

# CRACK PREVIOUS MCQ

## বইটির বৈশিষ্ট্য:

- বিসিএস পরীক্ষার সিলেবাস অনুযায়ী সাজানো
- চাকরির পরীক্ষার সকল সাবজেক্টের একক বই
- বিগত ৩০ বছরের সকল পরীক্ষার এমসিকিউ'র সংকলন
- এমসিকিউগুলো সাবজেক্টওয়াইজ ও চ্যাপ্টারওয়াইজ গোছানো
- পুনরাবৃত্তি বিবর্জিত ও পুরাতন প্রশ্নগুলো আপডেট তথ্য দিয়ে প্রতিস্থাপিত

Md. Ahasanur Haque Saikat Talukder

CRACK PUBLICATIONS

CRACK PREVIOUS MCQ

সূচক, লগারিদম ও ধারা (০৩ মার্কস)			১০৬৬ - ১০৯৩
সূচক	১০৬৬	অনুক্রম ও ধারা	১০৮২
লগারিদম	১০৭৬		
জ্যামিতি (০৩ মার্কস)			১০৯৪ - ১১৩৯
রেখা ও কোণ	১০৯৪	চতুর্ভুজ	১১০৯
ত্রিভুজ	১০৯৭	বৃত্ত	১১১১
পিথাগোরাসের উপপাদ্য	১১০৩	বহুভুজ	১১১৫
ত্রিকোণমিতি	১১০৫	পরিমিতি	১১১৭
সেট, বিন্যাস, সমাবেশ, পরিসংখ্যান ও সম্ভাব্যতা (০৩ মার্কস)			১১৩৯ - ১১৬১
পরিমাপ ও একক	১১৩৯	সমাবেশ	১১৪৯
সেট ও ফাংশন	১১৪৩	পরিসংখ্যান	১১৫২
বিন্যাস	১১৪৭	সম্ভাব্যতা	১১৫৮

মানসিক দক্ষতা (১৫ মার্কস)

ভাষাগত যৌক্তিক বিচার (০৩ মার্কস)		১১৬২ - ১১৮৫
ভাষাগত যৌক্তিক বিচার		১১৬২
সমস্যা সমাধান (০২ মার্কস)		১১৮৬ - ১১৯৩
সমস্যা সমাধান		১১৮৬
বানান ও ভাষা (০২ মার্কস)		১১৯৩ - ১১৯৩
বানান ও ভাষা		১১৯৩
যান্ত্রিক দক্ষতা (০২ মার্কস)		১১৯৩ - ১১৯৭
যান্ত্রিক দক্ষতা		১১৯৩
স্থানাঙ্ক সম্পর্ক (০২ মার্কস)		১১৯৭ - ১২০২
স্থানাঙ্ক সম্পর্ক		১১৯৭
সংখ্যাগত ক্ষমতা (০২ মার্কস)		১২০২ - ১২১৩
সংখ্যাগত ক্ষমতা		১২০২
ভাবমূলক যুক্তিবিন্যাস (০২ মার্কস)		১২১৩ - ১২২৮
ভাবমূলক যুক্তিবিন্যাস		১২১৩

বাংলাদেশ বিষয়াবলি (৩০ মার্কস)

বাংলাদেশের জাতীয় বিষয়াবলি (০৬ মার্কস)			১২২৯ - ১২৯৫
বাঙালির ইতিহাস	১২২৯	উপমহাদেশে ইংরেজ শাসন	১২৫০
বাংলার প্রাচীন জনপদ	১২২৯	ব্রিটিশ সরকারের ভারত শাসন	১২৫১
প্রাচীন বাংলার বিভিন্ন শাসনামল	১২৩২	ব্রিটিশ বিরোধী আন্দোলন	১২৫৩
বাংলায় মুসলিম শাসন	১২৩৬	নবজাগরণ ও সংস্কার আন্দোলন	১২৫৬
দিল্লি সালতানাতের শাসন	১২৩৭	বিভাগপূর্ব রাজনীতি	১২৫৭
স্বাধীন সুলতানি শাসন	১২৩৮	দেশ ভাগ	১২৫৮
বাংলায় বিদেশি পরিব্রাজক	১২৪০	ভাষা আন্দোলন	১২৫৯
মুঘল সাম্রাজ্য	১২৪১	যুক্তফ্রন্ট নির্বাচন	১২৬৩
গুর ও বারো ভূঁইয়া শাসন	১২৪৪	সংবিধান ও সামরিক শাসন	১২৬৪
বাংলায় সুবেদারি শাসন	১২৪৫	ছয় দফা আন্দোলন	১২৬৪
বাংলায় নবাবী শাসন	১২৪৬	উনসত্তরের গণঅভ্যুত্থান	১২৬৫
উপমহাদেশে ইউরোপীয়দের আগমন	১২৪৮	সত্তরের সাধারণ নির্বাচন	১২৬৭

মানসিক দক্ষতা (১৫ মার্কস)  
MENTAL ABILITY

প্রথম অধ্যায়

ভাষাগত যৌক্তিক বিচার (Verbal Reasoning)

০৩ মার্কস

ভাষাগত যৌক্তিক বিচার

০১. **অ, ই, উ, ঋ, ---** ধারার পরবর্তী অক্ষরটি কী হবে? [৩৫তম বিসিএস]  
ক. এ খ. ঐ গ. ও ঘ. ঔ উত্তর: খ
০২. **ঙ, ঞ, ণ, ---** ধারার পরবর্তী অক্ষরটি কী হবে? [৪৩তম বিসিএস]  
ক. ঠ খ. ম গ. ন ঘ. র উত্তর: গ
০৩. বাংলা বর্ণবিন্যাসে 'দ' ব্যঞ্জনবর্ণের কোন জায়গায় অবস্থান করে? [৩৩তম বিসিএস]  
ক. ৩য় লাইনের দ্বিতীয় খ. ৩র্থ লাইনের তৃতীয় গ. ৪র্থ লাইনের দ্বিতীয় ঘ. ৫ম লাইনের চতুর্থ উত্তর: খ
০৪. **ক, খ, গ, ঘ, ঙ, চ, ছ, জ, ঝ, ঞ, ট, ঠ, ড, ঢ, ণ, ত, থ, দ, ধ, ন, প, ফ, ব, ভ, ম, য, র, ল, শ -** এই বর্ণমালার তৃতীয় বর্ণ থেকে বিজোড় অক্ষরগুলো কেটে বাদ দেয়া হলে বর্ণমালার প্রথম হতে কাটা হয়নি এমন দশম বর্ণ কোনটি? [৩৩তম বিসিএস]  
ক. ন খ. য গ. ঢ ঘ. দ উত্তর: ঘ
০৫. বাংলা ব্যঞ্জন বর্ণমালায় 'ম' অক্ষরটির পূর্বের পঞ্চম অক্ষরটি কী? [৪০তম বিসিএস]  
ক. ধ খ. ন গ. প ঘ. ল উত্তর: খ
০৬. 'ল' কততম ব্যঞ্জনবর্ণ? [৩৩তম বিসিএস]  
ক. ২৫ খ. ২৭ গ. ২৮ ঘ. ৩০ উত্তর: গ
০৭. **কঁ, গং, ঙয় -** শূন্যস্থানে কোনটি বসবে? [৩৭তম বিসিএস]  
ক. ছড় খ. ছই গ. ড়ছ ঘ. ছড় উত্তর: ক
০৮. অভিধানে কোন শব্দটি আগে আসবে? [৪৪তম বিসিএস]  
ক. Beauty খ. Beautiful গ. Beam ঘ. Begin উত্তর: গ
০৯. **Who is to the immediate left of L?** [৩০তম বিসিএস]  
ক. K খ. M গ. O ঘ. Q উত্তর: ক
১০. ইংরেজি বর্ণমালার ক্রমধারা যদি পাল্টানো হয়, তাহলে কোনটি আপনার বাম থেকে ১৪ তম অক্ষর হবে? [ডেসকোর সুপারভাইজার: ১৯]  
ক. N খ. L গ. Q ঘ. কোনোটিই নয় উত্তর: ঘ
১১. ইংরেজি বর্ণমালার বাম দিক থেকে দ্বাদশ বর্ণ যেটি, তার ডানে অষ্টম বর্ণ কোনটি? [ডেসকোর সুপারভাইজার: ১৯]  
ক. V খ. T গ. Y ঘ. কোনোটিই নয় উত্তর: খ
১২. যদি ইংরেজি বর্ণমালাকে উল্টোদিক থেকে লেখা হয়, তাহলে বামদিক থেকে ১২তম অক্ষরের ডান পাশের সপ্তম অক্ষর হবে - [বেরোবি: ১৫-১৬]  
ক. F খ. G গ. H ঘ. S উত্তর: গ
১৩. ইংরেজি বর্ণমালা ধারাবাহিকভাবে ১৮তম অক্ষরে বামদিকে ১০ম অক্ষর কোনটি? [৩৬তম বিসিএস]  
ক. H খ. F গ. S ঘ. J উত্তর: ক
১৪. **Which letter in the alphabet is as far from G as T is from M?** [বাংলাদেশ ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৬]  
ক. M খ. N গ. O ঘ. P উত্তর: খ
১৫. **If the letter M was removed from the alphabet, what would the middle letter of the alphabet be?** [মধুমতি ব্যাংকের প্রবেশনায়ী অফিসার: ১৮]  
ক. O খ. N গ. P ঘ. Q উত্তর: খ
১৬. **What letter in the word 'SUPERFLUOUS' is the same number in the word as it is in the alphabet?** [৩২তম বিসিএস]  
ক. R খ. F গ. L ঘ. U উত্তর: খ
১৭. **Find out the sixth consonant in reverse order from the word 'ELEVTRIFICATION'.** [জাবি: ১৮-১৯]  
ক. L খ. C গ. T ঘ. R উত্তর: গ
১৮. **What letter in the word FRIENDSHIP come first in the alphabet?** [এক্সিম ব্যাংকের অফিসার: ১৮]  
ক. E খ. N গ. D ঘ. P উত্তর: গ
১৯. **Which letter is out of place in the series I, M, L, T, N, K, O, J?** [প্রবাসী কল্যাণ ব্যাংকের অফিসার: ১৪]  
ক. O খ. B গ. T ঘ. L উত্তর: গ
২০. **What is the missing letter in the series of D, H, L, R, -** [স্ট্যান্ডার্ড ব্যাংকের অফিসার: ১৬]  
ক. X খ. Y গ. S ঘ. Z উত্তর: ক

২১. Which is the next logical letter in this sequence of letter A, C, F, J, O? / The next logical letter in this sequence of letter A, C, F, J, O is - [কুবি: ১৩-১৪]  
 ক. Q খ. S গ. U ঘ. T উত্তর: গ
২২. A, C, E, G, I - এই সিরিজে পরবর্তী বর্ণ কোনটি? [বেরোবি: ১৭-১৮]  
 ক. L খ. J গ. K ঘ. M উত্তর: গ
২৩. B C E J ? প্রশ্নবোধক চিহ্নিত স্থানে কী বসবে? [৪৫তম বিসিএস]  
 ক. L খ. P গ. T ঘ. X উত্তর: গ
২৪. N এবং R এর মাঝখানে মধ্যবর্তী অক্ষরটির ডান দিকের পঞ্চম অক্ষরের পরের অক্ষর কী? [৪৪তম বিসিএস]  
 ক. V খ. T গ. U ঘ. W উত্তর: ক
২৫. যদি ইংরেজি বর্ণমালা হতে M বর্ণটি বাদ দেওয়া হয় তাহলে মাকের বর্ণটি কী হবে? [৪৪তম বিসিএস]  
 ক. P খ. O গ. N ঘ. Q উত্তর: গ
২৬. AZ, CX, RV, - শূন্যস্থানে কোনটি বসবে লিখুন। [২৭তম বিসিএস]  
 ক. UB খ. GT গ. EV ঘ. SP উত্তর: খ
২৭. AZ, BY, CX, - শূন্যস্থানে কোনটি বসবে? [চবি: ১৭-১৮]  
 ক. EF খ. GH গ. IJ ঘ. DW উত্তর: ঘ
২৮. AZ, CX, FU, - শূন্যস্থানে কোনটি বসবে? [চবি: ১৮-১৯]  
 ক. IR খ. IV গ. MN ঘ. JQ উত্তর: ঘ
২৯. AZ, GT, MN, ---, YB. শূন্যস্থানে কোনটি বসবে? [চবি: ১৮-১৯]  
 ক. KF খ. RX গ. TS ঘ. SH উত্তর: ঘ
৩০. DC, DE, FE, ---, HG, HI. শূন্যস্থানে কোনটি বসবে? [৪৩তম বিসিএস]  
 ক. DE খ. ED গ. FG ঘ. GF উত্তর: গ
৩১. C, H, M, ---, W, B. Find the missing letter. [বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা: ০৬]  
 ক. S খ. P গ. Q ঘ. R উত্তর: ঘ
৩২. ELFA, GLHA, ILJA, ---, MLNA. Choose the one that will be best fit in the blank position? [পিকেবির অফিসার (ক্যাশ): ১৪]  
 ক. OLPA খ. LLMA গ. KLMA ঘ. KLLA উত্তর: ঘ
৩৩. JD, KF, ---, PM, TR শূন্যস্থানে কোনটি বসবে? [৩৮তম বিসিএস]  
 ক. NJ খ. MI গ. NI ঘ. OJ উত্তর: খ
৩৪. JE, LH, OL, SQ, - শূন্যস্থানে কী হবে? [জবি: ১৭-১৮]  
 ক. WV খ. WX গ. VW ঘ. XW উত্তর: ঘ
৩৫. JAK, JBL, LCM, MDN, - Look at the letter pattern and choose the correct option. [রাকাব'র সিনিয়র অফিসার: ১৪]  
 ক. NEO খ. MEN গ. PFQ ঘ. OEP উত্তর: ক
৩৬. Select an appropriate term that completes the series LpF, NqG, PrH, Rsl, - [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৫]  
 ক. mPm খ. TtJ গ. tTj ঘ. TTJ উত্তর: খ
৩৭. QPO, SRQ, UTS, WVU, - শূন্যস্থানে কোনটি বসবে? [চবি: ১৭-১৮]  
 ক. XVZ খ. ZYA গ. YXW ঘ. KLLA উত্তর: গ
৩৮. T, R, P, N, L, ---, - শূন্যস্থানে কোনটি বসবে? [পূবালী ব্যাংকের সিনিয়র অফিসার: ১৬]  
 ক. J, G খ. K, H গ. J, H ঘ. K, I উত্তর: গ
৩৯. T → 3 → Q → 6 → N → 9 → K → 12 → H → 15 → E → 18 → ? প্রশ্নবোধক স্থানে কোনটি হবে? [৪০তম বিসিএস]  
 ক. B খ. 21 গ. A ঘ. 24 উত্তর: ক
৪০. Z, U, Q, ---, L. শূন্যস্থানে কোনটি বসবে? [বাংলাদেশ ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৬]  
 ক. I খ. K গ. M ঘ. N উত্তর: ঘ
৪১. ZA, XC, VE, - শূন্যস্থানে কোনটি বসবে? [জাবি: ১৫-১৬]  
 ক. TG খ. OP গ. MN ঘ. KL উত্তর: ক
৪২.  $\frac{15}{A}, \frac{G}{21}, \frac{28}{N}, \frac{?}{?}$  প্রশ্নবোধক স্থানে কোনটি বসবে? [৪২তম বিসিএস]  
 ক.  $\frac{54}{N}$  খ.  $\frac{T}{18}$  গ.  $\frac{L}{52}$  ঘ.  $\frac{V}{36}$  উত্তর: ঘ

৪৩. অনুপস্থিত বর্ণদ্বয় নির্বাচন করুন? [৪৫তম বিসিএস]



- ক. A, R                      খ. I, O                      গ. U, D                      ঘ. B, A                      উত্তর: ঘ
৪৪. January, February, April, July, November, April, - শূন্যস্থানে কোনটি বসবে? [চবি: ১৮-১৯]  
ক. September                      খ. October                      গ. November                      ঘ. December                      উত্তর: খ
৪৫. There of the following four are alike in respect to their position in the English alphabet and hence form a gorm a group. Which one does not belong that group? [জবি: ১৮-১৯]  
ক. CFI                      খ. UXA                      গ. RUX                      ঘ. SVZ                      উত্তর: ঘ
৪৬. Here are four group of letters but one is different from the rest in certain way. Indicate the stranger. [২৭তম বিসিএস]  
ক. ABDE                      খ. GHIJ                      গ. MNPQ                      ঘ. STVW                      উত্তর: খ
৪৭. If all the consonants in the word STABLE are replaced by the previous letter and all the vowels are replaced by next letter which letter would be third from the left? [৩০তম বিসিএস]  
ক. S                      খ. B                      গ. A                      ঘ. K                      উত্তর: খ
৪৮. যদি  $চ \times G = 82$  হয়, তবে  $J \times ট =$  কত? [৪৫তম বিসিএস]  
ক. ১২০                      খ. ৯২                      গ. ১১৫                      ঘ. ১১০                      উত্তর: ঘ
৪৯. নিচের কোন অক্ষরগুলো পুনর্বিন্যাস করে একটি অর্থবোধক শব্দ তৈরি করা যায়? [৪১তম বিসিএস]  
ক. রা ত্র হো অ                      খ. র বা ধী প নি                      গ. দ্র তা রি দা                      ঘ. সা ব ব অ ধ্যা                      উত্তর: ক
৫০. হ, ক, নি, সা এর সাথে কোন বর্ণ দিয়ে বর্ণগুলো পুনর্বিন্যাস করে একটি অর্থবোধক শব্দ তৈরি করা যায়? [৪৪তম বিসিএস]  
ক. ৎ                      খ. ব                      গ. ল                      ঘ. খ                      উত্তর: ক
৫১. ত মা জা ই না - অক্ষরগুলো দিয়ে সঠিক শব্দ কোনটি? [৩৫তম বিসিএস]  
ক. নাভমাইজা                      খ. জাইনাতমা                      গ. নাভজামাই                      ঘ. ইমাইজানাত                      উত্তর: গ
৫২. প নি শ বে উ - এই এলোমেলো অক্ষর দিয়ে গঠিত অর্থপূর্ণ শব্দের শেষ অক্ষর কোনটি? [৩৬তম বিসিএস]  
ক. বে                      খ. নি                      গ. শ                      ঘ. উ                      উত্তর: গ
৫৩. তিন বর্ণের নাম তার অভিনীত হয়, শেষের বর্ণ বাদ দিলেও একই অর্থ রয়। দ্বিতীয় বর্ণ বাদ দিলে ঘ্রাণেন্দ্রিয় হয়, প্রথম বর্ণ বাদ দিলে স্বাদ তাকে কম। [জবি: ১৫-১৬]  
ক. ঘটনা                      খ. মিঠাই                      গ. জানোনা                      ঘ. নাটক                      উত্তর: ঘ
৫৪. কোন শব্দের বর্ণগুলো ভিন্নভাবে সাজিয়ে একটি অর্থপূর্ণ শব্দগঠন সম্ভব? [৪৪তম বিসিএস]  
ক. রকান্তিপ্ৰাসী                      খ. রযোসহ্যতাগী                      গ. পুরাথানির                      ঘ. রণীস্মআবাম                      উত্তর: ক
৫৫. নিচের কোন এলোমেলো বর্ণগুচ্ছ সাজিয়ে লিখলে মানবদেহ সম্পর্কিত একটি শব্দ হবে? [৪৪তম বিসিএস]  
ক. LYEBL                      খ. APPRE                      গ. OVLE                      ঘ. IETM                      উত্তর: ক
৫৬. 'BARBIT' বর্ণগুলো পুনর্বিন্যাস করা হলে কিসের নাম পাওয়া যাবে - [জবি: ১৩-১৪]  
ক. সাগরের                      খ. দেশের                      গ. প্রাণীর                      ঘ. শহরের                      উত্তর: গ
৫৭. 'YCEMNOO' অক্ষরগুলোকে পুনর্বিন্যাস করলে অর্থপূর্ণ শব্দটি - [সোনালী ব্যাংকের অফিসার: ১৯]  
ক. ECONOMY                      খ. EMONCOY                      গ. ECOMONY                      ঘ. EYONCOM                      উত্তর: ক
৫৮. 'RAPIS' অক্ষরগুলোকে নতুন করে সাজালে নিচের কোনটি পাওয়া যাবে? [৩৮তম বিসিএস]  
ক. একটি মহাসাগর                      খ. একটি শহর                      গ. একটি দেশ                      ঘ. একটি প্রাণী                      উত্তর: খ
৫৯. নিচের কোন এলোমেলো শব্দকে সাজালে মানবদেহের অঙ্গ হয়? [৩৮তম বিসিএস]  
ক. NOSPE                      খ. TOXCRE                      গ. DULAMEK                      ঘ. NARBE                      উত্তর: খ
৬০. EX..., ...ACLE. নিচের কোন শব্দটি দিয়ে প্রথম শব্দটি সম্পূর্ণ হয় এবং দ্বিতীয় শব্দটি শুরু হয়? [৪৫তম বিসিএস]  
ক. PERT                      খ. TRACT                      গ. TENT                      ঘ. CHANGE                      উত্তর: খ
৬১. CROWD (....) NEWSPAPER. নিচের কোন শব্দটির অর্থ বন্ধনীর বাহিরের দুটি শব্দের অর্থের সাথে মিলে যায়? [৪৫তম বিসিএস]  
ক. BILL                      খ. PRESS                      গ. CORN                      ঘ. EDITOR                      উত্তর: খ
৬২. If you rearrange the letters 'LNGEDNA' you have name of a / an - / 'LNGEDNA' অক্ষরগুলোকে নতুন করে সাজালে নিচের কোনটি পাওয়া যাবে? [বাংলাদেশ ব্যাংকের অফিসার: ১৫]  
ক. Country                      খ. Animal                      গ. City                      ঘ. Ocean                      উত্তর: ক

৬৩. নিচের কোন বর্ণগুচ্ছ দিয়ে অর্থপূর্ণ শব্দ তৈরি করা যায়? (জাবি: ১৮-১৯)  
ক. MOECDARYC খ. POECDARCY গ. CYRCADESM ঘ. CYRCASPSC উত্তর: ক
৬৪. Rearrange the jumble word and fill in the last letter. G C A E E O N P H N = Name of a capital (৩৬তম বিসিএস)  
ক. C খ. G গ. A ঘ. N উত্তর: ঘ
৬৫. Which of the following can be arranged into a 5-letter English Word? A. HRGST, B. RILSA, C. TOOMT, D. WQRGS (বাংলাদেশ ব্যাংকের অফিসার: ১৮)  
ক. A & B খ. B & C গ. C & D ঘ. A & D উত্তর: খ
৬৬. Which of the following can be rearranged to form Bangla words. ক. মাসনধা, খ. নমাগ্রহ, গ. প্রবিতক, ঘ. গীপতরি (বিএসসি'র সিনিয়র অফিসার: ১৫)  
ক. C খ. B গ. A & D ঘ. A & B উত্তর: গ
৬৭. Which of the following can be arranged into an English word? A. ANSLAIT, B. LSNIT, C. OTATM, D. WQRGS (বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৮)  
ক. C খ. A গ. A & D ঘ. C & D উত্তর: খ
৬৮. DETERMINATION শব্দটি থেকে কিছু বর্ণ নিয়ে নিচের কোন শব্দটি গঠন করা সম্ভব? (৪৪তম বিসিএস)  
ক. MODERATION খ. MOTION গ. ROTATION ঘ. MENTION উত্তর: ঘ
৬৯. ADMINSTRATION শব্দটি দ্বারা নিচে কোন শব্দটি গঠন করা যায় না? (৩০তম বিবিএস)  
ক. STATION খ. TRASITION গ. MINISTER ঘ. RATION উত্তর: গ
৭০. নিচের কোন শব্দটি PHOTOSYNTHETIC শব্দটি দ্বারা গঠন করা যায় না? (৩০তম বিসিএস)  
ক. THOSE খ. SCENT গ. PRONE ঘ. COTTON উত্তর: গ
৭১. Desentization শব্দে ব্যবহৃত বর্ণসমূহ এক বা একাধিকবার ব্যবহার করে নিচের কোন শব্দটি গঠন করা যায় না? (৩০তম বিসিএস)  
ক. Destination খ. Notation গ. Institution ঘ. Detain উত্তর: গ
৭২. Notwithstanding শব্দে ব্যবহৃত বর্ণমালা এক বা একাধিকবার ব্যবহার করে নিচের কোন শব্দ তৈরি করা যাবে না? (৩০তম বিসিএস)  
ক. Notion খ. Withheld গ. Dois ঘ. Sound উত্তর: খ, ঘ
৭৩. Which one world cannot be formed from the letters of the word 'CHOREOGRAPHY'? (বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৫)  
ক. GEOGRAPHY খ. GRAHP গ. OGRE ঘ. PHOTGRAPHY উত্তর: ঘ
৭৪. Which word cannot be made with the letters of word 'THERMOLYSIS'? (৩০তম বিসিএস)  
ক. SISTER খ. LOTUS গ. LORIS ঘ. LOITER উত্তর: খ
৭৫. Which of the following words cannot be formed with the word 'BUREAUCRAT'? (জাবি: ১৮-১৯)  
ক. CRATE খ. TRUER গ. RATER ঘ. CRUST উত্তর: ঘ
৭৬. নিচের এলোমেলো শব্দগুলো সঠিক ভাবে সাজালে একটি অর্থপূর্ণ বাক্য গঠিত হবে। উক্ত বাক্যের শেষ শব্দের শেষ বর্ণটি? Sincerity traits courtesy character of desirable and are. (৩২তম বিসিএস)  
ক. R খ. Y গ. S ঘ. E উত্তর: ক
৭৭. নিচের এলোমেলো শব্দগুলো সঠিক ভাবে সাজালে একটি অর্থপূর্ণ বাক্য গঠিত হবে। উক্ত বাক্যের শেষ শব্দের শেষ বর্ণটি কী? Blew wind the strong away a ship. (জাবি: ১৮-১৯)  
ক. D খ. E গ. P ঘ. G উত্তর: গ
৭৮. নিচের কোন অক্ষরটি 'TEA' তে ১ বার 'COFFEE' তে ২ বার পাওয়া গেলেও MILK এ পাওয়া যায় না? (ইবি: ১৭-১৮)  
ক. A খ. F গ. E ঘ. K উত্তর: গ
৭৯. Ramjan, Tamanna, Faruque এই তিন ভাই বোনের মধ্যে ইংরেজি বর্ণমালার প্রথম বর্ণটি কতবার ব্যবহৃত হয়? (৩০তম বিসিএস)  
ক. ৪ খ. ৫ গ. ৭ ঘ. ৬ উত্তর: ঘ
৮০. Bangladesh, Maldever, India, Srilanks, Pakistan, Nepal. (৩০তম বিসিএস)  
ক. BIMNPS খ. PIBNSM গ. NBISPM ঘ. BMISPN উত্তর: ঘ
৮১. প্রেমে বিরহ মান অভিমান রাগ অনুরাগ এর সঙ্গে সঙ্গতিপূর্ণ কোনটি? (বিজেএমসি'র অফিসার: ১৭)  
ক. প্রে বি মা অ রা অ খ. প্রে অ বি মা রা অ গ. প্রে মা বি রা অ অ ঘ. প্রে অ মা রা বি অ উত্তর: ক
৮২. যোগ্যতা, ছবিরতা, দূরদর্শীতা, শূন্যতা, চঞ্চলতা, নীরবতা - প্রদত্ত শব্দগুচ্ছকে নির্দেশ করে কোনটি? (জাবি: ১৮-১৯)  
ক. যো দূ হ্ চ শূ নী খ. যো চ দূ হ্ নী গ. যো হ্ দূ শূ নী ঘ. যো হ্ নী চ দূ শূ উত্তর: গ
৮৩. Give the serial order in which the following word will come in the dictionary? (৩২তম বিসিএস)  
ক. Beauty খ. Beautiful গ. Beat ঘ. Begin উত্তর: গ

৮৪. In a dictionary, which of these comes first? (জাবি: ১০-১১)  
 ক. Commission খ. Commercial গ. Commerce ঘ. Common উত্তর: গ
৮৫. In a dictionary, which word comes first? (জাবি: ১২-১৩)  
 ক. Holm খ. Holocaust গ. Hollow ঘ. Holster উত্তর: গ
৮৬. Which would be third in alphabetical order? (বাংলাদেশ ব্যাংকের অফিসার: ১৫)  
 ক. Mausoleum খ. Mauve গ. Maundy ঘ. Mane উত্তর: ক
৮৭. In a dictionary, which word comes first? (জাবি: ১২-১৩)  
 ক. Referendum খ. Referable গ. Reference ঘ. Refection উত্তর: ঘ
৮৮. কোন কিছুর কারণ জানতে হলে আমরা ইংরেজিতে যে প্রশ্ন করি তা সাধারণত কোন শব্দটি দিয়ে শুরু হয়?  
 ক. How খ. What গ. Why ঘ. Who উত্তর: গ
৮৯. Arrange the following in a logical order: 1. Euphoria, 2. Happiness, 3. Ambivalence, 4. Ecstasy, 5. Pleasure. (বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৬)  
 ক. 1, 4, 2, 5, 3 খ. 2, 1, 3, 4, 5 গ. 3, 2, 5, 1, 4 ঘ. 4, 1, 3, 2, 5 উত্তর: গ
৯০. Arrange the following in a meaningful sequence: 1. Consultation, 2. Illness, 3. Doctor, 4. Treatment, 5. Recovery. (বাংলাদেশ ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৬)  
 ক. 2, 3, 1, 4, 5 খ. 2, 3, 4, 1, 5 গ. 4, 3, 1, 2, 5 ঘ. 5, 1, 4, 3, 2 উত্তর: ক
৯১. অটালিকা : সোপান :: জ্ঞান : ? (১৪তম বিসিএস)  
 ক. ঐশ্বর্য খ. শিক্ষা গ. অর্থ ঘ. আলো উত্তর: খ
৯২. অভিপ্রায় : ভবিষ্যৎ :: হতাশা : ? (১৭তম বিসিএস)  
 ক. পুরাতন খ. নতুন গ. অতীত ঘ. বর্তমান উত্তর: ক
৯৩. অপরিচ্ছন্ন : রোগ :: পরিষ্কার : ? (২০তম বিসিএস)  
 ক. নোংরা খ. নিরাপদ গ. পানি ঘ. স্বাস্থ্য উত্তর: ঘ
৯৪. অপরাধ : অপরাধবোধ :: ভুল : ? (২০তম বিসিএস)  
 ক. লজ্জা খ. শান্তি গ. অনুতাপ ঘ. ভয় উত্তর: গ
৯৫. অনুবাদক : সোভাষী :: কলম : ? (২৪তম বিসিএস)  
 ক. বিদেশি ভাষা খ. টেপারেকর্ডার গ. উচ্চারণ ঘ. লেখা উত্তর: ঘ
৯৬. অভাব : অপচয় :: উদ্বৃত্ত : ? (২৩তম বিসিএস)  
 ক. যোগান খ. সপ্তাহ গ. সঞ্চয় ঘ. ঋণ উত্তর: গ
৯৭. অপরাধ : অনুতাপ :: ভুল : ? (২১তম বিসিএস)  
 ক. শান্তি খ. ভয় গ. লজ্জা ঘ. সংশয় উত্তর: গ
৯৮. অধ্যয়ন : জ্ঞান; কর্ম : ? (জাবি: ১৫-১৬)  
 ক. প্রবৃত্তি খ. কর্মসংস্থান গ. অভিজ্ঞতা ঘ. নিরীক্ষা উত্তর: গ
৯৯. আয় : সঞ্চয় :: ব্যয় : ? (১৮তম বিসিএস)  
 ক. অপচয় খ. কপদহীন গ. বিলাসিতা ঘ. ঋণ উত্তর: ক
১০০. আগ্নেয়গিরি : লাভা :: হিমবাহ : ? (১৮তম বিসিএস)  
 ক. পানি খ. বরফ গ. জমাট অক্সিজেন ঘ. সাগর উত্তর: খ
১০১. আদালত : বিচারক :: মন্ত্রণালয় : ? (১৭তম বিসিএস)  
 ক. মন্ত্রী খ. প্রশাসক গ. উপ-সচিব ঘ. সচিব উত্তর: ক
১০২. আবিষ্কার : প্রয়োজন :: গরম : ? (২০তম বিসিএস)  
 ক. তৃষ্ণা খ. ঠাণ্ডা গ. ঘাম ঘ. তাপ উত্তর: ঘ
১০৩. আকুঞ্চন : সংকোচন :: প্রসারণ : ? (১৪তম বিসিএস)  
 ক. প্রত্যাৰ্পণ খ. প্রত্যয়ন গ. প্রশস্তকরণ ঘ. পদার্পণ উত্তর: গ
১০৪. আপেল : মাধ্যাকর্ষণ :: পাখি : ? (১৮তম বিসিএস)  
 ক. ঘুড়ি খ. বেলুন গ. ঈগল ঘ. উড়োজাহাজ উত্তর: ঘ
১০৫. আকাশ : পাখি :: সমুদ্র : ? (২৪তম বিসিএস)  
 ক. ট্রলার খ. জাহাজ গ. নাবিক ঘ. মাছ উত্তর: ঘ
১০৬. ইচ্ছা : আশা :: অনুমান : ? (১৭তম বিসিএস)  
 ক. কল্পনা খ. প্রত্যাশা গ. পরিকল্পনা ঘ. বাসনা উত্তর: ক
১০৭. উৎপাদন : শ্রম :: খ্যাতি : ? (৪৪তম বিসিএস)  
 ক. পরিচয় খ. ব্যক্তিত্ব গ. সফলতা ঘ. কষ্ট বুদ্ধি উত্তর: গ

১০৮.	ক : চ :: ত : ? [১৫তম বিসিএস] ক. দ খ. প	গ. ট	ঘ. য	উত্তর: খ
১০৯.	কাঁচ : পালিশ :: পোশাক : [২৬তম বিসিএস] ক. কাচা খ. ড্রাই ক্লিন	গ. ইল্ড্রি করা	ঘ. অলটার	উত্তর: গ
১১০.	কুসংস্কার : শিক্ষা :: ব্যাধি : ? [২১তম বিসিএস] ক. পরিচ্ছন্নতা খ. পুষ্টিকর	গ. চিকিৎসক	ঘ. চিকিৎসা	উত্তর: ঘ
১১১.	করাল : স্বাভাবিক :: হর্ষ : ? [১৪তম বিসিএস] ক. ম্লান খ. সৌন্দর্য	গ. সুভাস	ঘ. প্রকৃতি	উত্তর: ক
১১২.	কারাগার : কয়েদী :: খাম : ? [২৬তম বিসিএস] ক. ডাকটিকেট খ. পোস্টবক্স	গ. বার্তা	ঘ. ঠিকানা	উত্তর: গ
১১৩.	ধরচ : নিঃশেষ :: আয় : ? [১৭তম বিসিএস] ক. বৃদ্ধি খ. উপার্জন	গ. উপাদান	ঘ. যোগান	উত্তর: ক
১১৪.	খ্যাতি : কীর্তি :: মহত্ব : ? [৩২ তম বিসিএস] ক. কর্তব্যনিষ্ঠা খ. বদান্যতা	গ. সরলতা	ঘ. দায়িত্বশীলতা	উত্তর: খ
১১৫.	গুরুজন : ভক্তি :: শিশু : ? [২৩তম বিসিএস] ক. শাসন খ. আদর	গ. যত্ন	ঘ. স্নেহ	উত্তর: ঘ
১১৬.	গুড় : চিনি :: চা : ? [১৭তম বিসিএস] ক. দুধ খ. কফি	গ. সরবত	ঘ. বিস্কুট	উত্তর: খ
১১৭.	গ্রন্থিত : রচিত :: নিবারণিত : ? [১৪তম বিসিএস] ক. নিষিদ্ধ খ. বিনীত	গ. বিধিত	ঘ. সাবধান	উত্তর: ক
১১৮.	গ্রাস : গ্রহণ :: ত্রাস : ? [২৩তম বিসিএস] ক. ভাঙন খ. তারন	গ. ভয়	ঘ. পলায়ন	উত্তর: গ
১১৯.	ঘড়ি : কাঁটা :: থার্মোমিটার : ? [৪১তম বিসিএস] ক. ফারেনহাইট খ. তাপমাত্রা	গ. চিকিৎসা	ঘ. পারদ	উত্তর: ঘ
১২০.	চেহারা : অভিব্যক্তি :: আকাশ : ? [২১তম বিসিএস] ক. ধূমকেতু আবহাওয়া	গ. জ্যোতির্বিদ্যা	ঘ. মেঘ	উত্তর: খ
১২১.	চলন : চলিত :: চরিত্র : ? [৩৬তম বিসিএস] ক. চারিত্র্য খ. চারিত্রিক	গ. চরিত্র	ঘ. চরিত্রবান	উত্তর: খ
১২২.	চাঁদ : জ্যোতা :: সূর্য : ? [২০তম বিসিএস] ক. সূর্যকিরণ খ. তাপ	গ. দিন	ঘ. সূর্যগ্রহণ	উত্তর: ক
১২৩.	চৈত্র : বৈশাখ :: বসন্ত : ? [১৫তম বিসিএস] ক. বর্ষা খ. গ্রীষ্ম।	গ. শীত	ঘ. শরৎ	উত্তর: খ
১২৪.	ছবি : তোলা :: চিঠি : ? [২৬তম বিসিএস] ক. ছাপা খ. লেখা	গ. পোস্ট করা	ঘ. বিলি	উত্তর: খ
১২৫.	জন্ম : জীবন :: অক্ষর : ? [২২তম বিসিএস] ক. শিক্ষা খ. স্কুল	গ. জ্ঞান	ঘ. নিরক্ষর	উত্তর: ক
১২৬.	জঙ্গ সাহেব : আদালত :: ডাক্তার : ? [২১তম বিসিএস] ক. ক্লিনিক খ. হাসপাতাল	গ. রোগী	ঘ. চেয়ার	উত্তর: খ
১২৭.	জনপ্রিয়তা : গর্ব :: প্রত্যাখান : ? [২০তম বিসিএস] ক. অবহেলা খ. ব্যর্থতা	গ. হতাশা	ঘ. অযোগ্যতা	উত্তর: গ
১২৮.	ঝড় : কম্পন :: বিপ্লব : ? [১৫তম বিসিএস] ক. উত্থান। খ. পতন	গ. পরিবর্তন	ঘ. ধ্বংস	উত্তর: গ
১২৯.	টেলি : কাঠ : সেগুন হলে, শার্ট : কাপড় : ? [জাবি : ১৫-১৬] ক. সেলাই খ. পোশাক	গ. তুলা	ঘ. দর্জি	উত্তর: গ
১৩০.	টেলিফোন : আলাপ :: বেতার : ? [১৭তম বিসিএস] ক. বার্তা খ. রেডিও	গ. ভূ-উপগ্রহ	ঘ. ভাষা	উত্তর: ক
১৩১.	তোড়া : ফুল :: [৪৫তম বিসিএস] ক. গাছ : ফল খ. ঝাঁক : পাখি	গ. সৈনিক : কুচকাওয়াজ	ঘ. ঘাস : গবাদিপশু	উত্তর: খ
১৩২.	নিরবধি : অবিরাম :: নিখিল : ? [৩৫ তম বিসিএস] ক. অশনি খ. অখিল	গ. অনিল	ঘ. আদিল	উত্তর: খ

১৩৩.	নিৰ্জন : বীণা :: কল্লোল : ? [১৬তম বিসিএস] ক. সুর খ. হৈ টে	গ. বারি	ঘ. কলতান	উত্তর: গ
১৩৪.	নতজানু : বিনয় :: মুষ্টি : ? [১৬তম বিসিএস] ক. ঘৃষি খ. আক্রমণ	গ. প্রত্যয়	ঘ. দৃঢ়তা	উত্তর: ঘ
১৩৫.	পণ্য : বিজ্ঞাপন :: প্রার্থী : ? [১৪৪তম বিসিএস] ক. প্রতীক খ. পোষ্টার	গ. নেটওয়ার্ক	ঘ. প্রচার	উত্তর: ঘ
১৩৬.	পতাকা : প্রতীক :: পদক : ? [১৫তম বিসিএস] ক. সম্মান খ. ধাতু	গ. প্রতিযোগিতা	ঘ. আনন্দ	উত্তর: ক
১৩৭.	প্রাণদ : জল :: মহীজ : ? [৩৪তম বিসিএস] ক. সম্বর খ. গ্রহ	গ. নি:সর্গ	ঘ. অশ্ব	উত্তর: খ
১৩৮.	পরিশ্রম : সফলতা :: শ্রম : ? [৩৬তম বিসিএস] ক. দক্ষতা খ. উন্নতি	গ. ক্লান্তি	ঘ. উৎপাদন	উত্তর: ঘ
১৩৯.	প্রদীপ : অন্ধকার :: শিক্ষা : ? [২০তম বিসিএস] ক. উন্নতি খ. কুসংস্কার	গ. সংস্কার	ঘ. কৃষ্টি	উত্তর: খ
১৪০.	প্রাচুর্য : সম্পদ :: স্বল্পতা : ? [২০তম বিসিএস] ক. অনটন খ. হীনমন্যতা	গ. নিচুতা	ঘ. শূন্যতা	উত্তর: ক
১৪১.	পৃথিবী : সূর্য :: চাঁদ : ? [১৫তম বিসিএস] ক. আকাশ খ. পৃথিবী	গ. গ্রহ	ঘ. নক্ষত্র	উত্তর: খ
১৪২.	পরিশীলন : উৎকর্ষ :: হুবিরতা : ? [১৬তম বিসিএস] ক. নিষ্ক্রিয়তা খ. ধ্বংস	গ. অবনতি	ঘ. উন্নতি	উত্তর: গ
১৪৩.	প্রাসাদ : মানব :: নীড় : ? [১৬তম বিসিএস] ক. বিহগ খ. নেকড়ে	গ. বাসা	ঘ. গুহা	উত্তর: ক
১৪৪.	বৃষ্টি : বন্যা :: রৌদ্র : ? [২৩তম বিসিএস] ক. তাপ খ. আলো	গ. গরম	ঘ. খরা	উত্তর: ঘ
১৪৫.	বৃক্ষ : মূল [জাবি: ১৫-১৬] ক. দালান : ভিত খ. ভিতর : বাহির	গ. গাড়ী : বনেট	ঘ. ধোঁয়া : চিমনি	উত্তর: ক
১৪৬.	ব্যর্থতা : হতাশা :: সাফল্য : ? [২৩তম বিসিএস] ক. অভিলাষ খ. অগ্রগতি	গ. আনন্দ	ঘ. উৎসাহ	উত্তর: ঘ
১৪৭.	বিরক্তি : কুৎসন :: হতাশা : ? [২১তম বিসিএস] ক. বিষন্নতা খ. নিদ্রাহীনতা	গ. মাদকাসক্তি	ঘ. নির্লিপ্ততা	উত্তর: ক
১৪৮.	বিভা : কিরণ :: সুবলিত : ? [৪০তম বিসিএস] ক. সুবিদিত খ. সুবিনীত	গ. সুগঠিত	ঘ. বিধিত	উত্তর: গ
১৪৯.	বিদ্যুৎ : আলো :: মনীষা : ? [৩৬তম বিসিএস] ক. প্রতিভা খ. কৃতিত্ব	গ. বুদ্ধি	ঘ. উপলব্ধি	উত্তর: গ
১৫০.	বন : মরুভূমি :: লোকালয় : ? [২২তম বিসিএস] ক. জলাশয় খ. নির্জন	গ. মরুদ্যান	ঘ. গ্রাম	উত্তর: খ
১৫১.	বীজ : চারাগাছ :: ডিম : ? [৪৪তম বিসিএস] ক. অমলেট খ. মুরগীছানা	গ. মুরগী	ঘ. কুসুম	উত্তর: খ
১৫২.	বীজ : ফল :: মুক্তা : ? [৪৪তম বিসিএস] ক. নেকলেস খ. বিনুক	গ. আংটি	ঘ. শামুক	উত্তর: খ
১৫৩.	বাস : রাস্তা :: ট্রেন : ? [৪৪তম বিসিএস] ক. টিকেট খ. রেলপথ	গ. যাত্রী	ঘ. স্টেশন	উত্তর: খ
১৫৪.	বিষন্নতা : অতীত :: ? : ভবিষ্যৎ [৪৫তম বিসিএস] ক. দুঃখ খ. শোক	গ. অনুশোচনা	ঘ. উদ্বেগ	উত্তর: ঘ
১৫৫.	মসজিদ : পবিত্রতা :: বিদ্যালয় : ? [৪৪তম বিসিএস] ক. প্রশান্তি খ. শৃঙ্খলা	গ. নীরবতা	ঘ. প্রার্থনা	উত্তর: খ
১৫৬.	মনোভাব : উদারচেতা :: শিক্ষা : ? [৪৪তম বিসিএস] ক. সর্বজনীন খ. আনুষ্ঠানিক	গ. উপানুষ্ঠানিক	ঘ. কুসংস্কার	উত্তর: ক
১৫৭.	মক্কেল : উকিল :: থিয়েটার : ? [২২তম বিসিএস] ক. টিকেট খ. পৃষ্ঠপোষক	গ. মালিক	ঘ. দর্শক	উত্তর: খ

১৫৮.	মহামারী : মৃত্যু :: প্রলয় : ? (১৫তম বিসিএস) ক. কম্পন খ. আলোড়ন	গ. নিদান	ঘ. ধ্বংস	উত্তর: ঘ
১৫৯.	মহাসমুদ্র : হ্রদ :: মহাদেশ : ? (২০তম বিসিএস) ক. নদী খ. ভূমি	গ. পাহাড়	ঘ. দ্বীপ	উত্তর: ঘ
১৬০.	মিনিট : সেকেন্ড :: দিন : ? (১৮তম বিসিএস) ক. রাত খ. সকাল	গ. ঘণ্টা	ঘ. ঘড়ি	উত্তর: গ
১৬১.	মণিপুরী : সিলেট :: সাঁওতাল : ? (২২তম বিসিএস) ক. বরিশাল খ. দিনাজপুর	গ. পটুয়াখালী	ঘ. ঢাকা	উত্তর: খ
১৬২.	রাজা : রাজসভা :: বিচারক : ? (২৬তম বিসিএস) ক. কামরা খ. এজলাস	গ. সাক্ষ্য	ঘ. বিজ্ঞ	উত্তর: খ
১৬৩.	রূপ : রস :: সৌন্দর্য : ? (১৪তম বিসিএস) ক. স্বাদ খ. সুরভি	গ. আনন্দ	ঘ. দুঃখ	উত্তর: খ
১৬৪.	রিজ : বিস্ত : বিন্দু : ? (১৫তম বিসিএস) ক. কণা খ. ফোঁটা	গ. সরলরেখা	ঘ. বলয়	উত্তর: গ
১৬৫.	লক্ষ্মী : পেঁচা :: শান্তি : ? (১৮তম বিসিএস) ক. চড়াই খ. কবুতর	গ. চিল	ঘ. কাক	উত্তর: খ
১৬৬.	লোম : ব্রাশ [মাউশির উচ্চমান সহকারী: ১৫] ক. বাহ : পা খ. মঞ্চ : পর্দা	গ. শিল্প : স্থাপত্য	ঘ. পৃষ্ঠা : বই	উত্তর: ঘ
১৬৭.	সূর্যালোক : অন্ধকার :: নীরবতা : ? (১৮তম বিসিএস) ক. চঞ্চলতা খ. সিদ্ধতা	গ. মুখরতা	ঘ. উজ্জ্বল	উত্তর: ক
১৬৮.	স্বল্প : বহু :: কদাচিত্ : ? (১৭তম বিসিএস) ক. প্রচুর খ. সর্বদা	গ. মাঝে মাঝে	ঘ. তৎক্ষণাৎ	উত্তর: খ
১৬৯.	সূচ : সূতা :: ক্যামেরা : ? (২৬তম বিসিএস) ক. ফটো খ. ফিল্ম	গ. লেন্স	ঘ. ফ্ল্যাশ	উত্তর: খ
১৭০.	স্বাধীন : নির্ভয় :: সংশয় : ? (৩২তম বিসিএস) ক. প্রত্যয় খ. দ্বিধা	গ. বিরক্তি	ঘ. বিশ্বয়	উত্তর: খ
১৭১.	স্কুল : শৃঙ্খলা :: মসজিদ : ? (২৩তম বিসিএস) ক. প্রার্থনা খ. পবিত্রতা	গ. নীরবতা	ঘ. প্রশান্তি	উত্তর: খ
১৭২.	সাক্ষ্য : পরিশ্রম :: ব্যর্থতা : ? (২৪তম বিসিএস) ক. আনন্দ খ. আশা	গ. আশাবাদ	ঘ. হতাশা	উত্তর: ঘ
১৭৩.	সাক্ষ্য : উৎসাহ :: ব্যর্থতা : ? (৪০তম বিসিএস) ক. ঘুরে দাঁড়ান খ. হতাশা	গ. তীব্রতা	ঘ. অলসতা	উত্তর: খ
১৭৪.	সুসংবাদ : আনন্দ :: জ্বালাতন : ? (২৪তম বিসিএস) ক. ঝগড়া করা খ. বিরক্ত করা	গ. আক্ষেপ করা	ঘ. কষ্ট করা	উত্তর: খ
১৭৫.	সেকেন্ড : দিন :: সপ্তাহ : ? (১৫তম বিসিএস) ক. পক্ষ খ. মাস	গ. বছর	ঘ. যুগ	উত্তর: খ
১৭৬.	সৈর : বেচ্ছাচার :: পরার্থ : ? (১৪তম বিসিএস) ক. পরকীয় খ. স্বীয়	গ. পরাধীন	ঘ. স্বাধীন	উত্তর: ক
১৭৭.	শত্রু : মিত্র : : জিঘাংসা : ? (১৬তম বিসিএস) ক. ঈর্ষা খ. তুষ্টি	গ. অনুরাগ	ঘ. উপচিকীর্ষা	উত্তর: ঘ
১৭৮.	শব্দ : কর্ণ :: আলো : ? (৩৫তম বিসিএস) ক. শোনা খ. চক্ষু	গ. বুদ্ধি	ঘ. ইন্দ্রিয়	উত্তর: খ
১৭৯.	শিশির : সকাল :: জীবন : ? (১৭তম বিসিএস) ক. একতা খ. যৌবন	গ. প্রাণ	ঘ. মৃত্যু	উত্তর: ঘ
১৮০.	শৈবাল : সাগর :: তৃণ : ? (১৬তম বিসিএস) ক. জঙ্গল খ. মাঠ	গ. বন	ঘ. তীর	উত্তর: গ
১৮১.	শব্দ : কম্পন :: শিক্ষা : ? (বেরোবি: ১৪-১৫) ক. জ্ঞান খ. স্কুল	গ. শিক্ষক	ঘ. কলেজ	উত্তর: খ
১৮২.	শিত : দুঃখ :: রোগী : ? (২৩তম বিসিএস) ক. ঔষধ খ. যত্ন	গ. পথ্য	ঘ. ডাক্তার	উত্তর: গ

১৮৩.	শ্রম : উৎপাদন :: পরিশ্রম : ? [১২তম বিসিএস]				
	ক. দক্ষতা	খ. সফলতা	গ. খ্যাতি	ঘ. উন্নতি	উত্তর: খ
১৮৪.	হিঙ্গ্র : সিংহ :: শান্ত : ? [১৮তম বিসিএস]				
	ক. উট	খ. মেঘ	গ. হরিণ	ঘ. বিড়াল	উত্তর: ক
১৮৫.	Drive is to Licence as Breathe is to - [৪৩তম বিসিএস]				
	ক. Oxygen	খ. Atmosphere	গ. Windpipe	ঘ. Inhale	উত্তর: ক
১৮৬.	শহীদ মিনার যদি ভাষা আন্দোলন হয়, তবে বধ্যভূমি কী? [৩৩তম বিসিএস]				
	ক. মহান মুক্তিযুদ্ধ	খ. উনসত্তরের গণআন্দোলন	গ. বাংলা ভাষা	ঘ. বুদ্ধিজীবী হত্যা	উত্তর: ঘ
১৮৭.	ঢাকা যখন জাহাঙ্গীরনগর, বগুড়া তখন কী? [৩৮তম বিসিএস]				
	ক. মহাহানগড়	খ. পাহাড়পুর	গ. বরেন্দ্র	ঘ. পুণ্ড্রনগর	উত্তর: ঘ
১৮৮.	ঢাকা জাহাঙ্গীরনগর হলে বগুড়া কী? [৩৩তম বিসিএস]				
	ক. উত্তরবঙ্গের কেন্দ্রস্থল	খ. মহাহানগড়	গ. পুণ্ড্রনগর	ঘ. পাহাড়পুর	উত্তর: গ
১৮৯.	বরিশাল যদি ইলিশ মাছ হয়, তবে পঞ্চগড় কী? [৩৩তম বিসিএস]				
	ক. সীমান্তবর্তী জেলা	খ. চা বাগান	গ. মঙ্গা এলাকা	ঘ. দেশের সবচেয়ে বড় জেলা	উত্তর: খ
১৯০.	সৈয়দপুরের সাথে রেলওয়ে ওয়ার্কশপ যেভাবে সম্পর্কিত, খুলনার সাথে তেমনভাবে কোনটি সম্পর্কিত? [৩৩তম বিসিএস]				
	ক. বিভাগীয় শহর	খ. শিপইয়ার্ড	গ. সমুদ্রবন্দর	ঘ. নদীবন্দর	উত্তর: খ
১৯১.	লাল রং এর অনুপূরক রং কোনটি? [জবি: ১৭-১৮]				
	ক. হলুদ	খ. নীল	গ. বেগুনি	ঘ. সবুজ	উত্তর: ঘ
১৯২.	জাতীয় সংসদের সাথে আদালতের যেরূপ সম্পর্ক, ঔষধ কারখানার সাথে নিচের কোনটির সেরূপ সম্পর্ক? [৩৩তম বিসিএস]				
	ক. ঔষধ তৈরি	খ. ডাক্তার	গ. ফার্মেসি	ঘ. রোগী	উত্তর: খ
১৯৩.	গ্যাস যদি বিদ্যুৎ হয়, তবে পানি কী? [৩৩তম বিসিএস]				
	ক. জীবন	খ. বৃষ্টি	গ. অক্সিজেন	ঘ. সেচকাজ	উত্তর: ঘ
১৯৪.	হোয়াংহো নদীর সাথে কুললুন পর্বতের যেরূপ সম্পর্ক, সাঙ্গু নদীর সাথে নিচের কোনটির সেরূপ সম্পর্ক? [৩৩তম বিসিএস]				
	ক. লুসাই পাহাড়	খ. কৈলাশ শৃঙ্গ	গ. আরাকান পর্বত	ঘ. মেঘালয় পর্বত	উত্তর: গ
১৯৫.	— যেমন তিরের সাথে সম্পর্কিত স্থায়িত্ব তেমনি — এর সাথে সম্পর্কিত? [৩৩তম বিসিএস]				
	ক. অভিযোগ, টিকে থাকা	খ. অভিযোগ, অপরিণত অবস্থা	গ. যুক্তি, অপরিণত অবস্থা	ঘ. যুক্তি, টিকে থাকা	উত্তর: ঘ
১৯৬.	‘মোনালিসা’ এর সঙ্গে যেমন লিওনার্দো দ্যা ভিঞ্চি, তেমনি ‘নাইওর’ এর সঙ্গে - [জবি: ১৭-১৮]				
	ক. এস. এম. সুলতান	খ. কামরুল হাসান	গ. জয়নুল আবেদীন	ঘ. বিপাশা হায়াত	উত্তর: খ
১৯৭.	সূর্যের সাথে সৌরশক্তির যে সম্পর্ক, আঙনের সাথে তেমন সম্পর্ক - [জবি: ১৭-১৮]				
	ক. আলোর	খ. তাপের	গ. ঘোঁয়ার	ঘ. অন্ধকারের	উত্তর: খ
১৯৮.	স্টেপলারের সাথে যেমন স্টেপল, সুচের সাথে তেমন - [৪৪তম বিসিএস]				
	ক. ছিদ্র	খ. কাপড়	গ. সুতা	ঘ. সেলাই মেশিন	উত্তর: গ
১৯৯.	গোপন এর সাথে প্রকাশ এর যে সম্বন্ধ, নীরবতার এর সাথে একই সম্বন্ধ হয় নিচের কোনটির? [জবি: ১৫-১৬]				
	ক. দুর্লভ	খ. উদ্ধত	গ. হট্টগোল	ঘ. শান্ত	উত্তর: গ
২০০.	সত্য বলতে যদি মিথ্যা বুঝায়, তবে একইভাবে বাস্তব বলতে কী বুঝায়? [জবি: ১৫-১৬]				
	ক. বস্তুগত	খ. মূর্ত	গ. প্রকৃত	ঘ. কল্পনা	উত্তর: ঘ
২০১.	সুবর্ণ অর্ধ স্বর্ণ হলে সুবর্ণ মধ্যক অর্ধ কী? [জবি: ১৮-১৯]				
	ক. গাণিতিক মধ্যমান	খ. দুইটি চরমপস্থার মধ্যবর্তী পস্থা	গ. সম্ভাব্য সব ধরনের কাজের মাধ্যম	ঘ. একটি দার্শনিক সম্প্রদায়ের নাম	উত্তর: খ
২০২.	গাড়ির সাথে পথের যে সম্বন্ধ, ধার্মোমিটারের সাথে কোনটির সেই সম্বন্ধ? [হাইকোর্টের রেজিস্ট্রার: ৯৪]				
	ক. বৃষ্টিপাত	খ. তাপ	গ. উষ্ণতা	ঘ. বায়ুপ্রবাহ	উত্তর: গ
২০৩.	‘ডিজেল ইঞ্জিন’ মোটর গাড়ির সাথে সম্পর্কিত হলে ‘সার্চ ইঞ্জিন’ কিসের সাথে সম্পর্কযুক্ত? [এনএসআই’র সহকারী পরিচালক: ১৫]				
	ক. হেলিকপ্টার	খ. কম্পিউটার	গ. উড়োজাহাজ	ঘ. জিপিএস	উত্তর: খ
২০৪.	তল রেখার সাথে সম্পর্কযুক্ত। রেখা কীসের সাথে সম্পর্কযুক্ত? [৪৪তম বিসিএস]				
	ক. সমতল	খ. বিন্দু	গ. দৈর্ঘ্য	ঘ. প্রস্থ	উত্তর: খ
২০৫.	জ্ঞান এর সাথে নিচের কোনটি অনিবার্যভাবে সম্পর্কিত? [জবি: ১৫- ১৬]				
	ক. বিদ্যালয়	খ. শিক্ষক	গ. পাঠ্যবই	ঘ. শেখা	উত্তর: ঘ
২০৬.	কলমের সাথে কবির যে সম্বন্ধ, সুইয়ের সাথে নিচের কোনটির একই রকম সম্বন্ধ আছে? [জবি: ১৫-১৬]				
	ক. সুতো	খ. বোতাম	গ. সেলাই	ঘ. দর্জি	উত্তর: ঘ

২০৭. ছো, চাক, বম, তঞ্চঙ্গ্যা এ শব্দগুলোর সাথে সম্পর্ক আছে - [৪০তম বিসিএস]  
ক. ভাষায় খ. নৃগোষ্ঠীর গ. রাজনীতির ঘ. ভাষা ও নৃগোষ্ঠীর উত্তর: খ
২০৮. শাড়ি একটি পরিধেয়। সারি কী? [জাবি: ১৭-১৮]  
ক. পল্লীবধুর অলঙ্কার খ. মাঝিমাল্লার গীতিবিশেষ গ. বাউলের বাদ্যযন্ত্র ঘ. অন্ধদের জন্য লাঠি উত্তর: খ
২০৯. পায়ের সাথে জুতার যে সম্পর্ক, গলার সাথে মালার যে সম্পর্ক, মাথার সাথে সে সম্পর্ক কার? [জাবি: ১৫- ১৬]  
ক. চুল খ. গামছা গ. ওড়না ঘ. টুপি উত্তর: ঘ
২১০. অঙ্কটার বিসমিল্লায়ই গলদ, এখন --- করা ছাড়া উপায় কী? [৩৫তম বিসিএস]  
ক. খোদার খাসি খ. বিদায় করা গ. একাদশে বৃহস্পতি ঘ. কেঁচে গণ্ডস উত্তর: ঘ
২১১. কোনটি ছাড়া নাটক লেখা অসম্ভব? [৪৪তম বিসিএস]  
ক. পুট খ. নায়ক গ. পরিচালক ঘ. প্রযোজক উত্তর: ক
২১২. দুইটি পুকুরের দৈর্ঘ্য এবং প্রস্থ সমান কিন্তু --- সমান নয়। [৪৪তম বিসিএস]  
ক. ঘনত্ব খ. পানি গ. আয়তন ঘ. গভীরতা উত্তর: খ
২১৩. --- ছাড়া উৎপাদন অসম্ভব। [৩২তম বিসিএস]  
ক. কারখানা খ. গুদাম গ. কাঁচামাল ঘ. অবকাঠামো উত্তর: গ
২১৪. খাবারের সাথে কোনটি সব সময় থাকবে? [৩২তম বিসিএস]  
ক. টেবিল খ. থালাবাসন গ. ক্ষুধা ঘ. খাদ্যসামগ্রী উত্তর: ঘ
২১৫. তিনি চায়ে কিছুই পছন্দ করেন না, তাই তিনি শুধু --- চা পান করেন। [জাবি: ১৩-১৪]  
ক. দুধ খ. ইংলিশ গ. লেবু ঘ. লিকার উত্তর: ঘ
২১৬. নারী শিক্ষাই তাদের ক্ষমতায়নের প্রধান - [১৭তম বিসিএস]  
ক. বিষয় খ. হাতিয়ার গ. লক্ষ্য ঘ. উদ্দেশ্য উত্তর: খ
২১৭. নাগরিক হওয়া অসম্ভব - [জাবি: ১৭-১৮]  
ক. শিক্ষা ছাড়া খ. পাসপোর্ট ছাড়া গ. রাষ্ট্র ছাড়া ঘ. গণতন্ত্র ছাড়া উত্তর: গ
২১৮. পরিকল্পনা-পরিকল্পনা ও স্বাস্থ্য রক্ষার জন্য --- প্রয়োজন। [৩২তম বিসিএস]  
ক. সাবান খ. পানি গ. পরিকল্পনা ঘ. সচেতনতা উত্তর: ঘ
২১৯. প্রকৃত শিক্ষাই মানুষকে --- অর্জনে সহায়তা করে। [৩২তম বিসিএস]  
ক. জ্ঞান খ. বাস্তবতা গ. কর্মদক্ষতা ঘ. মনুষ্যত্ব উত্তর: ঘ
২২০. বায়ুমণ্ডলে সবসময় থাকে - [৪০তম বিসিএস]  
ক. আর্দ্রতা খ. বাতাস গ. জীবাণু ঘ. অক্সিজেন উত্তর: খ
২২১. শূন্যস্থানে কোনটি বসবে? বুধ, শুক্র, পৃথিবী, মঙ্গল, - [বাংলাদেশ কৃষি ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৫]  
ক. শনি খ. নেপচুন গ. বৃহস্পতি ঘ. ইউরেনাস উত্তর: গ
২২২. ব্যক্তিত্ব প্রকাশে --- অন্যতম মাধ্যম। [২১তম বিসিএস]  
ক. সৌজন্যবোধ খ. হাসি গ. সুগন্ধি ঘ. পোশাক উত্তর: ক
২২৩. --- ছাড়া আধুনিক জীবনযাপন অসম্ভব। [এলজিইডি'র কম্পিউটার অপারেটর: ২৩]  
ক. গাড়ী খ. মোবাইল ফোন গ. বিদ্যুৎ ঘ. ফ্যাশন উত্তর: গ
২২৪. চিন্তা ও বিশ্বাস হলো --- সংক্রান্ত বিষয়। [৪৫তম বিসিএস]  
ক. জ্ঞানীয় খ. আচরণগত গ. মানবিক ঘ. প্রাণী উত্তর: খ
২২৫. --- ব্যতীত গণতন্ত্র অচল। [১৭তম বিসিএস]  
ক. অস্ত্র খ. সহনশীলতা গ. ভোটাধিকার ঘ. সংঘাত উত্তর: গ
২২৬. মানুষের জন্মগত অধিকার হলো অজানাকে --- করা। [জাবি: ১৮-১৯]  
ক. উদ্ধার খ. আবিষ্কার গ. সমাধান ঘ. উদঘাটন উত্তর: ঘ
২২৭. সুঘম খাদ্য নির্ভর করে --- উপর। [২০তম বিসিএস]  
ক. রান্নার খ নির্বাচনের গ. স্বাদের ঘ. দামের উত্তর: খ
২২৮. সর্বদা মনে রাখতে হবে যে, জগত সংসারে কেউ একা নয়। সমস্যা জীবনে পদে পদে নিজের প্রতিষ্ঠিত করতে হয়। উপরের বক্তব্য অনুসারে জীবন সবসময় - [৩২তম বিসিএস]  
ক. অপ্রীতিকর খ. প্রতিযোগিতাপূর্ণ গ. কষ্টসাধ্য ঘ. জটিল উত্তর: খ
২২৯. সত্যি কথা বললে অনেকেরই --- লাগে। [৩৫তম বিসিএস]  
ক. খারাপ খ. আঁতে ঘা গ. ভালো ঘ. একচোখা উত্তর: খ
২৩০. সুমির বাবার তো --- অবস্থা। অতি জরুরি ভিত্তিতে হাসপাতালে নিতে হবে। [২৯তম বিসিএস]  
ক. এখন তখন খ যখন তখন গ. খুব খারাপ ঘ. আজকাল উত্তর: গ

২৩১.	প্রতিযোগিতায় সবসময় কী থাকে? [৪৩তম বিসিএস]				
	ক. Topic	খ. Examination	গ. Party	ঘ. Participant	উত্তর: ঘ
২৩২.	A bird has always - [২৮তম বিসিএস]				
	ক. Feathers	খ. Cage	গ. Eggs	ঘ. Nest	উত্তর: ক
২৩৩.	A bird does not always have - [২৭তম বিসিএস]				
	ক. Wing	খ. Eye	গ. Feet	ঘ. Nest	উত্তর: ঘ
২৩৪.	A contest always has - [৪০তম বিসিএস]				
	ক. An Umpire	খ. Opponents	গ. Spectators	ঘ. Applause	উত্তর: খ
২৩৫.	A mother is always --- than her daughter. [৩২তম বিসিএস]				
	ক. Wiser	খ. Taller	গ. Stouter	ঘ. Older	উত্তর: ঘ
২৩৬.	A radiologist is most often employed in - [এনবিআরের উচ্চমান সহকারী: ১৩]				
	ক. Power-Plant	খ. Workshop	গ. Finances	ঘ. Hospitals	উত্তর: ঘ
২৩৭.	Blood flow is --- by the heart. [২৬তম বিসিএস]				
	ক. Purified	খ. Determined	গ. Irregularized	ঘ. Controlled	উত্তর: ঘ
২৩৮.	Being fat does not necessarily kill you, but it --- the risk that you will suffer from nasty diseases. [৩৫তম বিসিএস]				
	ক. Increases	খ. Emphasizes	গ. Encourages	ঘ. Involves	উত্তর: ক
২৩৯.	Controversy always involves - [আইএফআইসি ব্যাংকের অফিসার: ১৮]				
	ক. Dislike	খ. Disagreement	গ. Injustice	ঘ. Passion	উত্তর: খ
২৪০.	Climate is a --- of the environment. [বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা: ০৬]				
	ক. Situation	খ. Rank	গ. Quality	ঘ. State	উত্তর: ঘ
২৪১.	He left no stones --- to get the job. [২৩তম বিবিএস]				
	ক. Turned	খ. Further	গ. Behind	ঘ. Unturned	উত্তর: ঘ
২৪২.	I could not sleep --- very tired. [৩৫তম বিসিএস]				
	ক. Although I was	খ. Despite I was	গ. In spite of	ঘ. Despite of being	উত্তর: ক
২৪৩.	In case of inflation, usually the price of a product is - [আইএফআইসি ব্যাংকের অফিসার: ১৮]				
	ক. Increased	খ. Decreased	গ. Remain same	ঘ. Will be abolished	উত্তর: ক
২৪৪.	It is impossible for a cigarette - [৩৪তম বিসিএস]				
	ক. Not to contain nicotine	খ. Not to contain tobacco	গ. Not to contain taste	ঘ. Not to contain smell	উত্তর: ক
২৪৫.	It is impossible to learn - [৩২তম বিসিএস]				
	ক. Without Help	খ. Without Reading	গ. Without Teacher	ঘ. Without Guidance	উত্তর: খ
২৪৬.	It is impossible for a diamond - [জাবি: ১৮-১৯]				
	ক. To be transparent	খ. To be soft			
	গ. To be the hardest substance	ঘ. To be in crystalized form			উত্তর: খ
২৪৭.	It is impossible to observe a virus without - [২৯তম বিসিএস]				
	ক. Complex microscope	খ. Electric microscope	গ. Spectacles	ঘ. Powerful light	উত্তর: খ
২৪৮.	A family must have - [আইএফআইসি ব্যাংকের অফিসার: ১৮]				
	ক. Father	খ. Mother	গ. Children	ঘ. Member	উত্তর: ঘ
২৪৯.	It's ages --- I played golf. [৩৭তম বিসিএস]				
	ক. Ago	খ. For	গ. Since	ঘ. When	উত্তর: গ
২৫০.	It is impossible for a family - [২৯তম বিসিএস]				
	ক. Not to have a house	খ. Not to have relatives	গ. Not to have education	ঘ. Not to have its members	উত্তর: ঘ
২৫১.	It is impossible for the earth to - [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৫]				
	ক. Have lights on it	খ. Be the most important planet of the solar system			
	গ. Move round the sun	ঘ. Be the nearest planet of the sun			উত্তর: খ
২৫২.	It is impossible to write a drama without - [৩৭তম বিসিএস]				
	ক. Pen	খ. Pencil	গ. Director	ঘ. Plot	উত্তর: ঘ
২৫৩.	It is impossible for a family without - [৩৭তম বিসিএস]				
	ক. House	খ. Food	গ. Education	ঘ. Members	উত্তর: ঘ

২৫৪. My presence to him was like a red-rag to a - [৩৭তম বিসিএস]  
 ক. House                      খ. Bee                      গ. Monkey                      ঘ. Bull                      উত্তর: ঘ
২৫৫. Man did not know that the earth moves round the sun until it was - [৩৭তম বিসিএস]  
 ক. Discovered                      খ. Hypothesised                      গ. Experimented                      ঘ. Invented                      উত্তর: ক
২৫৬. Mr. Alam is --- of the directors of the company. [২৪তম বিসিএস]  
 ক. Senior                      খ. Few                      গ. Richest                      ঘ. One                      উত্তর: ঘ
২৫৭. Silver is more costly than iron because it is - [২৭তম বিসিএস]  
 ক. Heavier                      খ. Scarcer                      গ. Whiter                      ঘ. Prettier                      উত্তর: ঘ
২৫৮. She has someone to testify on her - [২৬তম বিসিএস]  
 ক. Case                      খ. Behalf                      গ. Account                      ঘ. Wish                      উত্তর: খ
২৫৯. The two people are the same in length and width but not in - [৩৭তম বিসিএস]  
 ক. Density                      খ. Depth                      গ. Volume                      ঘ. Size                      উত্তর: খ
২৬০. They gave me a form and told me to - [৩৫তম বিসিএস]  
 ক. Fill                      খ. Fell into                      গ. Fill into                      ঘ. Fill in                      উত্তর: ঘ
২৬১. What word makes the truest sentence? Fathers are --- wiser than their sons. [২৭তম বিসিএস]  
 ক. Always                      খ. Usually                      গ. Much                      ঘ. Rarely                      উত্তর: খ
২৬২. Women are too often --- by family commitments. [৪০তম বিসিএস]  
 ক. Confused                      খ. Controlled                      গ. Contaminated                      ঘ. Constrained                      উত্তর: ঘ
২৬৩. A grandparent is usually more --- than his grandchild. [৪৫তম বিসিএস]  
 ক. Taller                      খ. Wiser                      গ. Experienced                      ঘ. Heavier                      উত্তর: গ
২৬৪. Choose the number of the choice which provides the best answer in the following statement: It is comparatively easier to swim in a sea than in a river, because - [২৮তম বিসিএস]  
 ক. A sea contains more water than a river                      খ. A sea is deeper than river  
 গ. The specific gravity of sea water which contains salt is higher than of river water                      উত্তর: গ
২৬৫. কোন শব্দ দুইটির অর্থ সবচেয়ে কাছাকাছি? [৪৪তম বিসিএস]  
 ক. Strance, Formless                      খ. Pallid, Angry                      গ. Hectic, Irregular                      ঘ. Formless, Irregular                      উত্তর: ক
২৬৬. নিচের কোন শব্দটি ভিন্ন ধরনের? [৪৩তম বিসিএস]  
 ক. চাঁদ                      খ. পুটো                      গ. মঙ্গল                      ঘ. পৃথিবী                      উত্তর: ক
২৬৭. নিচের কোন শব্দটি ভিন্ন ধরনের? [৪৪তম বিসিএস]  
 ক. পারাবার                      খ. অর্নব                      গ. বারিধি                      ঘ. তটিনী                      উত্তর: ঘ
২৬৮. নিচের কোনটি ভিন্ন ধরনের? [ডেসকোর সুপারভাইজার: ১৯]  
 ক. টায়ার                      খ. ভেসলিন                      গ. সাবান                      ঘ. কাগজ                      উত্তর: ক
২৬৯. কোনটি ভিন্নধর্মী? [ঢাকা ব্যাংকের অফিসার: ১৮]  
 ক. Aluminium                      খ. Iron                      গ. Copper                      ঘ. Mercury                      উত্তর: ঘ
২৭০. কোনটি ভিন্নধর্মী? [৪৪তম বিসিএস]  
 ক. Prologue                      খ. Addendum                      গ. Postscript                      ঘ. Appendix                      উত্তর: ক
২৭১. কোনটি আলাদা? [৪৩তম বিসিএস]  
 ক. Conventional                      খ. Peculiar                      গ. Conservative                      ঘ. Traditional                      উত্তর: খ
২৭২. ব্যতিক্রমী শব্দটি বের করুন। [৪৫তম বিসিএস]  
 ক. Motivation                      খ. Cognition                      গ. Love                      ঘ. Acceleration                      উত্তর: গ
২৭৩. নিম্নের কোন শব্দটি ব্যতিক্রম? [৪৫তম বিসিএস]  
 ক. SIR                      খ. MAN                      গ. TON                      ঘ. HOG                      উত্তর: গ
২৭৪. নিম্নের চারটির মধ্যে কোনটি ভিন্ন? [৩৮তম বিসিএস]  
 ক. পিতল                      খ. তামা                      গ. লোহা                      ঘ. তিন                      উত্তর: ক
২৭৫. কোন শব্দযুগল ভিন্ন? [৩৯তম বিসিএস]  
 ক. Sharp, Blunt                      খ. Love, Affection                      গ. Abundance, Scarcity                      ঘ. False, True                      উত্তর: খ
২৭৬. নিচের দেশগুলির মধ্যে কোনটি ভিন্ন? [ডেসকোর সুপারভাইজার: ১৯]  
 ক. নেপাল                      খ. ক্রুনাই                      গ. জাপান                      ঘ. ইতালি                      উত্তর: ঘ

CRACK PREVIOUS MCQ

২৭৭.	টেনিস, ফুটবল, ক্রিকেট, টেবিল টেনিস - নামগুলোর মধ্যে কোনটি ভিন্ন ধরনের? [৩৫তম বিসিএস]	ক. টেনিস	খ. ফুটবল	গ. ক্রিকেট	ঘ. টেবিল টেনিস	উত্তর: ঘ
২৭৮.	ঘোড়া, গাধা, জেব্রা, নীল গাই - জন্তুগুলোর মধ্যে কোনটি ভিন্ন প্রকৃতির প্রাণী? [৩৫তম বিসিএস]	ক. নীল গাই	খ. গাধা	গ. ঘোড়া	ঘ. জেব্রা	উত্তর: গ
২৭৯.	নিচের কোন শব্দটি সমগোত্রীয় নয়? [৩৭তম বিসিএস]	ক. Aeroplane	খ. Car	গ. Scooter	ঘ. Truck	উত্তর: ক
২৮০.	নিচের কোন জন সমগোত্রীয় নন? [জবি: ১৭-১৮]	ক. বিভূতিভূষণ বন্দ্যোপাধ্যায়	খ. সুকান্ত ভট্টাচার্য	গ. শামসুর রাহমান	ঘ. হেলাল হাফিজ	উত্তর: ক
২৮১.	নিচের কোনটি অন্যগুলির চেয়ে আলাদা? [বিবিএস'র জুনিয়র পরিসংখ্যান সহকারী: ১৬]	ক. ফুটবল	খ. বাস্কেটবল	গ. কাবাডি	ঘ. ভলিবল	উত্তর: গ
২৮২.	নিচের কোন স্থান অন্য স্থান হতে আলাদা? [৩৩তম বিসিএস]	ক. রেসকোর্স ময়দান	খ. মুজিব নগর	গ. কেন্দ্রীয় শহীদ মিনার	ঘ. থিয়েটার রোড, কলকাতা	উত্তর: গ
২৮৩.	নিচের কোনটি অন্যগুলো থেকে আলাদা? [জবি: ১৫-১৬]	ক. মৌজা	খ. গ্রাম	গ. উপজেলা	ঘ. ইউনিয়ন	উত্তর: ক
২৮৪.	নিচের কোনটি অন্যগুলো থেকে আলাদা? [জবি: ১৬-১৭]	ক. কার্ল মার্কস	খ. অ্যান্থনিয়ো গ্রামসি	গ. ম্যাক্স ওয়েবার	ঘ. ফেড্রিক এ্যাঙ্গেলস	উত্তর: খ
২৮৫.	নিচের কোন সামাজিক দলটি অন্যদের থেকে আলাদা? [জবি: ১৬-১৭]	ক. মুভা	খ. রাজবংশী	গ. বিহারী	ঘ. সাঁওতাল	উত্তর: গ
২৮৬.	নিচের কোন জন অন্যদের থেকে আলাদা? [৩৩তম বিসিএস]	ক. সৈয়দ নজরুল ইসলাম	খ. আব্দুস সামাদ আজাদ	গ. তাজউদ্দীন আহমেদ	ঘ. এ. এইচ. এম. কামারুজ্জামান	উত্তর: খ
২৮৭.	নিচের কোন জন অন্যদের থেকে আলাদা? [জবি: ১৫-১৬]	ক. জিয়া হায়দার রহমান	খ. দাউদ হায়দার	গ. তাহমিনা আনাম	ঘ. মনিকা আলী	উত্তর: খ
২৮৮.	নিচের কোনজন অন্যদের থেকে আলাদা? [জবি: ১৫-১৬]	ক. জসীমউদ্দিন	খ. ঢালী আল মামুন	গ. জয়নুল আবেদীন	ঘ. শাহাবুদ্দিন	উত্তর: ক
২৮৯.	কোনটি আলাদা? [জবি: ১৭-১৮]	ক. শেষের কবিতা	খ. ক্ষণিকা	গ. সোনার তরী	ঘ. মানসী	উত্তর: ক
২৯০.	নিচের কোনটি অন্যগুলোর চেয়ে আলাদা? [জবি: ১৫-১৬]	ক. ইঞ্চি	খ. লিটার	গ. মিটার	ঘ. গজ	উত্তর: খ
২৯১.	নিচের কোন সংখ্যাটি অন্যগুলোর চেয়ে আলাদা? [ডেসকোর সুপারভাইজার: ১৯]	ক. ৪৪১	খ. ১৩৭	গ. ২৫৮	ঘ. ৩৭২	উত্তর: খ
২৯২.	নিচের কোনটি অন্যগুলো থেকে আলাদা? [জবি: ১৫-১৬]	ক. ভাটিয়ালী	খ. ভাওয়ালিয়া	গ. গস্তীরা	ঘ. বিচ্ছেদী	উত্তর: ঘ
২৯৩.	কোনটি অন্যগুলো থেকে আলাদা? [বেরোবি: ১৫-১৬]	ক. ILO	খ. UNIDO	গ. FAO	ঘ. CEO	উত্তর: ঘ
২৯৪.	নিচের চারটি শব্দের মধ্যে, তিনটি শব্দ নিশ্চিতভাবে একই। এর মধ্যে কোনটি অন্য তিনটি চেয়ে আলাদা? [বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা: ০৬]	ক. Smuggle	খ. Steal	গ. Sell	ঘ. Bribe	উত্তর: গ
২৯৫.	নিচের কোনটি অন্যগুলো থেকে বেশি আলাদা? [সিআইডি'র ব্যাংকের অফিসার: ১৯]	ক. সঞ্চয়	খ. ভাড়া	গ. মুনাফা	ঘ. লোন	উত্তর: ঘ
২৯৬.	কোনটি পৃথক? [জবি: ১৮-১৯]	ক. সিডনি	খ. টরেন্টো	গ. নিউইয়র্ক	ঘ. রোম	উত্তর: ঘ
২৯৭.	কোনটি পৃথক? [জবি: ১৮-১৯]	ক. Malala Yousufzai	খ. Jacinda Kate Ardern	গ. Tu youyou	ঘ. Alice Munro	উত্তর: খ
২৯৮.	কোন শব্দটি অন্যগুলো থেকে পৃথক? [জবি: ১৩-১৪]	ক. মঞ্চ	খ. অভিনয়	গ. নাটক	ঘ. পাঠক	উত্তর: ঘ
২৯৯.	বাজারের উপায় বিবেচনায় নিচের কোন বাদ্যযন্ত্র অন্য তিনটির চেয়ে পৃথক? [জবি: ১৫-১৬]	ক. একতারা	খ. তবলা	গ. বেহালা	ঘ. বাঁশি	উত্তর: ঘ
৩০০.	কোনটি পৃথক? [জবি: ১৭-১৮]	ক. আইন-কানুন	খ. বিধি-বিধান	গ. নিয়ম-নীতি	ঘ. আদব-কায়দা	উত্তর: ঘ
৩০১.	কোন আইটেমটি যৌক্তিকভাবে তালিকা সর্বাঙ্গীভূত নয় তা বের কর। [গণপূর্ত অধিদপ্তরের উপ-সহকারী প্রকৌশলী: ১৫]	ক. IMF	খ. ILO	গ. UNO	ঘ. ADB	উত্তর: ঘ

CRACK PREVIOUS MCQ

৩০২. কোন আইটেমটি যৌক্তিকভাবে তালিকা সংশ্লিষ্ট নয় তা বেত্র কর। [গণপূর্ত অধিদপ্তরের উপ-সহকারী প্রকৌশলী: ১৫]  
 ক. Football খ. Cricket গ. Hockey ঘ. Chess উত্তর: ঘ
৩০৩. একই রকম নয়? [জাবি: ১৪-১৫]  
 ক. WTO, WB, IDB খ. WB, ADB, IDB গ. IDB, ADB, IMF ঘ. LAFTA, NAFTA, GATT উত্তর: ঘ
৩০৪. নিম্নের কোনটি একই ধরনের ব্যবসায় জড়িত নয়? [রাবি: ১৭-১৮]  
 ক. আমাজান খ. আলিবাবা গ. ইবে ঘ. গুগল চেকআউট উত্তর: ঘ
৩০৫. নিম্নের কোনটি ব্যতিক্রম? [৩৬তম বিসিএস]  
 ক. মোগাদিসু খ. পোর্ট অব প্রিন্স গ. নাইরোবি ঘ. ডাকার উত্তর: খ
৩০৬. নিচের শব্দগুলোর মধ্যে কোনটি অসামঞ্জস্যপূর্ণ? [৩০তম বিসিএস]  
 ক. কিলোমিটার খ. কিলোগ্রাম গ. মাইল ঘ. গজ উত্তর: খ
৩০৭. নিচের শব্দগুলোর মধ্যে কোনটি অন্যরকম? [জবি: ১৭-১৮]  
 ক. Inch খ. Foot গ. Furlong ঘ. Acre উত্তর: ঘ
৩০৮. কোনটি ব্যতিক্রম? [৩৮তম বিসিএস]  
 ক. ১২৫ খ. ৩৪৩ গ. ৫১২ ঘ. ৭৪৩ উত্তর: খ
৩০৯. কোনটি ব্যতিক্রম? [৪৪তম বিসিএস]  
 ক. উত্তর খ. ঈশান গ. মার্ভল ঘ. নৈখং উত্তর: গ
৩১০. নিচের কোন সংখ্যাটি অন্য রকম? [জাককানইবি: ১৮-১৯]  
 ক. 43 খ. 23 গ. 19 ঘ. 16 উত্তর: ঘ
৩১১. Resent (সাম্প্রতিক) শব্দটি দ্বারা --- কে বুঝানো হয়। [৪৫তম বিসিএস]  
 ক. অতীত খ. ভবিষ্যত গ. নিকট ভবিষ্যত ঘ. অতীত ও ভবিষ্যত উত্তর: ঘ
৩১২. Recent Reserve এই শব্দগুলো কী? [৪৫তম বিসিএস]  
 ক. একই অর্থ খ. বিপরীতধর্মী অর্থ গ. না এক না ভিন্ন অর্থ ঘ. কোনোটিই নয় উত্তর: খ
৩১৩. Choose out the odd one. [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৬]  
 ক. IMF খ. SAARC গ. UNICEF ঘ. WHO উত্তর: খ
৩১৪. Choose the odd word from the given options for each question. [ডিএই'র উপ-সহকারী কৃষি কর্মকর্তা: ১৪]  
 ক. Profit খ. Business গ. Loss ঘ. Power উত্তর: ঘ
৩১৫. Choose the word that is necessary part of the word 'book'? [আইএফআইসি ব্যাংকের অফিসার: ১৯]  
 ক. Fiction খ. Paper গ. Picture ঘ. Learning উত্তর: ঘ
৩১৬. Choose the odd word from the given options. [ডিএই'র উপ-সহকারী কৃষি কর্মকর্তা: ১৪]  
 ক. Success খ. Hard Work গ. Morning ঘ. Patience উত্তর: গ
৩১৭. Choose the pair which is out of place. [ঢাবি: ১৩-১৪]  
 ক. Ambiguity / Clarity খ. Humane / Kind গ. Colossal / Tiny ঘ. Worsen / Improve উত্তর: খ
৩১৮. Choose the mis-matched pair. [ঢাবি: ১৩-১৪]  
 ক. Immune, Protected খ. Nervous, Disturbed গ. Neurotic, Stable ঘ. Net, Mesh উত্তর: গ
৩১৯. Choose the odd pair. [বিবি: ১৩-১৪]  
 ক. Live : Life খ. Prove : Proof গ. Study : Studious ঘ. Examine : Examination উত্তর: ক
৩২০. Choose the word from the following that is not legal term. [ঢাবি: ১১-১২]  
 ক. Bench খ. Brief গ. Writ ঘ. Contrition উত্তর: ঘ
৩২১. Choose the odd word from the given options. [ডিএই'র উপ-সহকারী কৃষি কর্মকর্তা: ১৪]  
 ক. Water খ. Food in গ. House ঘ. Education in উত্তর: ঘ
৩২২. Choose the odd word from the given options. [ডিএই'র উপ-সহকারী কৃষি কর্মকর্তা: ১৪]  
 ক. Agriculture খ. Seed গ. Weather ঘ. Consultant change উত্তর: ঘ
৩২৩. Choose the number pair / group which is different from others. [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৬]  
 ক. 50, 66 খ. 32, 48 গ. 64, 80 ঘ. 63, 77 উত্তর: ঘ
৩২৪. Find out the odd one form the given option which is different froms others. / নিচের কোনটি অন্যগুলো থেকে আলাদা?  
 [আইএফআইসি ব্যাংকের অফিসার: ১৯]  
 ক. Leopards খ. Jaguars গ. Rhinoceros ঘ. Trigers উত্তর: গ
৩২৫. Find out the odd one. [আইএফআইসি ব্যাংকের অফিসার: ১৮]  
 ক. Fragrance খ. A foul smell গ. Incense ঘ. Aroma উত্তর: খ

৩২৬. Find the odd one out from the following. [মিউচুয়াল ট্রাস্ট ব্যাংকের এমটিও: ১৩]  
ক. University of Dhaka খ. Dhaka College গ. Rangpur Zilla School ঘ. National Museum উত্তর: ঘ
৩২৭. Find the odd word from the list. [বাংলাদেশ বনশিল্প উন্নয়ন কর্পোরেশনের সহকারী ব্যবস্থাপক: ১৩]  
ক. Fugitive খ. Renegade গ. Allegiance ঘ. Recreant উত্তর: গ
৩২৮. Find the odd word from each list. [বাংলাদেশ বনশিল্প উন্নয়ন কর্পোরেশনের সহকারী ব্যবস্থাপক: ১৩]  
ক. Poltroon খ. Timid গ. Dastard ঘ. Intrepid উত্তর: ঘ
৩২৯. Find the odd pair. [বাংলাদেশ কৃষি ব্যাংকের সিনিয়র অফিসার: ১২]  
ক. 15, 12 খ. 45, 27 গ. 20, 10 ঘ. 39, 18 উত্তর: গ
৩৩০. Find the odd word from the list. [বাংলাদেশ বনশিল্প উন্নয়ন কর্পোরেশনের সহকারী ব্যবস্থাপক: ১৩]  
ক. Recalcitrant খ. Stubborn গ. Obstinate ঘ. Pliable উত্তর: ঘ
৩৩১. Find the odd word from the list. [বাংলাদেশ বনশিল্প উন্নয়ন কর্পোরেশনের সহকারী ব্যবস্থাপক: ১৩]  
ক. Acidulous খ. Vitriolic গ. Polite ঘ. Waspish উত্তর: গ
৩৩২. Find the odd word from the list. [বাংলাদেশ বনশিল্প উন্নয়ন কর্পোরেশনের সহকারী ব্যবস্থাপক: ১৩]  
ক. disheveled খ. Primp গ. Tousled ঘ. Clumsy উত্তর: খ
৩৩৩. Find out the odd pair. [প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়ের উপ-সহকারী পরিচালক: ১৬]  
ক. Accept, Reject খ. Straight, Curved গ. Short, Long ঘ. Happy, Pleased উত্তর: ঘ
৩৩৪. Select the word that means different from the three others. [রাবি: ১১-১২]  
ক. Disinterested খ. Objective গ. Impartial ঘ. Prejudiced উত্তর: ঘ
৩৩৫. Spot the odd one out. [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৫]  
ক. Electricity খ. Coal গ. Wood ঘ. Gas উত্তর: ক
৩৩৬. Select the serial of the word which is of a different class from others in the following. [২৮তম বিসিএস]  
ক. Triangle খ. Rectangle গ. Square ঘ. Circle উত্তর: ঘ
৩৩৭. Trace out the stranger in the following group of words. [রাবি: ১৪-১৫]  
ক. Righteous খ. Pious গ. Atheist ঘ. Holy উত্তর: গ
৩৩৮. Trace the odd pair in the following. [৩৬তম বিসিএস]  
ক. Hospital & Patient খ. Teacher & Student গ. Nest & Bird ঘ. Prison & Culprit উত্তর: খ
৩৩৯. Unscramble the letters of the following words and find the odd one out. [আইএফআইসি ব্যাংকের এমটিও: ১৩]  
ক. LAFOLBOT খ. RTCEIKC গ. ETBLA ঘ. OLFNG উত্তর: গ
৩৪০. Which word is different from the other three? [গণপূর্ত অধিদপ্তরের উপ-সহকারী প্রকৌশলী: ১১]  
ক. Media খ. War গ. Newspaper ঘ. Radio উত্তর: খ
৩৪১. Which word is different from other? [৪০তম বিসিএস]  
ক. Media খ. Newspaper গ. Private TV channel ঘ. Radio উত্তর: ক
৩৪২. Which word means different from the three others? [এবাএখা প্রকল্পের ফিল্ড সুপারভাইজার: ১৬]  
ক. Intrusion খ. Interruption গ. Interference ঘ. Interaction উত্তর: ক
৩৪৩. Which of the following is least like to others? [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৩]  
ক. Cube খ. Sphere গ. Pyramid ঘ. Circle উত্তর: ঘ
৩৪৪. Which number is different? [আইএফআইসি ব্যাংকের অফিসার: ১৮]  
ক. 5 খ. 7 গ. 9 ঘ. 11 উত্তর: গ
৩৪৫. Which one pair of numbers is different from rest three? [আইএফআইসি ব্যাংকের প্রবেশনায়ী অফিসার: ১৩]  
ক. 19, 27 খ. 16, 24 গ. 15, 23 ঘ. 13, 21 উত্তর: খ
৩৪৬. BEAR - SNAKE - COW - DOG - TIGER. Which one of the five is least like the other four? [বাংলাদেশ কৃষি ব্যাংকের সিনিয়র অফিসার: ১২]  
ক. Bear খ. Snake গ. Dog ঘ. Tiger উত্তর: খ
৩৪৭. যদি FACE = 6135 হয়, তাহলে BHAI = কত? [৩৮তম বিসিএস]  
ক. 2719 খ. 2819 গ. 2918 ঘ. 2818 উত্তর: খ
৩৪৮. If 1394 = ACID then 4516 = what? [৩০তম বিসিএস]  
ক. DEAD খ. DEAL গ. DEAN ঘ. DEAF উত্তর: ঘ
৩৪৯. BEEF = 2556 হলে EGG = কত? [জাককানইবি: ১৮-১৯]  
ক. 177 খ. 566 গ. 977 ঘ. 577 উত্তর: ঘ

CRACK PREVIOUS MCQ

৩৫০. যদি ROSE = 73456, CHAIR = 73456 এবং PREACH = 961473 হয়, তাহলে SEARCH = কত? [৪৩তম বিসিএস]  
ক. 246173 খ. 214673 গ. 214763 ঘ. 216473 উত্তর: খ
৩৫১. যদি TRAIN = 98726 হয়, তবে TARIN = কত হবে? [৪৪তম বিসিএস]  
ক. 97862 খ. 97826 গ. 97682 ঘ. 69782 উত্তর: খ
৩৫২. যদি REPUBLICAN = 108 হয়, তবে DEMOCRAT = কত হবে? [৪৫তম বিসিএস]  
ক. 84 খ. 105 গ. 74 ঘ. 100 উত্তর: ক
৩৫৩. যদি MENTAL = ২৫৬৮১৯ হয়, তবে HEALTH = কত হবে? [৪৫তম বিসিএস]  
ক. ৭৯৮১৫৭ খ. ৭৫১৯৮৭ গ. ৮৯৮১৫৮ ঘ. ৭৫৯১৮৯ উত্তর: খ
৩৫৪. If 194 means AID, BEFF means what? [বেসিক ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৪]  
ক. 2254 খ. 2256 গ. 2846 ঘ. 2566 উত্তর: ঘ
৩৫৫. If letters CAD stand for 314, BAD stand for what number? [চবি: ১৬-১৭]  
ক. 318 খ. 316 গ. 214 ঘ. 212 উত্তর: গ
৩৫৬. If 'BC' stands for 6 and 'CD' stands for 12, then 'DE' stands for - [কুবি: ১৪-১৫]  
ক. 10 খ. 15 গ. 20 ঘ. 25 উত্তর: গ
৩৫৭. If 653042 stands for VOLUME, then 4032 stands for - [বেরোবি: ১৫-১৬]  
ক. MULE খ. MLEU গ. VOLU ঘ. UMLE উত্তর: ক
৩৫৮. If 21215120 represents 'bloat' then 6121135 represents - [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৮]  
ক. Voice খ. Bald গ. Flame ঘ. Castle উত্তর: গ
৩৫৯. If 6121135 represent 'flame' then 21215120 represents - [বাংলাদেশ ব্যাংকের অফিসার: ১৮]  
ক. Voice খ. Bald গ. Bloat ঘ. Castle উত্তর: গ
৩৬০. If PROVOKE is 1618152215115, Then REVOKE is - [জাবি: ১৮-১৯]  
ক. 1618162115 খ. 1852215115 গ. 1853256115 ঘ. 1618240115 উত্তর: খ
৩৬১. If Fight stands for 74352, then Fit stands for - [বিক্রেবির সিনিয়র অফিসার: ১২]  
ক. 472 খ. 274 গ. 247 ঘ. 742 উত্তর: ঘ
৩৬২. If PALE is coded as 2134, EARTH is coded as 41590, then how can PEARL be coded in that language?  
[সোশ্যাল ইসলামী ব্যাংকের প্রবেশনায়ী অফিসার: ২১]  
ক. 25430 খ. 29530 গ. 25413 ঘ. 24153 উত্তর: ঘ
৩৬৩. If ENGLAND is written as 1234526 and FRANCE is written as 785291, then GREECE is written as - [৪৪তম বিসিএস]  
ক. 392291 খ. 381191 গ. 382292 ঘ. 392191 উত্তর: খ
৩৬৪. In a certain code, RIPSLE is weitten as 613082 and WIFE is written as 4192, how is PEWSL  
writtten in that code? [এক্সিম ব্যাংকের অফিসার: ১৮]  
ক. 32408 খ. 69824 গ. 41632 ঘ. None উত্তর: ক
৩৬৫. If in a certain language PRIVATE is 1234567 and RISK is code as 2398, how is TRIVETS coded  
in the language? [মধুমতি ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৬]  
ক. 6875431 খ. 6234769 গ. 7246598 ঘ. None উত্তর: খ
৩৬৬. If PKAY is coded as 8123 and RHYME is coded as 49367, how is MALE coded? [৪৪তম বিসিএস]  
ক. 6217 খ. 6198 গ. 6395 ঘ. 6285 উত্তর: ক
৩৬৭. If the word EXAMINATION is written as 89123416354, then 456354 represents - [জবি: ১৫-১৬]  
ক. NATION খ. RATION গ. NOTION ঘ. STATION উত্তর: গ
৩৬৮. যদি PUSH এর কোড ১২৩৪ এবং ROUGH এর কোড ৬৫২৭৪ হলে SOUP এর কোড কত হবে? [চবি: ১৮-১৯]  
ক. 3521 খ. 1253 গ. 5312 ঘ. 1352 উত্তর: ক
৩৬৯. APPLE এর কোড ২৫৬৬৩ এবং RUNG এর কোড ৭১৮৪ হলে PURPLE এর কোড কত হবে? [চবি: ১৮-১৯]  
ক. 176351 খ. 763512 গ. 173652 ঘ. 517563 উত্তর: ঘ
৩৭০. 165135 যদি Peace হয়, তবে 1215225 হবে - [৪৪তম বিসিএস]  
ক. Lead খ. Love গ. Loop ঘ. Castle উত্তর: খ
৩৭১. If TALE = LATE then CAFE = what? [৩৪তম বিসিএস]  
ক. FACE খ. CAEF গ. EAFC ঘ. AEFC উত্তর: ক
৩৭২. যদি BME = DOG হয়, তবে MLC = কত? [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৫]  
ক. ONE খ. EYE গ. TWO ঘ. THE উত্তর: ক

CRACK PREVIOUS MCQ

৩৭৩. যদি TOE = WRH হয়, তবে EAR = কত? [৩৮তম বিসিএস]  
ক. HDV খ. HDT গ. HDU ঘ. HDS উত্তর: গ
৩৭৪. যদি ABC = ZYX হয়, তবে GIVV = কত? [৪০তম বিসিএস]  
ক. TERE খ. TEER গ. TREE ঘ. FREE উত্তর: গ
৩৭৫. যদি BREAD = RBEDA হয়, তবে সঠিক কোনটি? [৩৮তম বিসিএস]  
ক. SHARE : HSAPE খ. SPEAK : PSEAK গ. CHEAT : HCEAT ঘ. PANIC : APNCI উত্তর: ঘ
৩৭৬. If DEB is to BED then 456 is to - [মিউচুয়াল ট্রাস্ট ব্যাংকের এমটিও: ১৩]  
ক. 564 খ. 645 গ. 654 ঘ. 456 উত্তর: গ
৩৭৭. If APPLE converts to ELPPA then 256478 would be? [স্ট্যান্ডার্ড ব্যাংকের অফিসার: ১৬]  
ক. 648725 খ. 845267 গ. 467825 ঘ. 874652 উত্তর: ঘ
৩৭৮. Which on of the five choices make the best comparison for LIVE is to EVIL as 5332 is to? [কবি: ১২-১৩]  
ক. 2523 খ. 3252 গ. 3225 ঘ. None of these উত্তর: ঘ
৩৭৯. Which one if the four choices makes the best comparison? LICED is to DEVIL as 6353 is to? [কবি: ১৩-১৪]  
ক. 2336 খ. 6232 গ. 3236 ঘ. 3326 উত্তর: গ
৩৮০. If A = 26, SUN = 27, then CAT = what? [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৬]  
ক. 24 খ. 27 গ. 57 ঘ. 58 উত্তর: গ
৩৮১. If A = 1, B = 2, C = 3, D = 4, then what is indicated by the number 8514? [কবি: ১২-১৩]  
ক. Dean খ. Head গ. Hear ঘ. Aunt উত্তর: খ
৩৮২. যদি A এর মান 2, C এর মান 6, D এর মান 8, F এর মান 12 হয়, তবে BEADEB এর মান কত হবে? [বেরোবি: ১৭-১৮]  
ক. 51038119 খ. 41028104 গ. 82048228 ঘ. 910448222 উত্তর: খ
৩৮৩. The correct relation between TOD, BOD and COD is given by - [জনতা ব্যাংকের সিনিয়র অফিসার: ১৭]  
ক. TOD > BOD > COD খ. TOD > COD > BOD  
গ. COD > BOD > TOD ঘ. BOD > COD > TOD উত্তর: খ
৩৮৪. If 'ABCD' stands for 'WXYZ' then 'BAD' stands for - [মিউচুয়াল ট্রাস্ট ব্যাংকের এমটিও: ১৩]  
ক. XWZ খ. CYZ গ. YZW ঘ. None of these উত্তর: ক
৩৮৫. In a code CLOKE is written as 'KCOLC', HOW is 'STEPS' written is that code? [বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা: ০৬]  
ক. SPSET খ. SPETS গ. SEPST ঘ. SEPTS উত্তর: খ
৩৮৬. If ELCSUM is he code for MUSCLE which wor has the code latipace? [আইএফআইসি ব্যাংকের অফিসার: ১৯]  
ক. CAPRICK খ. CNFFESS গ. CONDUCT ঘ. CAPITAL উত্তর: ঘ
৩৮৭. In a certain code' TABLE' is weitten as WDEOH. How would 'SKY' be written in that code? [বাংলাদেশ ব্যাংকের অফিসার: ১৫]  
ক. VNB খ. TBN গ. BNY ঘ. NYB উত্তর: ক
৩৮৮. If in a code PREMIER is written as XOILSON, ANTAGONISE is written as MQNMZBQSLI, then how can REPORT be Written in the same code? [ওয়ান ব্যাংকের স্পেশাল ক্যাডার অফিসার: ১৭]  
ক. OIXBMN খ. OIXBON গ. OIQBON ঘ. OIXBOZ উত্তর: খ
৩৮৯. In a certain code, AWAKW is written as ZVZJD. How is FRIEND written in that code? [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৫]  
ক. UOHDMF খ. EQHDMC গ. UHODMF ঘ. FMDHOU উত্তর: খ
৩৯০. যদি GAMES এর বানান HBNFT হয়, তবে SPORTS এর বানান কোনটি হবে? [৪৪তম বিসিএস]  
ক. RONQSR খ. TQPSUT গ. PQNOSR ঘ. TOQSUT উত্তর: খ
৩৯১. একটি সংকেত পদ্ধতিতে VACATE কে লেখা হয় AVACET, তাহলে LITERATE কে কী লেখা হয়? [৩০তম বিসিএস]  
ক. ILETRAET খ. ILTEARTE গ. ILETARET ঘ. ILTREATTE উত্তর: গ
৩৯২. If LOTAL is coded as 'JOWAJ' then PRONE is codend as - [৩৭তম বিসিএস]  
ক. QRPNF খ. NRMND গ. ORNMG ঘ. NRMNC উত্তর: ঘ
৩৯৩. যদি HKHJ দিয়ে FISH বোঝায়, তবে UVCD দিয়ে বোঝায় - [ডেসকোর জুনিয়র সহকারী ব্যবস্থাপক: ১৯]  
ক. STAR খ. STAB গ. STAK ঘ. STAL উত্তর: খ
৩৯৪. যদি একটি সাংকেতিক ভাষার BOSTON কে SNSNSN লেখা হয় তবে CALIFORNIA কে কী লেখা হবে? [জাবি: ১৫-১৬]  
ক. OAOAOA খ. LONLONLON গ. LOILOILOI ঘ. INNIN উত্তর: গ

৩৯৫. If FRIEND is coded as HUMJTK, how can CANDLE be written in that code? [জাবি: ১৫-১৬]  
 ক. DEQJQM                      খ. DCQHQB                      গ. EDRIL                      ঘ. ESJFME                      উত্তর: গ
৩৯৬. মিলিটারী কোডে RASTER যদি RASRET হয় এবং VECTOR যদি CEVTOR হয়, তাহলে REGIONAL কী হবে? [জাবি: ১৭-১৮]  
 ক. IGERLAON                      খ. IGERLOAN                      গ. IGERLANO                      ঘ. IGERNOLAS                      উত্তর: গ
৩৯৭. In the word 'NATION' is written as OCWMTT, how how COUNTR' would be written in the code? [মধুমতি ব্যাংকের প্রবেশনীরী অফিসার: ১৮]  
 ক. DQXRYX                      খ. DPXRYX                      গ. DCXRYX                      ঘ. None                      উত্তর: ক
৩৯৮. COUNTRY কে EMWLVA লেখা হলে ELECTORATE কে কী লিখতে হবে? [৩৭তম বিসিএস]  
 ক. CJCEFQPYWC                      খ. CJGERQTYVG                      গ. CNCERQPCRG                      ঘ. GJGAVMTYVC                      উত্তর: ঘ
৩৯৯. If SUMMER is coded as RUNNER, the code for WINTER will be - [স্ট্যান্ডার্ড ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৩]  
 ক. SUITER                      খ. VIOUER                      গ. WALKER                      ঘ. SUFFER                      উত্তর: খ
৪০০. যদি NBMHP এর অর্থ Mango হয়, তবে MFLPO দিয়ে বোঝায় - [৪৪তম বিসিএস]  
 ক. Light                      খ. Lemon                      গ. Table                      ঘ. Shirt                      উত্তর: খ
৪০১. রহিম করিমের চেয়ে চিকন। রুনি রুবলের চেয়ে ভারি। রুবল হিটুর চেয়ে ভারি। করিম হিটুর চেয়ে চিকন। কে সবচেয়ে চিকন? [বিবি: ১৪-১৫]  
 ক. রনি                      খ. রুবল                      গ. রহিম                      ঘ. হিটু                      উত্তর: গ
৪০২. রাজু মিনার থেকে লম্বা কিন্তু রিশাদের থেকে খাটো। রিনা করিমের থেকে লম্বা কিন্তু মিনার থেকে খাটো। এদের মধ্যে সবচেয়ে লম্বা কে? [ডেসকোর জুনিয়র সহকারী ব্যবস্থাপক: ১৯]  
 ক. রিশাদ                      খ. রাজু                      গ. মিনা                      ঘ. করিম                      উত্তর: ক
৪০৩. একই শ্রেণির ভিন্ন ভিন্ন উচ্চতার শিক্ষার্থী হলো শাহীন, চুম, বিপুল, প্রিতম ও রানা। এদের মধ্যে চুম প্রিতমের চেয়ে বেঁটে এবং শাহীন রানার চেয়ে বেঁটে। বিপুল আবার রানার চেয়ে লম্বা এবং শাহীন প্রিতমের চেয়ে লম্বা। সবার মধ্যে কে বেশি লম্বা? [বেরোবি: ১৪-১৫]  
 ক. প্রিতম                      খ. বিপুল                      গ. শাহীন                      ঘ. চুম                      উত্তর: খ
৪০৪. রাকিব করিমের চেয়ে দুর্বল। করিম রহিমের চেয়ে সবল। আমিন রহিমের চেয়ে দুর্বল। রাকিব রহিমের চেয়ে সবল। কে সবচেয়ে দুর্বল? [ওমান ব্যাংকের স্পেশাল ক্যাডার অফিসার: ১৭]  
 ক. করিম                      খ. রহিম।                      গ. রাকিব                      ঘ. আমিন                      উত্তর: ঘ
৪০৫. রোসান, হ্যারডিকের চেয়ে লম্বা এবং হ্যারডিক, সুসিলের চেয়ে খাটো। নিজা, হ্যারির চেয়ে লম্বা কিন্তু হ্যারডিকের চেয়ে খাটো। সুসিল, রোসানের এর চেয়ে খাটো। সবচেয়ে লম্বা কে? [আইএফআইসি ব্যাংকের অফিসার: ১৮]  
 ক. Roshan                      খ. Sushil                      গ. Hardik                      ঘ. Harry                      উত্তর: ক
৪০৬. মুসফিক মোমিনুলের মত লম্বা। সাকিব তামীমের চেয়ে ছোট; তামীম মোমিনুলের চেয়ে বড় এবং মুসফিক সাকিবের চেয়ে ছোট। কে সবচেয়ে ছোট? [বাংলাদেশ কৃষি ব্যাংকের সিনিয়র অফিসার: ১৭]  
 ক. Mominul                      খ. Sakib                      গ. Tamim                      ঘ. Mushfiq                      উত্তর: ক, ঘ
৪০৭. নিপু, মমি, নাহিদ, বরুন ও জাফর এর মধ্যে নিপু, মমি থেকে লম্বা। নাহিদ, জাফর থেকে বেঁটে। নিপু বরুন থেকে বেঁটে। মমি, জাফর থেকে লম্বা। সবচেয়ে লম্বার ঠিক পরেই কে? [৩০তম বিসিএস]  
 ক. নাহিদ                      খ. নিপু                      গ. জাফর                      ঘ. বরুন                      উত্তর: খ
৪০৮. মামুনের ওজন রানার চেয়ে বেশি এবং মিশুর ওজন মামুনের চেয়ে বেশি। তাহলে কার ওজন সবচেয়ে কম? [বেরোবি: ১৫-১৬]  
 ক. Mishu                      খ. Mamun                      গ. Rana                      ঘ. Both Misu and Rana                      উত্তর: গ
৪০৯. ক, খ এর চেয়ে বড়, গ, ক এর চেয়ে ছোট। তাহলে নিচের কোনটি অবশ্যই সঠিক? [বিবিএস'র জুনিয়র পরিসংখ্যান সহকারী: ১৬]  
 ক. খ এবং গ এর বয়স সমান                      খ. গ, খ এর চেয়ে বড়                      গ. খ, গ এর চেয়ে বড়                      ঘ. কোনোটিই নয়                      উত্তর: ঘ
৪১০. B, A এর চেয়ে খাটো এবং C, B এর চেয়ে লম্বা। D, E এর চেয়ে লম্বা কিন্তু B এর চেয়ে খাটো। সবচেয়ে খাটো কে? [৩৮তম বিসিএস]  
 ক. E                      খ. D                      গ. B                      ঘ. C                      উত্তর: ক
৪১১. P, Q থেকে লম্বা। Q, R এর থেকে লম্বা। M, N থেকে লম্বা। N, Q অপেক্ষা লম্বা। কে সব থেকে বেঁটে? [৩০তম বিসিএস]  
 ক. P                      খ. Q                      গ. R                      ঘ. N                      উত্তর: গ
৪১২. P, Q থেকে লম্বা, Q, R থেকে লম্বা, N, Q থেকে লম্বা, কে সব থেকে বেঁটে? [কুবি: ১১-১২]  
 ক. P                      খ. Q                      গ. R                      ঘ. N                      উত্তর: গ
৪১৩. PQRST হলো ভিন্ন আয়তনের ৫টি গ্রাম। এর মধ্যে Q, P এর চেয়ে বড়। R, S এর চেয়ে বড়। T, Q বড় থেকে কিন্তু S এর চেয়ে বড় নয়। তাহলে কোন গ্রামটি সবচেয়ে বড়? [বেরোবি: ১২-১৩]  
 ক. P                      খ. Q                      গ. R                      ঘ. S                      উত্তর: গ
৪১৪. A, B এর তুলনায় খাটো কিন্তু C এর চেয়ে লম্বা। D, A এর চেয়ে লম্বা। E, B এর তুলনায় খাটো কিন্তু A এর চেয়ে লম্বা। উচ্চতার দিক থেকে মাঝারি কে? [৩৬তম বিসিএস]  
 ক. A                      খ. B                      গ. C                      ঘ. D                      উত্তর: ক

8১৫. P is heavier than B. R is thinner (Lighter) than A. P is thinner (Lighter) than R. Who is the heaviest? (৩০তম বিসিএস)  
ক. B খ. P গ. A ঘ. R উত্তর: গ
8১৬. Mary is heavier than Jance. Jessy is heavier than Mary. Who is lightest? (উত্তরা ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১১)  
ক. Jessy খ. Mary গ. Jance ঘ. Both Jassy and Jance উত্তর: গ
8১৭. R is thinner than P. Q is heavier than S. S is heavier than T. P is thinner than S. Who is thinnest? (২৯তম বিসিএস)  
ক. P খ. Q গ. R ঘ. S উত্তর: গ
8১৮. Which is the longest: P is equal to Q, R is shorter than P, S is longer than R, T is longer than Q, Q is longer than S. (জবি: ১৭-১৮)  
ক. T খ. Q গ. S ঘ. P উত্তর: ক
8১৯. Who is the oldest in the line? If A is older than B; A is younger than C; E is older than F; C is older than E. (মিউচুয়াল ট্রাস্ট ব্যাংকের এমটিও: ১২)  
ক. A খ. B গ. C ঘ. E উত্তর: গ
8২০. Rahim is more emotional than Shihab. Sumi is more rational than Rahim. Shihab is more rational than Sumi. Who is the most rational? (২৯তম বিসিএস)  
ক. Rahim খ. Shihab গ. Sumi ঘ. None উত্তর: খ
8২১. Nila and Shelly have more money to spend than Roni, although Mila has less than Roni. Tusar has more money to spend than Roni. Who has the least to spend? (বিকেবির সিনিয়র অফিসার: ১২)  
ক. Nila খ. Shelly গ. Roni ঘ. Mila উত্তর: ঘ
8২২. Kamal is shorter than Ruhan, but taller than Anika, Rina is shorter than Kamal. Rubayet is shorter than Ruhan but taller than Kamal. Who is tallest in terms of height? (বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের প্রশাসনিক কর্মকর্তা: ১২)  
ক. Kamal খ. Ruhan গ. Anika ঘ. Rina উত্তর: খ
8২৩. Anis is shorter than Babu, but taller than Camellia. Doli is shorter than anis but taller than Camellia. Emon is shorter than Babu but taller than Anis. Who is in the middle position in terms of height? (কবি: ১৩-১৪)  
ক. Anis খ. Babu গ. Camelia ঘ. Doli উত্তর: ক
8২৪. Jasim is shorter than Joli but taller than Anika, Dina is shorter than Jasim and Malek is shorter than Joli but taller than Tasmin. Who is the tallest in terms of height? (আইএফআইসি ব্যাংকের এমটিও: ১৭)  
ক. Tasmin খ. Joli গ. Anika ঘ. Dina উত্তর: খ
8২৫. Lamp A is less bright than B; Lamp B is brighter than Lamp C; Lamp C is as bright as Lamp D. Lamp B is brighter than Lamp D and Lamp D is brighter than Lamp A. Which lamp is the brightest? (বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৩)  
ক. Lamp A খ. Lamp B গ. Lamp C ঘ. Lamp D উত্তর: খ
8২৬. In a race, Karim is first and Rahman is fifth while Manoj is between them. Joesph is doing better than Kamal; Kamal is exactly behind Manoj. Who is in the second position? (মিউচুয়াল ট্রাস্ট ব্যাংকের ম্যানেজমেন্ট ট্রেইনি অফিসার: ১৩)  
ক. Karim খ. Rahman গ. Manoj ঘ. Joseph উত্তর: ঘ
8২৭. Jasim is shorter than Joli, but taller than anika, Dina is shorter than Jasim and Malek is shorter than Jasim. Who is then tallest in terms of height? (মিউচুয়াল ট্রাস্ট ব্যাংকের এমটিও: ১২)  
ক. Jasim খ. Joli গ. Anika ঘ. Dina উত্তর: খ
8২৮. Pis bigger than J. S is bigger than M. R is not as big as S but is bigger than J. M is not as big as J. Which is the smallest? (৪৪তম বিসিএস)  
ক. J খ. P গ. R ঘ. M উত্তর: ঘ
8২৯. J is shorter than M, but taller than S. H is shorter than J but taller than S. B. shorter than M but taller than J. Who is in middle position? (বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা: ০৬)  
ক. B খ. M গ. Z ঘ. J উত্তর: ঘ
8৩০. Who is the cleverest person? When D is clever than C, C is clever than B, C is clever than A, A is clever than B, E is not cleverer than D. (১৬তম বিসিএস)  
ক. A খ. B গ. C ঘ. D উত্তর: গ



88৫. Who is the tallest among six boys P, T, N, D, Q and R? When I) P is taller than D and N but not as tall as T, II) R is taller than Q but not as tall as T, III) Q is not taller than T and R. [পূর্বাবলী ব্যাংকের সিনিয়র অফিসার: ১৬]
- ক. Only II and III      খ. All I, II and III      গ. Only I and III      ঘ. Only I and III      উত্তর: ক
88৬. L is older than M and taller than N. O is younger than P, older than N and shorter than Q. R is older than S, younger than N, shorter than S and taller than Q. S is older than I, and shorter than N. Which statement about the group L, M, N, O, P, Q, R and S is necessarily false? [খুবি: ১৭-১৮]
- ক. O is the shortest of the group      খ. N is the second tallest of the group  
গ. L is the tallest of the group      ঘ. Q is the third oldest of the group      উত্তর: ঘ
88৭. ঘ এর মাতা গ। ঘ গ এর কন্যা নয়। অতএব ঘ ও গ এর মধ্যকার সম্পর্ক কী? [৩৫তম বিসিএস]
- ক. ঘ, গ এর ছেলে      খ. ঘ ও গ ভাই      গ. গ ঘ, গ এর দাদা      ঘ. কোনো সম্পর্ক নেই      উত্তর: ক
88৮. ক ও খ, গ এর সন্তান। গ, ক এর পিতা কিন্তু খ, গ এর ছেলে নয়। খ, গ এর কী হয়? [ইবি: ১৭-১৮]
- ক. মেয়ে      খ. বোন      গ. চাচা      ঘ. নাতি      উত্তর: ক
88৯. ক এর দাদুর মেয়ের ছেলের একজনই মামা আছে। তার নাম দিপু। ক এর সাথে দিপুর সম্পর্ক কী? [জাবি: ১৩-১৪]
- ক. ভাই      খ. স্বামী      গ. ভাগ্নে      ঘ. বাবা      উত্তর: ঘ
8৯০. ক খ এর পুত্র। খ ও গ পরস্পর ভাই। ঘ হচ্ছে গ এর মা। চ ঘ এর কন্যা। সম্পর্কে চ ক এর কী হয়? [৩৬তম বিসিএস]
- ক. খালা      খ. দাদী      গ. নানী      ঘ. ফুফু      উত্তর: ঘ
8৯১. ক, খ ও গ একই বিদ্যালয় শায়িত। খ ও গ পরস্পর ভাই। ক, গ এর মায়ের ভগ্নিপতি এবং খ এর পিতা। খ, গ এর কোন সম্পর্কীয় ভাই? [জাবি: ১৭-১৮]
- ক. মামাতো      খ. চাচাতো      গ. খালাতো      ঘ. ফুফাতো      উত্তর: গ
8৯২. ক, খ এর বোন। গ, খ এর মা। ঘ, গ এর বাবা। ঙ, ঘ এর মা। ক, ঘ এর - [বিকেবির সিনিয়র অফিসার: ১৫]
- ক. দাদা      খ. দাদি      গ. নাতনী      ঘ. নাতি      উত্তর: গ
8৯৩. ক, খ এর পুত্র। খ এবং গ পরস্পর বোন। ঘ হচ্ছে গ এর মা, এবং চ, ঘ এর পুত্র। চ এর সঙ্গে ক এর সম্পর্ক কী? [৩৪তম বিসিএস]
- ক. ক এর মামা চ      খ. ক এর খালু চ      গ. চ এর নানা ক      ঘ. ক এর চাচা চ      উত্তর: ক
8৯৪. A এর পুত্র B আর স্ত্রী C, যার বোন D B এর ভাই E এর স্ত্রী। তাহলে D এবং A এর মধ্যকার সম্পর্ক কী? [৪৪তম বিসিএস]
- ক. পিতা-কন্যা      খ. চাচা-ভতিজি      গ. শ্বশুর-পুত্রবধু      ঘ. ভাই-বোন      উত্তর: গ
8৯৫. A এবং B দুই বন্ধু, S A এর বোন, P B এর ভাই। S এর মেয়ের ভাইয়ের পিতা P। P এবং S এর সম্পর্ক কী? [৪৪তম বিসিএস]
- ক. স্বামী-স্ত্রী      খ. বাবা-মা      গ. ভাই-বোন      ঘ. কোনো সম্পর্ক নেই      উত্তর: ক
8৯৬. A এর ছেলে B এর সাথে বিয়ে হয়েছে C এর, যার বোন D এর বিয়ে হয়েছে E এর সাথে, সে B এর ভাই। D এর সাথে A এর সম্পর্ক কী হবে? [চবি: ১৭-১৮]
- ক. বোন      খ. পুত্রবধু      গ. শালিকা      ঘ. চাচাতো বোন      উত্তর: খ
8৯৭. A ও B এর বাবা C. A দাবী করল সে C এর ছেলে কিন্তু B বলল, আমি তার ছেলে নই। B এর সাথে C এর সম্পর্ক - [রাবি: ১৭-১৮]
- ক. Father      খ. Daughter      গ. Grandfather      ঘ. Step son      উত্তর: ক
8৯৮. A, B এর ছবি দেখিয়ে বলল সে আমার পিতামহের একমাত্র পুত্রের স্ত্রীর মেয়ে। B এর মা সম্পর্কে A এর কী হয়? [ডেসকোর সুপারভাইজার: ১৯]
- ক. খালা      খ. ফুফু      গ. মা      ঘ. চাচী      উত্তর: গ
8৯৯. X এর ভাই Y এর ছেলের ছেলে হল X এবং Y এর সম্পর্ক কী? [বাংলাদেশ ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৬]
- ক. Brother      খ. Cousin      গ. Grandson      ঘ. Son      উত্তর: গ
8৬০. একজন মহিলা একজন পুরুষকে ইঙ্গিত করে বললেন, ঐ পুরুষের পিতা হলেন আমার শ্বশুর। পুরুষটির সাথে মহিলার সম্পর্ক কী? [৩৫তম বিসিএস]
- ক. পিতা      খ. পুত্র      গ. জামাই      ঘ. স্বামী      উত্তর: ঘ
8৬১. একজন মহিলা একজন পুরুষকে তার মায়ের ভাইয়ের পুত্র পরিচয় করালো। লোকটি মহিলাটির সাথে কীভাবে সম্পর্কিত? [চবি: ১৭-১৮]
- ক. চাচাতো ভাই      খ. নাতি      গ. মামাতো ভাই      ঘ. পুত্র      উত্তর: গ
8৬২. একটি ছবিতে একজন লোকের দিকে লক্ষ্য করে একজন মহিলা বলল, তার ভাইয়ের বাবা আমার দাদার একমাত্র সন্তান। মহিলা ছবির লোকটির কে হয়? [ডেসকোর জুনিয়র সহকারী ব্যবস্থাপক: ১৯]
- ক. Sister      খ. Aunt      গ. Grandmother      ঘ. Daughter      উত্তর: ক
8৬৩. মৌসুমি তোমার বাবার মায়ের নাতির মেয়ে। সুভরাং মৌসুমি তোমার - [চবি: ১৬-১৭]
- ক. Niece      খ. Sister      গ. Aunt      ঘ. Sister-In Law      উত্তর: ক
8৬৪. আপনার কাকার একমাত্র বড় ভাইয়ের মেয়ের ছোট ভাই আপনার - [৩২তম বিসিএস]
- ক. ভাগ্নে      খ. ভতিজা      গ. ভাই      ঘ. মামা      উত্তর: গ
8৬৫. ম, ল এর মা। ল, শ এর ভাই। ম, শ এর কী হয়? [৪৫তম বিসিএস]

CRACK PREVIOUS MCQ

- ক. বোন খ. ভাই গ. বাবা ঘ. মা উত্তর: ঘ
৪৬৬. একটি ছবি দেখিয়ে তিম্মী বললো, 'সে আমার দাদার একমাত্র ছেলের ছেলো' ছবির ছেলেটির সাথে তিম্মীর সম্পর্ক কী? [৪৩তম বিসিএস]
- ক. ভাই খ. চাচা গ. ছেলে ঘ. কোনো সম্পর্ক নেই উত্তর: ক
৪৬৭. রেহনো বললো যে কামালের বাবার বাবা হয় আমার বাবা। রেহনো কামালের কে হয়? [আইএফআইসি ব্যাংকের অফিসার: ১৮]
- ক. Sister খ. Mother গ. Aunt ঘ. Niece উত্তর: গ
৪৬৮. জামান হলো সুমন ও রিথিকের পিতা। সুমন জামানের ছেলে কিন্তু রিথিক জামানের ছেলে নয়। রিথিক ও জামানের সম্পর্ক কী? [জবি: ১৬-১৭]
- ক. জামাই খ. মা গ. কন্যা ঘ. ভাগ্নি উত্তর: গ
৪৬৯. জামাল, জাহাঙ্গীর ও সুমনের একমাত্র খালাত ভাই মানিক জামালের কাছে জানতে চাইলো তার নানার মেয়ের একমাত্র ছেলের নাম কী? [বিক্রেবির অফিসার (ক্যাশ): ১৫]
- ক. মানিক খ. জামাল গ. জাহাঙ্গীর ঘ. সুমন উত্তর: ক
৪৭০. আমার বাবার উত্তরসূরি আমার বাবার পুত্র। আমার কোন ভাই এবং পুত্র নেই। কে আমার উত্তরসূরি? [বাংলাদেশ ব্যাংকের অফিসার: ১৮]
- ক. Nephew খ. Niece গ. Daughter ঘ. Myself উত্তর: গ
৪৭১. মিলির সামনে অতি চমৎকার চেহেরায় একটি মেয়ের ফটোগ্রাফ রয়েছে। সে বলছে, 'আমার বাবার একমাত্র সন্তান আমি। আর ফটোগ্রাফের মেয়েটির মা আমার বাবার মেয়ে'। তাহলে ফটোগ্রাফটি কার? [জবি: ১৯-২০]
- ক. মিলির মেয়ে খ. মিলির বোন গ. মিলির মা ঘ. মিলির খালা উত্তর: ক
৪৭২. রিপন: বাবা, তোমাকে আজ বলতে হবে রিহা কে? কেন তুমি তোমার সম্পত্তির এক তৃতীয়াংশ রিহার নামে লিখে দিয়েছ? বাবা: (কিছুক্ষণ নিশ্চুপ। তারপর কেশে গলা পরিষ্কার করে ধীরে ধীরে বলতে শুরু করেন) সঙ্গত কারণে রিহার পরিচয় এতোদিন তোমার কাছে গোপন রাখা হয়েছিল। আজ থেকে কুড়ি বছল আগে আমার পিতা গফুর শেঠের মেজো কন্যা হালিমা খাতুনের স্বামী সোলায়মান মিয়্যার একমাত্র শ্যালক গোপনে দ্বিতীয় বিবাহ করেন। সেই দ্বিতীয় স্ত্রীর কন্যার নাম রিহা। রিহা রিপনের কে হয়? [জবি: ১৫-১৬]
- ক. ফুপাতো বোন খ. খালা গ. সং ফুপু ঘ. সং বোন উত্তর: ঘ
৪৭৩. A is B's sister; C is B's mother; D is C's father; E is D's mother. Then, how is A related to D? [বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের প্রশাসনিক কর্মকর্তা: ১২]
- ক. Grandmother খ. Grand daughter গ. Grandfather ঘ. Daughter উত্তর: খ
৪৭৪. A, B and C are sisters. D is the brother of E and E is the daughter of B. How is A related to D? [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৬]
- ক. Sister খ. Cousin গ. Niece ঘ. Aunt উত্তর: ঘ
৪৭৫. A, Q, Y, Z are different persons. Z is the father of Q, A is the daughter of Y and Y is the son of Z. If P is the son of Y and B is the brother of P then how is related A to B? [ষ্ট্যাভার্ড ব্যাংকের অফিসার: ১৬]
- ক. Sister খ. Father গ. Mother ঘ. Daughter উত্তর: ক
৪৭৬. If P is the husband of Q and R is the mother of S and Q, how R is related to P? [কুবি: ১৫-১৬]
- ক. Mother খ. Aunt গ. Sister ঘ. Mother-in-law উত্তর: ঘ
৪৭৭. P and Q are brothers. R and S are sisters. The son of P is a brother of S. Q is related to R as - / P এবং Q দুই ভাই। R এবং S দুই বোন। P-এর ছেলে হলো S-এর ভাই। তাহলে Q হলো R এর - [৪৪তম বিসিএস]
- ক. Son খ. Brother গ. Uncle ঘ. Father উত্তর: গ
৪৭৮. P is the father of Q but Q is not the son of P. What is the relationship between Q and P? [এনএসআই-র সহকারী পরিচালক: ১৫]
- ক. Father & Mother খ. Brother & Sister গ. Father & Daughter ঘ. Son & Daughter উত্তর: গ
৪৭৯. X's son is cousin of Y's son. If X has no brother, what is X to Y? [রূপালী ব্যাংকের অফিসার: ১৯]
- ক. Brother খ. Sister গ. Nephew ঘ. Cousin উত্তর: খ
৪৮০. Five persons are traveling in a train - A, B, C, D and E. A is the mother of C who is the wife of E. D is the brother of A and B is the husband of A. How is B related to E? [৪১তম বিসিএস]
- ক. Father in law খ. Father গ. Uncle ঘ. Brother উত্তর: ক
৪৮১. একটি পরিবারে ৬ জন সদস্য A B C D S K । তাদের মধ্য ৩ জন মহিলা এবং এক জোড়া দম্পতি। A হলো C এর মা এবং D হলো C এর ছেলে। A এর স্বামী হলো B এবং C হলো তার পুত্র ও K হলো তার কন্যা। সুতরাং মহিলাদের দলটি কোনটি? [এনবিআরের উচ্চমান সহকারী: ১৩]
- ক. S A C খ. A K S গ. A B S ঘ. A S D উত্তর: খ
৪৮২. কবিরী সবসময় সুন্দরের পুজারী হয়ে থাকেন। কিছু সুন্দরের পুজারী মিষ্টভাষী হয়ে থাকেন। কবিরী সবসময় মিষ্টভাষী হয়ে থাকেন। যদি প্রথম দুটি বাক্য সত্য হয় তাহলে শেষেরটি - [জবি: ১৫-১৬]
- ক. সত্য খ. মিথ্যা গ. অনিরূপণযোগ্য ঘ. তর্ক সাপেক্ষ উত্তর: খ





## সমস্যা সমাধান

০১. 'বাতিক্রমতা' সমস্যা সমাধানে কার সাহায্য প্রয়োজন? [৪৪তম বিসিএস]  
ক. ডাক্তার খ. জ্যোতিষী গ. সমাজ মনোবিজ্ঞানী ঘ. চিকিৎসা মনোবিজ্ঞানী উত্তর: ঘ
০২. ঘড়ির কাঁটা স্বাভাবিকের তুলনায় দ্রুত চললে বোঝাবে - [৩৫তম বিসিএস]  
ক. সময় দ্রুত চলছে খ. সময় আন্তে চলছে গ. সময় ঠিকমত চলছে ঘ. কোনোটিই নয় উত্তর: গ
০৩. প্রতি ১ ঘন্টায় ঘড়ির মিনিটের এবং ঘন্টার কাঁটা কতবার লম্বভাবে অবস্থান করে? [শ্রম অধিদপ্তরের সহকারী প্রধান পরিদর্শক: ০৯]  
ক. ১ বার খ. ২ বার গ. ৩ বার ঘ. ৪ বার উত্তর: খ
০৪. ঘড়িতে এখন ৮ টা বাজে। ঘন্টার কাঁটা এবং মিনিটের কাঁটার মধ্যকার কোণটি হলো - [৩৫তম বিসিএস]  
ক.  $150^\circ$  খ.  $60^\circ$  গ.  $90^\circ$  ঘ.  $120^\circ$  উত্তর: ঘ
০৫. একটি ঘড়িতে যখন সকাল ১০টা ১২ মিনিট তখন ঘন্টা ও মিনিটের কাঁটার মধ্যে কত ডিগ্রি কোণ উৎপন্ন করে? [এনএসআই'র সহকারী পরিচালক: ১৯]  
ক. ৯৬ খ. ১০২ গ. ১২৪ ঘ. ১২৬ উত্তর: ঘ
০৬. সকাল ১১টা থেকে দুপুর ১টা পর্যন্ত ঘড়ির মিনিটের কাঁটা ঘন্টার কাঁটাকে কতবার অতিক্রম করবে? [শ্রম অধিদপ্তরের পরিবারকল্যাণ কর্মকর্তা: ০৯]  
ক. ১ বার খ. ২ বার গ. ৩ বার ঘ. ৬০ বার উত্তর: ক
০৭. বেলা ২ টার সময় ঘড়ির ঘন্টা ও মিনিটের কাঁটা পরস্পর কত ডিগ্রি কোণ উৎপন্ন করে? [৪৪তম বিসিএস]  
ক.  $60^\circ$  খ.  $80^\circ$  গ.  $100^\circ$  ঘ.  $120^\circ$  উত্তর: ক
০৮. ২ টা ১৫ মিনিটের সময় ঘন্টার কাঁটা ও মিনিটের কাঁটার মধ্যে কত ডিগ্রি কোণ উৎপন্ন হয়? [১১তম বিসিএস]  
ক.  $27^\circ$  খ.  $22^\circ$  গ.  $200^\circ$  ঘ.  $27^\circ$  উত্তর: খ
০৯. বেলা ২ : ৩০ মিনিটের সময় ঘন্টার কাঁটা ও মিনিটের কাঁটার পার্থক্য কত ডিগ্রি? [৩৮তম বিসিএস]  
ক.  $105^\circ$  খ.  $95^\circ$  গ.  $115^\circ$  ঘ.  $110^\circ$  উত্তর: ক
১০. একটি ঘড়িতে বিকাল ৩ টায় ঘন্টার কাঁটা ও মিনিটের কাঁটার মধ্যে যে কোণ তৈরি করে তার ক্ষুদ্রতম কোণটি কত ডিগ্রি? [প্রাথমিক বিদ্যালয়ের সহকারী শিক্ষক: ০৩]  
ক.  $180^\circ$  খ.  $90^\circ$  গ.  $290^\circ$  ঘ.  $60^\circ$  উত্তর: খ
১১. বিকেল ৪ টার সময় ঘড়ির কাঁটা ও মিনিটের কাঁটার মধ্যে ছোট কোণটির পরিমাণ - [দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের অফিস সহায়ক: ১৯]  
ক.  $90^\circ$  খ.  $100^\circ$  গ.  $120^\circ$  ঘ.  $150^\circ$  উত্তর: গ
১২. ঘড়িতে যখন ৪টা ৩০ বাজে তখন ঘন্টার কাঁটা ও মিনিটের কাঁটার মধ্যে কত ডিগ্রি কোণ উৎপন্ন হয়? [প্রাথমিক শিক্ষা অধিদপ্তরের সহকারী পরিচালক: ০১]  
ক.  $80^\circ$  খ.  $85^\circ$  গ.  $50^\circ$  ঘ.  $60^\circ$  উত্তর: খ
১৩. বিকেল ৫টার সময় ঘড়ির ঘন্টা ও মিনিটের কাঁটার মধ্যে ছোট কোণটির পরিমাণ? [দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তরের বিভাগীয় সহকারী: ১৯]  
ক.  $90^\circ$  খ.  $100^\circ$  গ.  $120^\circ$  ঘ.  $150^\circ$  উত্তর: ঘ
১৪. দেয়াল ঘড়িতে সন্ধ্যা ৬ টা বাজে। ঘন্টা ও মিনিটের কাঁটার মধ্যকার কোণটি কত ডিগ্রি? [৪০তম বিসিএস]  
ক.  $90^\circ$  খ.  $120^\circ$  গ.  $180^\circ$  ঘ.  $360^\circ$  উত্তর: গ
১৫. যখন ঘন্টার কাঁটা ও মিনিটের কাঁটার মধ্যে  $120^\circ$  কোণ উৎপন্ন হয়, তখন ঘড়িতে কয়টা বাজে? [৪৪তম বিসিএস]  
ক. ৮:০০ খ. ৮:২০ গ. ৯:০০ ঘ. ৯:৪০ উত্তর: ক
১৬. ৪ টা থেকে ৬ টার মধ্যে কোন সময়ে ঘড়ির কাঁটা একই সরলরেখায় থাকবে কিন্তু একসাথে থাকবে না? [৪৫তম বিসিএস]  
ক. ৪ টা বেজে ৫৫ মিনিট খ. ৫ টা বেজে ৫৫ মিনিট গ. ৪ টা বেজে ৫০ মিনিট ঘ. ৫ টা বেজে ৪০ মিনিট উত্তর: ক
১৭. দুপুর ১২ টায় একটি ঘড়ি ঠিক করা হলো। এরপর থেকে ঘড়িটি ঘন্টায় ১৭ মিনিট slow হয়ে যায়। ঘড়িটি ২:৫২ মিনিটে পুরোপুরি বন্ধ হয়ে যায়। এখন প্রকৃত সময় কত? [৪৫তম বিসিএস]  
ক. ৪ : ৩০ খ. ৩ : ৩০ গ. ৪ : ০০ ঘ. ৫ : ০০ উত্তর: গ
১৮. রবিবার = বৃহস্পতিবার হলে শনিবার = কত? [জবি: ১৭-১৮]  
ক. মঙ্গলবার খ. শুক্রবার গ. বুধবার ঘ. সোমবার উত্তর: গ
১৯. ১৯৪৭ সনের ১লা ফেব্রুয়ারি দিনটি হলো - [বেরোবি: ১৩-১৪]  
ক. Friday খ. Saturday গ. Sunday ঘ. Monday উত্তর: খ
২০. ২০০৯ সালের ২৮ আগস্ট শুক্রবার ছিল। ঐ বছরের ১ অক্টোবর কী বার ছিল? [৩৭তম বিসিএস]  
ক. বুধবার খ. বৃহস্পতিবার সকাল গ. শুক্রবার ঘ. শনিবার উত্তর: খ
২১. ১৯৯৪ সালের ১ ডিসেম্বর বৃহস্পতিবার হলে ১৯৯৫ সালের একই তারিখ কী বার হবে? [৩৮তম বিসিএস]  
ক. বৃহস্পতিবার খ. শুক্রবার গ. বুধবার ঘ. শনিবার উত্তর: খ
২২. ২০১৮ সালের ১২ জানুয়ারি শুক্রবার হলে, একই বছরের ১৭ মার্চ কী বার ছিল? [৪৪তম বিসিএস]  
ক. শনিবার খ. সোমবার গ. বৃহস্পতিবার ঘ. শুক্রবার উত্তর: ক

২৩. আজ রবিবার। ৩৫৩ দিন পর কী বার হবে? [৩৮তম বিসিএস]  
ক. শুক্রবার খ. মঙ্গলবার গ. বুধবার ঘ. বৃহস্পতিবার উত্তর: গ
২৪. আজ যদি সোমবার হয়, তবে 61 দিন পরে কি বার হবে? [৪৪তম বিসিএস]  
ক. Thursday খ. Sunday গ. Monday ঘ. Saturday উত্তর: ঘ
২৫. কোন এক মাসের ১ম দিন বুধবার এবং শেষ দিন যদি মঙ্গলবার হয়, তাহলে ঐ মাসটি - [জবি: ১৭-১৮]  
ক. জানুয়ারি খ. ফেব্রুয়ারি গ. মার্চ ঘ. ডিসেম্বর উত্তর: খ
২৬. যদি মাসের ১ম দিন শুক্রবার হয়, তবে মাসের ১২তম দিন - [স্ট্যান্ডার্ড ব্যাংকের অফিসার: ০৬]  
ক. Sunday খ. Tuesday গ. Wednesday ঘ. Monday উত্তর: খ
২৭. যদি মাসের ২য় দিন সোমবার হয়, তবে মাসের ১৮তম দিন কী বার হবে? [৪১তম বিসিএস]  
ক. রবিবার খ. সোমবার গ. মঙ্গলবার ঘ. বুধবার উত্তর: ঘ
২৮. ফারহানের জন্মদিন 29 ফেব্রুয়ারি। তাঁর জন্ম গ্রহণের সালটি হতে পারে - [আইসিবি'র ক্যাশিয়ার: ১৮]  
ক. 1900 খ. 2002 গ. 2008 ঘ. 2010 উত্তর: গ
২৯. ১৯৯৪ সালের ১ জানুয়ারিতে বার জন্ম ১৯৯৫ সালের ৩১শে জানুয়ারি তার বয়স কত হবে? [টেলিফোন বোর্ডের সহকারী পরিচালক: ৯৫]  
ক. ৩৯৪ দিন খ. ৩৯৫ দিন গ. ৩৯৬ দিন ঘ. ৩৯৭ দিন উত্তর: গ
৩০. রহিমবক্স খ্রিস্টপূর্ব ৪০ সনে জন্মগ্রহণ করে এবং ৫০ খ্রিস্টাব্দে মারা যায়। মৃত্যুকালে রহিমবক্সের বয়স কত ছিল? [হাইকোর্টের রেজিস্ট্রার: ৯৪]  
ক. ১০০ খ. ৪৫ গ. ৯০ ঘ. ৮৯ উত্তর: গ
৩১. চলতি বছর অর্থাৎ ২০০৯ সালের ১ জানুয়ারি বৃহস্পতিবার ছিল। এ বছরে ৩১ ডিসেম্বর কী বার হবে? [৩০তম বিসিএস]  
ক. সোমবার খ. বৃহস্পতিবার গ. বুধবার ঘ. শনিবার উত্তর: খ
৩২. আগামীকালের তিনদিন পর যে দিন আসবে তা শনিবার। গতকালের দুইদিন পূর্বের দিনটি কী ছিল? [বিএইচবিএফসি'র সিনিয়র অফিসার: ১৭]  
ক. Friday খ. Sunday গ. Saturday ঘ. Monday উত্তর: গ
৩৩. আগামীকালের তিনদিন পর যে দিনটি আসবে তা শনিবার। গতকালের দুইদিন পরের দিনটি কী ছিল? [বেরোবি: ১৫-১৬]  
ক. বুধবার খ. রবিবার গ. শনিবার ঘ. সোমবার উত্তর: ক
৩৪. আগামী পরশ্বর পরের দিন যদি রবিবার হয় তবে, গতকালের আগের দিন কী বার ছিল? [৩৮তম বিসিএস]  
ক. সোমবার খ. মঙ্গলবার গ. বৃহস্পতিবার ঘ. শনিবার উত্তর: খ
৩৫. আগামীকাল হেনার পরীক্ষা। পরের সপ্তাহে এই দিনে তার জন্মদিন। আজ বুধবার হলে জন্মদিনের পরের দিন কী বার হবে? [৪৫তম বিসিএস]  
ক. শনিবার খ. বৃহস্পতিবার গ. রবিবার ঘ. শুক্রবার উত্তর: খ
৩৬. আগামী পরশ্ব রক্ষিকের জন্মদিন। পরের সপ্তাহের সেই দিনে একটি উৎসব। আজ রবিবার হলে উৎসবের পরের দিন কী বার হবে? [৩০তম বিসিএস]  
ক. মঙ্গলবার খ. বুধবার গ. রবিবার ঘ. শুক্রবার উত্তর: খ
৩৭. ১৭ দিন আগে আরিফ বলেছিল যে তার জন্মদিন আগামীকাল। আজ ১৮ তারিখ হলে তার জন্মদিন কোন তারিখে? [বেরোবি: ১৪-১৫]  
ক. ১৮ খ. ১ গ. ২ ঘ. ৫ উত্তর: গ
৩৮. বেবীর জন্মতারিখ ১৯৮০ সালের ২৬ ফেব্রুয়ারি। কোন তারিখে তার ১৭ বছর ২ মাস ২৪ দিন পূর্ণ হবে? [জাতীয় ভোক্তা অধিকার সংরক্ষণ অধিদপ্তরের ব্যক্তিগত সহকারী: ১৩]  
ক. ২০ মে, ১৯৯৭ খ. ২৫ মে, ১৯৯৭ গ. ২০ মে, ১৯৯৮ ঘ. ২৫ মে, ১৯৯৮ উত্তর: ক
৩৯. ১৭ দিন আগে আব্দুর রহিম বলেছিল যে তার জন্মদিন 'আগামীকাল। আজ ২৩ তারিখ হলে তার জন্মদিন কোন তারিখে? [৩৪তম বিসিএস]  
ক. ৭ খ. ৮ গ. ৯ ঘ. ১০ উত্তর: ক
৪০. ১৫ দিন আগে সুফিয়া বলেছিল, আগামী পরশ্ব আমার জন্মদিন। আজ ৩০ তারিখ হলে কোন তারিখে সুফিয়ার জন্মদিন পালিত হবে? [হাইকোর্টের রেজিস্ট্রার: ৯৪]  
ক. ১৪ খ. ১৫ গ. ১৬ ঘ. ১৭ উত্তর: ঘ
৪১. Two people are born at the same moment, but they don't have the same birthdays. Because they might be born in different - [বাংলাদেশ ব্যাংকের অফিসার: ১৮]  
ক. Centuries খ. Culture গ. Countries ঘ. Casts উত্তর: গ
৪২. It is now June, what month will it be after 100 month from now? [বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের প্রশাসনিক কর্মকর্তা: ১২]  
ক. January খ. April গ. June ঘ. October উত্তর: ঘ
৪৩. How many times to the hands of a clock coincide in a day? [প্রবাসী কল্যাণ ব্যাংকের সিনিয়র অফিসার: ১৪]  
ক. 20 খ. 21 গ. 22 ঘ. 24 উত্তর: গ
৪৪. How many times in a day, are the hands of a clock in straight line but opposite in direction? [বাংলাদেশ ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৬]  
ক. 20 খ. 21 গ. 22 ঘ. 24 উত্তর: ঘ
৪৫. Which one of the following words fits best to hours, minutes and second? [কবি: ১৩-১৪]  
ক. Year খ. Month গ. Week ঘ. Day উত্তর: ঘ

৪৬. October 1985 corresponds to Bangla year - [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৮]  
 ক. 1392 খ. 1391 গ. 1394 ঘ. 1390 উত্তর: ক
৪৭. If the first day of the year (other than the leap year) was Friday, then which was the last day of that year? [বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের প্রশাসনিক কর্মকর্তা: ১২]  
 ক. Wednesday খ. Thursday গ. Friday ঘ. Sunday উত্তর: গ
৪৮. On 8th Feb, 2005 it was Tuesday. What was the day of the week on 8th Feb, 2004? [পিকেএসএফ'র সহকারী ব্যবস্থাপক: ১৪]  
 ক. Tuesday খ. Monday গ. Sunday ঘ. Wednesday উত্তর: গ
৪৯. Suppose today is Friday. What day of the week will it be 65 days from now? [রূপালী ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৮]  
 ক. Saturday খ. Monday গ. Tuesday ঘ. Friday উত্তর: ক
৫০. The day before yesterday was Saturday. What day will it be the day after tomorrow? [আইএফআইসি ব্যাংকের অফিসার: ১৯]  
 ক. Tuesday খ. Wednesday গ. Thursday ঘ. Friday উত্তর: খ
৫১. The day before yesterday was Saturday. What day will it be the day after tomorrow? [৪০তম বিসিএস]  
 ক. Saturday খ. Sunday গ. Monday ঘ. Friday উত্তর: খ
৫২. The day after the day after tomorrow is 4 days before Monday. What is it today? [বাংলাদেশ ব্যাংকের অফিসার: ১৮]  
 ক. Monday খ. Tuesday গ. Wednesday ঘ. Thursday উত্তর: ক
৫৩. If the day before yesterday is two days after Monday, what day is it today? [স্ট্যান্ডার্ড ব্যাংকের অফিসার: ০৬]  
 ক. Friday খ. Tuesday গ. Wednesday ঘ. Monday উত্তর: ক
৫৪. The day before yesterday is five days after Saturday. What day is it today? [জাবি: ১৮-১৯]  
 ক. Friday খ. Monday গ. Tuesday ঘ. Saturday উত্তর: ঘ
৫৫. As tomorrow is to yesterday, so Tuesday is to - [বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের প্রশাসনিক কর্মকর্তা: ১২]  
 ক. Thursday খ. Wednesday গ. Sunday ঘ. Saturday উত্তর: গ
৫৬. The day before yesterday is four days after Friday. What day is today? [কবি: ১৬-১৭]  
 ক. Tuesday খ. Friday গ. Thursday ঘ. Sunday উত্তর: গ
৫৭. Some months have 31 days. How many have 28 days? [ট্রাষ্ট ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১২]  
 ক. 1 খ. 2 গ. 6 ঘ. 12 উত্তর: ক
৫৮. How many days are there in x weeks x days? [বাংলাদেশ ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৬]  
 ক.  $7x^2$  খ.  $8x$  গ.  $14x$  ঘ. 7 উত্তর: খ
৫৯. 50 minutes ago it was 45 minutes past 4 o'clock. How many minutes is it until six o'clock? [অগ্রণী ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৩]  
 ক. 15 খ. 20 গ. 25 ঘ. 30 উত্তর: গ
৬০. A cake is put in the oven at 7.20 am. If the cake takes three quarters of an hour to bake, at what time should it be taken out of the oven? [ডাচ-বাংলা ব্যাংকের এমটিও: ০৯]  
 ক. 8.10 am খ. 8.15 am গ. 8.05 am ঘ. 7.50 am উত্তর: গ
৬১. A clock loses (falls behind) ten minutes each day. How many days will it take to reach the point where the clock will indicate correct time? [বাংলাদেশ ব্যাংকের অফিসার: ০১]  
 ক. 36 খ. 72 গ. 120 ঘ. None of these উত্তর: খ
৬২. A watch which gains 5 seconds in 3 minutes was set right at 7am. In the afternoon of the same day when the true time is 1pm, the Watch will indicate - [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৩]  
 ক. 1:10 pm খ. 12:55 pm গ. 1:05 pm ঘ. 1:08 pm উত্তর: ক
৬৩. ১৮ : ৩৪ সময়কে ১২ ঘন্টা সময় সূচিতে প্রকাশ করলে কত হবে? [স্বাস্থ্য অধিদপ্তরের অফিস সহায়ক: ১৯]  
 ক. সকাল ৬ : ৩৪ খ. বিকাল ৬ : ৩৪ গ. রাত ১০ : ৩৪ ঘ. পূর্বাহ্ন ১০ : ৩৪ উত্তর: খ
৬৪. কাজের দিন 2 টাকা পাওয়া এবং অনুপস্থিতির দিন 50 পয়সা জরিমানা দেওয়ার শর্তে কাজ করে এক ব্যক্তি সেপ্টেম্বর মাসে 40 টাকা পেলে। ব্যক্তিটি কতদিন কাজে উপস্থিত ছিল? [বিডিবিএল'র অফিসার: ১৬]  
 ক. 22 দিন খ. 18 দিন গ. 20 দিন ঘ. 15 দিন উত্তর: ক
৬৫. একটি ঘড়িতে ৬ টার ঘন্টাত্থনি ঠিক ৬ টায় শুরু করে বাজতে ৫ সেকেন্ড সময় লাগে। ঐ ঘড়িতে ১২ টার ঘন্টাত্থনি বাজতে কত সেকেন্ড সময় লাগবে? [ঘন্টার ত্থনি সমান সময় ব্যবধানে বাজে] [১৪তম বিসিএস]  
 ক. ১০ সেকেন্ড খ. ১১ সেকেন্ড গ. ১২ সেকেন্ড ঘ. ১০.৫ সেকেন্ড উত্তর: খ
৬৬. ডাক্তার রোগীকে ৫টি ঔষধ দিয়ে ৩০ মিনিট পর পর ১টি ঔষধ খেতে বললেন। রোগীটি কত ঘন্টায় ঔষধগুলো খেতে পারবে? [জবি: ১৮-১৯]  
 ক. ২ ঘন্টা খ. ২ ঘন্টা গ. ৩ ঘন্টা ঘ. কোনোটিই নয় উত্তর: ক

৬৭. শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দর থেকে বিমান বাংলাদেশ এয়ারলাইন্সের ব্যাংকক ফ্লাইট প্রতি 5 ঘণ্টায় ছেড়ে যায়। এখন সকাল 10:45 এবং সর্বশেষ ফ্লাইট 25 মিনিট আগে ছেড়ে গেছে। পরবর্তী ফ্লাইটটি কখন? [বাংলাদেশ কৃষি ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৫]  
 ক. বিকাল 3 টা 20      খ. বিকাল 3 টা 25      গ. বিকাল 3 টা 30      ঘ. বিকাল 2 টা 20      উত্তর: ক
৬৮. অর্নি ও তার যমজ দুই বোনের বয়সের সমষ্টি ২৩ বছর। যমজ বোনদের প্রত্যেকের বয়স ৬ বছর হলে, অর্নি বয়স কত? [কৃষি মন্ত্রণালয়ের কম্পিউটার অপারেটর: ১৯]  
 ক. ৬      খ. ১২      গ. ১১      ঘ. ১৭      উত্তর: গ
৬৯. খালেদ ও তার বাবার বয়সের সমষ্টি ৪০ বছর। ১৩ বছর পর তাদের বয়সের সমষ্টি কত হবে? [পানি উন্নয়ন বোর্ডের অফিস সহায়ক: ১৫]  
 ক. ৬৬ বছর      খ. ৫৩ বছর      গ. ৫৬ বছর      ঘ. ৭২ বছর      উত্তর: ক
৭০. পিতা-পুত্রের বর্তমান বয়সের সমষ্টি ৮০ বছর। আগামী তিন বছর পর পিতার বয়স ৬০ বছর হলে তখন পুত্রের বয়স কত হবে? [বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের প্রশাসনিক কর্মকর্তা: ১৮]  
 ক. ২৩ বছর      খ. ২৬ বছর      গ. ৩০ বছর      ঘ. ৩২ বছর      উত্তর: খ
৭১. রহমান সাহেবের বর্তমান বয়স তার পুত্রের বয়সের ৬ গুণ। ৮ বছর পূর্বে রহমান সাহেবের বয়স ছিল ২৮। ৭ বছর পর তার পুত্রের বয়স কত হবে? [এনএসআই'র ওয়াচার কনস্টেবল: ১৯]  
 ক. ১২ বছর      খ. ১৩ বছর      গ. ১৪ বছর      ঘ. ২৫ বছর      উত্তর: খ
৭২. এক ব্যক্তি তার জ্বর চেয়ে ৫ বছরের বড়। তার জ্বর বয়স ছেলের বয়সের ৪ গুণ। ৫ বছর পর ছেলের বয়স ১২ বছর হলে বর্তমানে ঐ ব্যক্তির বয়স কত? [২২তম বিসিএস]  
 ক. ৬৫ বছর      খ. ২৮ বছর      গ. ৩৩ বছর      ঘ. ৫৩ বছর      উত্তর: গ
৭৩. আব্দুল করিম আব্দুর রহিমের চাইতে ৩ বছরের ছোট। আফজালের বয়স আব্দুল করিমের বয়স থেকে ২ বছর কম। মুমিনের বয়স যখন ৫ তখন আব্দুল করিম জন্মেছে। তাদের মধ্যে জ্যেষ্ঠতমের বয়স ৫২ হলে আফজালের বয়স কত? [প্রাক-প্রাথমিক বিদ্যালয়ের সহকারী শিক্ষক: ১৪]  
 ক. ৫৪ বছর      খ. ৪৫ বছর      গ. ৫০ বছর      ঘ. ৪৩ বছর      উত্তর: খ
৭৪. ৫ বৎসর পূর্বে পিতার ও পুত্রের বয়সের যোগফল ছিল ৬০ বৎসর। বর্তমানে পুত্রের বয়স ২০ হলে পিতার বর্তমান বয়স কত? [পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়ের প্রশাসনিক কর্মকর্তা: ০৪]  
 ক. ৪৫ বছর      খ. ৪০ বছর      গ. ৫৫ বছর      ঘ. ৫০ বছর      উত্তর: ঘ
৭৫. স্ত্রী স্বামীর চেয়ে ৫ বছরের ছোট। জ্বর বয়স ছেলের বয়সের চারগুণ। চার বছর পর ছেলের বয়স হবে ১১। বর্তমানে স্বামীর বয়স কত? [৫ম বিজেএস]  
 ক. ৪৮ বছর      খ. ৫২ বছর      গ. ৪৫ বছর      ঘ. ৩৩ বছর      উত্তর: ঘ
৭৬. মাতার ৩০ বছর বয়সে কন্যার জন্ম হয়। মাতার কত বছর বয়সে তার বয়স কন্যার দ্বিগুণ হবে? [এনএসআই'র ফিল্ড অফিসার: ১৭]  
 ক. ৩০      খ. ৫০      গ. ৬০      ঘ. ৭০      উত্তর: গ
৭৭. জাবেদ তার স্ত্রী ইয়াসমিন থেকে ৭ বছরের বড়। ইয়াসমিনের বয়স তার কন্যার বয়সের ৭ গুণ। যদি কন্যার বয়স ৪ বছর পরে ৭ বছর হয় তবে জাবেদের বয়স কত? [পাসপোর্ট অধিদপ্তরের সহকারী পরিচালক: ৯৪]  
 ক. ২১      খ. ২৪      গ. ২৮      ঘ. ৩৫      উত্তর: গ
৭৮. এক ব্যক্তি তার জ্বর চেয়ে তিন বছরের বড় এবং জ্বর বয়স তার ছেলের বয়সের চার গুণ। চার বছর পর ছেলের বয়স হবে ১২ বছর। ঐ ব্যক্তির বর্তমান বয়স কত বছর? [৩য় বিজেএস]  
 ক. ২৫      খ. ৩০      গ. ৩৫      ঘ. ৩৮      উত্তর: গ
৭৯. তিন ভাই-বোনের বয়সের গড় ১৬ বছর। যদি পিতাসহ ভাই-বোনের বয়সের গড় ২৫ বছর হয়, তাহলে পিতার বয়স কত? [বাংলাদেশ রেলওয়ে সহকারী কমান্ডেন্ট: ০৭]  
 ক. ৪৮ বছর      খ. ৫০ বছর      গ. ৫২ বছর      ঘ. ৬০ বছর      উত্তর: গ
৮০. ক, খ ও গ এর গড় বয়স ৪০ বছর, ক ও গ এর বয়স একত্রে ৮৫ বছর খ এর বয়স হবে - [পরিবার পরিকল্পনা অধিদপ্তরের মেডিকেল অফিসার: ৯৪]  
 ক. ৩০ বছর      খ. ৩৫ বছর      গ. ৪০ বছর      ঘ. ৪৫ বছর      উত্তর: খ
৮১. একজন ব্যাটসম্যানের আটটি ওয়ানডেতে এভারেজ ৭৫। পরবর্তী ২ ম্যাচে কত রান করলে এভারেজ ৭৭ হবে? [৩৮তম বিসিএস]  
 ক. ১৫৮      খ. ১৬২      গ. ১৭০      ঘ. ১৬৬      উত্তর: গ
৮২. পিতা ও পুত্রের বর্তমান বয়সের অনুপাত ৭ : ২ এবং ৫ বছর পরে বয়সের অনুপাত ৮ : ৩ হলে পিতার বর্তমান বয়স কত? [ডাক বিভাগের পরিদর্শক: ১৬]  
 ক. ৩০ বছর      খ. ৩৫ বছর      গ. ৪০ বছর      ঘ. ৪৫ বছর      উত্তর: খ
৮৩. পিতা ও পুত্র দুইজনের বর্তমান বয়সের সমষ্টি ৬০ বছর। যদি ৫ বছর পরে তাদের বয়সের অনুপাত ৫ : ২ হয়, তাহলে পুত্রের বর্তমান বয়স কত বছর? [স্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের সহকারী প্রকৌশলী: ১৭]  
 ক. ১০      খ. ২০      গ. ১৫      ঘ. ৪৫      উত্তর: গ
৮৪. পিতা ও পুত্রের বর্তমান বয়সের অনুপাত হলো ৫ : ২। যদি ১৫ বছর পর তাদের বয়সের অনুপাত ১৩ : ৭ হয়, তাহলে তাদের বর্তমান বয়স কত? [ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তরের সহকারী পরিচালক: ০৬]  
 ক. পিতা ৩০ বছর এবং পুত্র ১২ বছর      খ. পিতা ৩৫ বছর এবং পুত্র ১৪ বছর  
 গ. পিতা ৪০ বছর এবং পুত্র ১৬ বছর      ঘ. পিতা ৫০ বছর এবং পুত্র ২০ বছর      উত্তর: ঘ



১০২. ১৬ জন শ্রমিক একটি কাজ ৩ ঘণ্টায় সম্পন্ন করতে পারে। কাজটি সম্পন্ন করতে ৫ জন শ্রমিকের কত সময় লাগবে? [প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়ের সাইফার অফিসার: ৯৯]  
 ক. ২০ ঘণ্টা খ. ১৫ ঘণ্টা গ. ৯ ঘণ্টা ঘ. ৭ ঘণ্টা উত্তর: গ
১০৩. ১৬ জন লোক একটি কাজ ৬ দিনে করতে পারে। ১২ জন লোক কাজটি কত দিনে করতে পারবে। [মাউশি অধিদপ্তরের হিসাব সহকারী: ১৩]  
 ক. ৮ দিনে খ. ৫ দিনে গ. ৪ দিনে ঘ. ১০ দিনে উত্তর: ক
১০৪. ৫৫ জন শ্রমিক একটি কাজ ২১ দিনে শেষ করতে পারে। ১৪ দিনে কাজটি শেষ করতে হলে নতুন কত জন শ্রমিক নিয়োগ করতে হবে? [এসডিএফ'র ডাটা এন্ট্রি অপারেটর অপারেটর: ১২]  
 ক. ২৪ জন খ. ২৬ জন গ. ২৮ জন ঘ. ৩০ জন উত্তর: গ
১০৫. একটি ট্যাপ ৬ ঘণ্টায় একটি ট্যাংক পূর্ণ করতে পারে। অর্ধেক পূর্ণ হওয়ার পর একই আকৃতির আরও তিনটি ট্যাপ খুলে দিলে ট্যাংকটি পূর্ণ হয়। ট্যাংকটি পূর্ণ হতে মোট কত সময় লাগবে। [পিকেএসএফ'র সহকারী ব্যবস্থাপক: ১৪]  
 ক. ৩ ঘণ্টা ১৫ মিনিট খ. ৩ ঘণ্টা ৪৫ মিনিট গ. ৪ ঘণ্টা ঘ. ৪ ঘণ্টা ১৫ মিনিট উত্তর: খ
১০৬. একটি চৌবাচ্চা তিনটি নল দিয়ে যথাক্রমে ৮, ১২ ও ২৪ ঘণ্টায় পূর্ণ হতে পারে। তিনটি নল একসঙ্গে খুলে দিলে চৌবাচ্চাটির তিন চতুর্থাংশ পূর্ণ হতে কত সময় লাগবে? [খাদ্য অধিদপ্তরের খাদ্য পরিদর্শক: ১১]  
 ক. ৩ ঘণ্টা খ. ৪ ঘণ্টা গ. ৫ ঘণ্টা ঘ. ৬ ঘণ্টা উত্তর: ক
১০৭. একটি পানির ট্যাংকে দুটি নল আছে। প্রথম নলটি খুলে দিলে ট্যাংকটি ১০ ঘণ্টায় পানিতে পূর্ণ হয় এবং দ্বিতীয় নলটি খুলে দিলে পানিপূর্ণ ট্যাংকটি ১৫ ঘণ্টায় খালি হয়। দুটি নল একসঙ্গে খুলে দিলে খালি ট্যাংকটি কত ঘণ্টায় পূর্ণ হবে? [আনসার ও ভিডিপি'র সার্কেল অ্যাডজুটেন্ট: ০৫]  
 ক. ২০ ঘণ্টা খ. ২৪ ঘণ্টা গ. ২৮ ঘণ্টা ঘ. ৩০ ঘণ্টা উত্তর: ঘ
১০৮. দুইটি দ্বারা একটি চৌবাচ্চা ৮ মিনিটে পূর্ণ হয়। নল দুইটি খুলে দেওয়ার ৪ মিনিট পর প্রথম নলটি বন্ধ করে দেয়ায় চৌবাচ্চাটি পূর্ণ হতে আরও ৬ মিনিট লাগলো। প্রত্যেক নল দ্বারা পৃথক ভাবে চৌবাচ্চাটি পূর্ণ হতে কত সময় লাগবে? [২০তম বিসিএস]  
 ক. ১৮ ও ১২ মিনিটে খ. ১৫ ও ১২ মিনিটে গ. ২৪ ও ১২ মিনিটে ঘ. ১০ ও ১৫ মিনিটে উত্তর: গ
১০৯. একটি বাড়ির ছাদের ট্যাংকটি একটি নল দ্বারা ২৫ মিনিটে পূর্ণ হয়। আবার বাড়ির ব্যবহারের জন্য যে নল আছে তা খুলে দিলে উহা ৫০ মিনিটে খালি হয়। ট্যাংকটি অর্ধপূর্ণ থাকা অবস্থায় দুটি নল একসাথে কাজ করলে ট্যাংকটি কতক্ষণে পূর্ণ হবে? [উপজেলা / থানা শিক্ষা অফিসার: ৯৯]  
 ক. ২৫ মিনিট খ. ১ ঘণ্টা গ. অর্ধ-ঘণ্টা ঘ. ২৯ মিনিট উত্তর: ক
১১০. একটি পিপায় দুইটি নল সংযুক্ত আছে। প্রথম নলটি খুলে দিলে খালি পিপাটি ২০ মিনিটে পূর্ণ হয়, দ্বিতীয় নলটি খুলে দিলে পরিপূর্ণ পিপাটি ৩০ মিনিটে খালি হয়। দুইটি নলই একসঙ্গে খুলে দিলে খালি পিপাটি কত সময়ে পূর্ণ হবে? [সমাজসেবা অধিদপ্তরের সমাজসেবা অফিসার: ০৫]  
 ক. ৮০ মিনিটে খ. ৯০ মিনিটে গ. ৭০ মিনিটে ঘ. ৬০ মিনিটে উত্তর: ঘ
১১১. ঘণ্টায়  $x$  মাইল বেগে  $y$  মাইল দূরত্ব অতিক্রম করতে কত ঘণ্টা লাগবে? [শ্রম অধিদপ্তরের সহকারী শ্রম পরিচালক: ০১]  
 ক.  $\frac{x}{y}$  ঘণ্টা খ.  $\frac{y}{x}$  ঘণ্টা গ.  $xy$  ঘণ্টা ঘ.  $(x+y)$  ঘণ্টা উত্তর: খ
১১২. একটি মানুষ ঘণ্টায় ৬০০ গজ হাঁটে। ঐ মানুষটি ১ মিনিটে হাঁটে - [পরিবার পরিকল্পনা অধিদপ্তরে অফিস সহকারী: ১৪]  
 ক. ২০ ফুট খ. ৩০ গজ গ. ৩০ ফুট ঘ. ১০ ফুট উত্তর: গ
১১৩. A man travels a certain distance at a rate of 20 miles an hour and returns at the rate of 30 miles an hour. What is his average speed? [বাংলাদেশ কৃষি ব্যাংকের অফিসার: ০৭]  
 ক. 24 খ. 25.5 গ. 25 ঘ. None উত্তর: ক
১১৪. ৪ কি.মি. / ঘণ্টা বেগে চললে কোন স্থানে পৌছাতে যে সময় লাগে ৫ কি.মি. / ঘণ্টা বেগে চললে তার চেয়ে ১ ঘণ্টা কম সময় লাগে। স্থানটির দূরত্ব কত? [জাতীয় সংসদ অধিদপ্তরের সহকারী পরিচালক: ০৭]  
 ক. ১০ কি.মি. খ. ২০ কি.মি. গ. ১৭ কি.মি. ঘ. ৩০ কি.মি. উত্তর: খ
১১৫. এক ব্যক্তি ঘণ্টায় ৪ কি.মি. বেগে হেঁটে A স্থান হতে B স্থানে গেল। কিছুক্ষণ পর B স্থান হতে ঘণ্টায় ৫ কি.মি. বেগে হেঁটে A স্থানে ফিরে আসে। ফেরার পথে তার অধঘণ্টা সময় কম লাগল। A হতে B এর দূরত্ব কত? [পিএসসি'র সহকারী পরিচালক: ০৬]  
 ক. ১২ কি.মি. খ. ১১ কি.মি. গ. ১০ কি.মি. ঘ. ৯ কি.মি. উত্তর: গ
১১৬. এক ব্যক্তি সকালে ৬ কি.মি. / ঘণ্টা বেগে হেঁটে বাসা থেকে অফিসে যান এবং বিকালে ৪ কি.মি. / ঘণ্টা বেগে হেঁটে অফিস থেকে বাসায় ফেরেন, এতে তার ১ ঘণ্টা বেশি লাগে। বাসা থেকে অফিসের দূরত্ব - [সমাজসেবা অধিদপ্তরের উপ-সহকারী পরিচালক: ০৫]  
 ক. ১০ কি.মি. খ. ১২ কি.মি. গ. ১৬ কি.মি. ঘ. ৮ কি.মি. উত্তর: খ
১১৭. এক ব্যক্তি ঘণ্টায় ৩০ মাইল বেগে দুই ঘণ্টা ভ্রমণ করার পর পরবর্তী ৩ ঘণ্টায় ৬০ মাইল পথ অতিক্রম করে। সম্পূর্ণ পথের জন্য গড় গতিবেগ কত? [শ্রম অধিদপ্তরের উপ-সহকারী পরিচালক: ০১]  
 ক. ১৮ খ. ২৪ গ. ৩৬ ঘ. ৪৫ উত্তর: খ
১১৮. A motorist travels to a place 150 km away at an average speed of 50 km and returns at 30 km per hour. What is his average speed for the whole journey in km per hour? [অগ্রণী ব্যাংকের অফিসার (কাশ): ১৭]  
 ক. 35 খ. 37 গ. 37.5 ঘ. 40 উত্তর: গ
১১৯. একটি বাস ঘণ্টায় ৬০ কি.মি. চলে। ১২০ কি.মি. যেতে কত সময় লাগবে? [সেসিপি'র গবেষণা কর্মকর্তা: ১৫]  
 ক. ১ ঘণ্টা খ. ২ ঘণ্টা গ. ৩ ঘণ্টা ঘ. ৫ ঘণ্টা উত্তর: খ

১২০. একটি গাড়ির ঘন্টায় ৪৫ মাইল বেগে ২০ মিনিট চলার পর ঘন্টায় ৬০ মাইল বেগে ৪০ মিনিট চলে। সম্পূর্ণ পথের জন্য গাড়িটির গতিবেগের গড় কত? [বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা: ০১]  
ক. ৫৪ মাইল / ঘন্টা খ. ৫০ মাইল / ঘন্টা ঘ. ৫২.৫ মাইল / ঘন্টা ঘ. ৫৫ মাইল / ঘন্টা উত্তর: ঘ
১২১. ৫০ মিটার দীর্ঘ একটি ট্রেন ঘন্টায় ৩৬ কি.মি বেগে চলে। রাস্তার পাশের একটি খুঁটিকে ট্রেনটি কত সেকেন্ডে অতিক্রম করবে? [শ্রম অধিদপ্তরের জনসংখ্যা ও পরিবারকল্যাণ কর্মকর্তা: ০৬]  
ক. ৭ সেকেন্ড খ. ৪ সেকেন্ড গ. ৫ সেকেন্ড ঘ. ৩ সেকেন্ড উত্তর: গ
১২২. একটি ট্রেন ঘন্টায় ৪৮ কিলোমিটার বেগে চলে ৩৬০ মিটার দীর্ঘ একটি প্লাটফর্ম ১ মিনিটে অতিক্রম করে। ট্রেনটির দৈর্ঘ্য কত হবে? [বিআরডিবি'র সহকারী পল্লী উন্নয়ন কর্মকর্তা: ১৩]  
ক. ৮০০ মিটার খ. ৪৪০ মিটার গ. ৩৪০ মিটার ঘ. ৬০০ মিটার উত্তর: খ
১২৩. একটি ট্রেন ঘন্টায় ৪৮ কি.মি. বেগে চলে ২২০ মি. প্লাটফর্ম ৩০ সেকেন্ডে অতিক্রম করে। ট্রেনটির দৈর্ঘ্য কত? [নির্বাচন কমিশন সচিবালয়ের নির্বাচন অফিসার: ৯৫]  
ক. ১৮০ মিটার খ. ২০০ মিটার গ. ২২০ মিটার ঘ. ২৪০ মিটার উত্তর: ক
১২৪. একটি ট্রেন ঘন্টায় ৬০ কি.মি. বেগে চলে। ১০০ মিটার যেতে ট্রেনটির কত সময় লাগবে? [সহকারী পরিবার পরিকল্পনা কর্মকর্তা: ১২]  
ক. ৬০ সেকেন্ড খ. ১ সেকেন্ড গ. ৬ সেকেন্ড ঘ. ০.৬ সেকেন্ড উত্তর: গ
১২৫. ঘন্টায় ৬০ কি.মি. বেগে চলা ১০০ মিটার দৈর্ঘ্যের একটি ট্রেন ৩০০ মিটার দীর্ঘ একটি প্লাটফর্ম অতিক্রম করতে কত সময় লাগবে? [বিআরডিবি'র সহকারী এনফোর্সমেন্ট কো-অর্ডিনেটর: ১৭]  
ক. ২৪ সেকেন্ড খ. ২০ সেকেন্ড গ. ৪০ সেকেন্ড ঘ. উপরের কোনোটিই নয় উত্তর: ক
১২৬. একটি ট্রেন ঘন্টায় ৮৪ কি.মি. বেগে চলে। ট্রেনটি ৮০০ মি. দীর্ঘ একটি প্লাটফর্ম ১ মিনিটে অতিক্রম করে। ট্রেনটির দৈর্ঘ্য কত হবে? [বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা: ০১]  
ক. ৯০০ মিটার খ. ৭৫০ মিটার গ. ৬০০ মিটার ঘ. ৫০০ মিটার উত্তর: গ
১২৭. প্লাটফর্মের দৈর্ঘ্য ১০০ মিটার। ১৫০ মিটার লম্বা একটি ট্রেনকে এ প্লাটফর্মটি অতিক্রম করতে কত মিটার দূরত্ব অতিক্রম করতে হবে? [পানি উন্নয়ন বোর্ডের অফিস সহায়ক: ১৫]  
ক. ১০০ খ. ১৫০ গ. ২০০ ঘ. ২৫০ উত্তর: ক
১২৮. ১২০ মিটার লম্বা একটি ট্রেন ৩৩০ মিটার লম্বা একটি সেতু অতিক্রম করবে। ট্রেনটির গতিবেগ ঘন্টায় ৩০ কি.মি. হলে, সেতুটি অতিক্রম করতে ট্রেনটির কত সময় লাগবে? [শ্রম অধিদপ্তরের সহকারী শ্রম পরিচালক: ০৬]  
ক. ৪৫ সেকেন্ড খ. ৫৪ সেকেন্ড গ. ৪০ সেকেন্ড ঘ. ৩৬ সেকেন্ড উত্তর: খ
১২৯. ঢাকা ও চট্টগ্রামের দূরত্ব ৩০০ কি.মি.। ঢাকা হতে একটি ট্রেন সকাল ৭ টায় গিয়ে বিকাল ৩ টায় চট্টগ্রাম পৌছে। ট্রেনটির গড় গতি ঘন্টায় কত ছিল? [২০তম বিসিএস]  
ক. ২৪.৫ কি.মি. খ. ৩৭.৫ কি.মি. গ. ৪২.০ কি.মি. ঘ. ৪৫.০ কি.মি. উত্তর: খ
১৩০. একটি ট্রেন প্রতি ঘন্টায় ৩০ কি.মি. বেগে চলে গন্তব্য স্থানে পৌছল। ট্রেনটির বেগ ঘন্টায় ২৭ কি.মি. হলে গন্তব্য স্থানে পৌছাতে ২০ মিনিট সময় বেশি লাগত। পথের দূরত্ব নির্ণয় করুন। [বাংলাদেশ পুলিশের সহকারী রসায়নিক পরীক্ষক: ০২]  
ক. ৯০ কি.মি. খ. ৮০ কি.মি. গ. ৭০ কি.মি. ঘ. ৯৫ কি.মি. উত্তর: ক
১৩১. নৌকা ও স্রোতের বেগ ঘন্টায় যথাক্রমে ১০ ও ৫ কিলোমিটার। নদীপথে ৪৫ কি.মি পথ অতিক্রম করে ফিরে আসতে কত সময় লাগবে? [৬ষ্ঠ বিজেএস]  
ক. ১২ ঘন্টা খ. ১০ ঘন্টা গ. ১৫ ঘন্টা ঘ. ২০ ঘন্টা উত্তর: ক
১৩২. নৌকা ও স্রোতের বেগ যথাক্রমে ঘন্টায় ১৮ কি.মি. ও ৬ কি.মি.। ৭২ কি.মি. অতিক্রম করে পুনরায় ফিরে আসতে কত সময় লাগবে? [খাদ্য অধিদপ্তরের খাদ্য পরিদর্শক: ১৩]  
ক. ৮ ঘন্টা খ. ৯ ঘন্টা গ. ১৩ ঘন্টা ঘ. ১২ ঘন্টা উত্তর: খ
১৩৩. নদীতে লঞ্চ ও স্রোতের গতিবেগ যথাক্রমে ১৫ কি.মি. ও ৫ কি.মি.। নদী পথে ৮০ কি.মি. দূরত্ব অতিক্রম করে পুনরায় যথাস্থানে ফিরে আসতে কত ঘন্টা সময় লাগবে? [সিএজি কার্যালয়ের অডিটর: ১৫]  
ক. ৬ খ. ১০ গ. ১২ ঘ. কোনোটিই নয় উত্তর: গ
১৩৪. If a boat goes 7 km upstream in 42 minutes and the speed of the stream is 3 kmph, then the speed of the boat in still water is: [পিকেএসএফ'র সহকারী বাবদ্বাপক: ১৪]  
ক. ৪.২ কি.মি. / ঘন্টা খ. ৯ কি.মি. / ঘন্টা গ. ১৩ কি.মি. / ঘন্টা ঘ. ২১ কি.মি. / ঘন্টা উত্তর: গ
১৩৫. একটি প্রতিষ্ঠানের ৪০% কর্মচারী আভারগ্রাঞ্জুয়েট, অবশিষ্ট কর্মচারীদের ৫০% গ্রাঞ্জুয়েট এবং অবশিষ্ট ১৮০ জন পোস্ট গ্রাঞ্জুয়েট। প্রতিষ্ঠানটির কতজন কর্মচারী গ্রাঞ্জুয়েট? [৪৩তম বিসিএস]  
ক. ১৮০ খ. ২৪০ গ. ৩০০ ঘ. ৩৬০ উত্তর: ক
১৩৬. একটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নমালায় ১০০ টি প্রশ্ন আছে। প্রতি প্রশ্নের ৪ টি বিকল্প উত্তর আছে। পরীক্ষার্থী ২০ টি প্রশ্নের উত্তর সঠিকভাবে দেয়। বাকি প্রশ্নগুলো অনুমান করে উত্তর দেয়। পরীক্ষার্থী এ পরীক্ষায় কত নম্বর পেয়েছিল? [৪৫তম বিসিএস]  
ক. ১৫ খ. ২৫ গ. ৪০ ঘ. ৫০ উত্তর: গ

১৩৭. একজন লোক ৪ ফিট লাফ দিতে পারে। সে একটি নৌকা থেকে তীরের উদ্দেশ্যে লাফ দিল। তখন নৌকাটি তীর থেকে ৩ ফিট দূরে ছিল। সে কোথায় পৌঁছাবে? [৪৫তম বিসিএস]  
 ক. পানিতে খ. ঠিক কিনারে গ. নদীর তীরে ১ ফিট ভেতরে ঘ. উপরের কোনোটিই নয় উত্তর: গ
১৩৮. তিনটি মেশিন একটি কাজ যথাক্রমে ৪, ৬ ও ৮ ঘণ্টায় সম্পন্ন করতে পারে। দুইটি মেশিন সর্বোচ্চ ক্ষমতায় কাজ করে এক ঘণ্টায় কতটুকু কাজ করতে পারবে? [৪৫তম বিসিএস]  
 ক.  $\frac{৫}{১২}$  খ.  $\frac{৭}{২৪}$  গ.  $\frac{৩}{৮}$  ঘ.  $\frac{১২}{৩২}$  উত্তর: ক

তৃতীয় অধ্যায়

বানান ও ভাষা (Spelling and Language)

০২ মার্কস

বানান ও ভাষা

বানান ও ভাষা অংশে বানান শুদ্ধিকরণ, বাক্য শুদ্ধিকরণ, ভাষার প্রয়োগ, অপ-প্রয়োগ ও ব্যাকরণগত ভুল, বিরাম চিহ্ন, বিপরীত শব্দ, সমার্থক শব্দ, শব্দার্থ, Correct Spelling, Word Meaning, Synonym, Antonym, Substitution ইত্যাদি বিষয়ের উপর প্রশ্ন হয়ে থাকে। বিগত বছরে বিভিন্ন পরীক্ষায় আসা বানান ও ভাষা সম্পর্কিত প্রশ্নসমূহ বাংলা ও ইংরেজি বিষয়ের সংশ্লিষ্ট অধ্যায়ে তুলে ধরা হয়েছে। পুনরাবৃত্তি এড়ানো জন্য উক্ত বিষয়গুলো এখানে আলোচনা করা হয়নি। এই অংশের প্রস্তুতির জন্য পাঠকদের বাংলা ও ইংরেজি বিষয়ের সংশ্লিষ্ট অধ্যায়ের প্রশ্নগুলো পড়ার পরামর্শ দেওয়া হলো।

চতুর্থ অধ্যায়

যান্ত্রিক দক্ষতা (Mechanical Reasoning)

০২ মার্কস

যান্ত্রিক দক্ষতা

০১. ছুঁ ও ঘড়ির কাঁটার ঘূর্ণন গতির দিক - [৪১তম বিসিএস]  
 ক. একই দিকে খ. উল্টো দিকে গ. উলম্ব রেখায় ঘ. সমান্তরালে উত্তর: ক
০২. আন্তঃমহাদেশীয় গাইডেড মিসাইল ব্যবহার করে - [৪০তম বিসিএস]  
 ক. মহাকর্ষীয় রশ্মি খ. লেজার রশ্মি গ. আণবিক শক্তি ঘ. আইসোটোপ উত্তর: খ
০৩. কোনো নৌকাকে বেশি গতিতে চালাতে হবে, বৈঠা ব্যবহার করতে হবে - [৩৭তম বিসিএস]  
 ক. পিছনে খ. সামনে গ. ডান পার্শ্বে ঘ. বাম পার্শ্বে উত্তর: ক
০৪. হাইব্রিড গাড়ি অতিরিক্ত শক্তি পায় - [৪০তম বিসিএস]  
 ক. যান্ত্রিকভাবে খ. বৈদ্যুতিকভাবে গ. গ্যাসের মাধ্যমে ঘ. অন্যভাবে উত্তর: খ
০৫. পিস্টন ব্যবহার করা হয় কোন ইঞ্জিনে? [৪০তম বিসিএস]  
 ক. জেট ইঞ্জিনে খ. বন্দুকে গ. ডিজেল ইঞ্জিনে ঘ. বৈদ্যুতিক ইঞ্জিনে উত্তর: গ
০৬. একটি মোটা ও একটি চিকন হাতলওয়লা স্প্রিং-ড্রাইভার দিয়ে একই মাপের দুইটি ফ্লুকে কার্ঠবোর্ডের ভিতরে সমান গভীরতায় প্রবেশ করতে চাইলে কোনটি ঘটবে? [৩৭তম বিসিএস]  
 ক. মোটা হাতলের ড্রাইভারকে বেশি বার ঘুরাতে হবে খ. চিকন হাতলের ড্রাইভারকে বেশি বার ঘুরাতে হবে  
 গ. দুইটিকে একই সংখ্যক বার ঘুরাতে হবে ঘ. কোনোটিই নয় উত্তর: গ
০৭. রাস্তা ভাঙার কাজে ব্যবহৃত হাইড্রলিক যন্ত্রে ব্যবহার করা হয় - [৪০তম বিসিএস]  
 ক. বাতাস খ. পানি গ. তৈল ঘ. বিদ্যুৎ উত্তর: খ
০৮. রাস্তা সমান করার রোলার সরাবার জন্য সহজ হবে, যদি রোলারকে - [৪০তম বিসিএস]  
 ক. ঠেলে নিয়ে যাওয়া হয় খ. টেনে নিয়ে যাওয়া হয় গ. তুলে নিয়ে যাওয়া হয় ঘ. সমান সহজ হয় উত্তর: খ
০৯. উঁচু রাস্তার পাদদেশ থেকে রাস্তার উপরে উঠতে কী করতে হয়? [৪৪তম বিসিএস]  
 ক. সামনের দিকে ঝুঁকতে হয় খ. হাঁটু কিছুটা ভাঁজ করতে হয় গ. গোড়ালী উঁচু করতে হয় ঘ. সবগুলো উত্তর: ঘ
১০. একটি লন রোলারকে যদি দুইজন ব্যক্তির একজন টেনে নেয় ও একজন ঠেলে নেয় তবে কার বেশি কষ্ট হবে? [৩৭তম বিসিএস]  
 ক. টেনে নেয়া ব্যক্তির খ. ঠেলে নেয়া ব্যক্তির গ. দু'জনের সমান কষ্ট হবে ঘ. কোনোটিই নয় উত্তর: খ
১১. পিস্টনের আয়তন যতো বাড়ে ইঞ্জিনের শক্তি ততো বাড়ে। [৪০তম বিসিএস]  
 ক. সত্য খ. মিথ্যা গ. আংশিক সত্য ঘ. সম্পর্কহীন উত্তর: ক
১২. যদি একটি গাড়ির গতি দ্বিগুণ হয়, তবে গাড়িটির গতিশক্তি কী পরিমাণ বাড়বে বা কমবে? [বেরোবি: ১৫-১৬]  
 ক. Double decrease খ. Double increase গ. Fourfold increase ঘ. Triple increase উত্তর: গ
১৩. প্রপেলার ইঞ্জিনে প্লেন চালাতে প্রয়োজন হয় - [৪০তম বিসিএস]  
 ক. গ্যাসোলিন খ. বেশি আদ্রতা গ. মাধ্যাকর্ষণ বল ঘ. বাতাস উত্তর: ঘ
১৪. সংযুক্ত অবস্থায় কোনো যান্ত্রিক গিয়ারের চাকা ছোট হলে বড়টির চেয়ে - [৩৫তম বিসিএস]  
 ক. আস্তে চলবে খ. একইভাবে চলবে গ. জোরে চলবে ঘ. কোনোটিই নয় উত্তর: গ

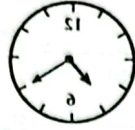
১৫. নিচের কোনটি আয়নায় প্রতিবিম্ব একই থাকবে? [৪০তম বিসিএস]  
ক. STOP খ. STOUT গ. TUT ঘ. IMAGE উত্তর: গ
১৬. আয়নায় প্রতিফলিত হলে নিচের কোন শব্দটির কোন পরিবর্তন হবে না? [৩৬তম বিসিএস]  
ক. OPT খ. NOON গ. SOS ঘ. OTTO উত্তর: ঘ
১৭. FORMATION শব্দটির আয়নার প্রতিফলন রূপ কোনটি? [জাবি: ১৫-১৬]  
ক. HOITAMROF খ. NOILVWROF গ. NOITAMROF ঘ. E:OƆWVLION উত্তর: ক
১৮. JUDGEMENT শব্দটি আয়নায় কেমন দেখাবে? [৩৬তম বিসিএস]  
ক. TNEMEGDUJ খ. THNEMƎUD গ. JUDGEWENT ঘ. TNEMEGDUJ উত্তর: খ
১৯. ROSE এর আয়নার প্রতিবিম্ব কোনটি হবে? [৪৫তম বিসিএস]  
ক. ESOR খ. ROZE গ. ROSE ঘ. ESOR উত্তর: ক
২০. RELATION এর আয়নার প্রতিবিম্ব কোনটি হবে? [৪১তম বিসিএস]  
ক. HOITAJER খ. BEƎAION গ. NOITALER ঘ. NOITALER উত্তর: ক
২১. আয়নায় নিচের কোন শব্দটির প্রতিফলন HOITAJER? [৩৫তম বিসিএস]  
ক. TENTION খ. NATIONAL গ. RELATION ঘ. RELATIVE উত্তর: গ
২২. UNICEF এর আয়নায় প্রতিবিম্ব কোনটি হবে? [৪০তম বিসিএস]  
ক. UHICEF খ. FƎCINU গ. UNICEF ঘ. FECINU উত্তর: খ
২৩. UNFARE আয়নায় দেখলে তার সঠিক প্রতিবিম্ব হবে? [৩৮তম বিসিএস]  
ক. ERAFNU খ. FƎVARE গ. ERAFNU ঘ. UHƎVƎE উত্তর: ক
২৪. আয়নায় WILDERNESS এর সঠিক প্রতিবিম্ব কোনটি? [৪০তম বিসিএস]  
ক. SSƎNREDLIW খ. SƎNREDLIM গ. SƎNREDLIW ঘ. MIFDEƎIE22 উত্তর: ক
২৫. MEMORY শব্দটির আয়নার প্রতিবিম্ব কোনটি? [৪৪তম বিসিএস]  
ক. WEWOƎA খ. YROMEM গ. YROWEW ঘ. YROMEM উত্তর: খ
২৬. QUARREL শব্দটির পানিতে প্রতিবিম্ব কোনটি? [৪৪তম বিসিএস]  
ক. ƆUƎƎƎƎƎ খ. LƎRRAUQ গ. QUARREL ঘ. LERRAUQ উত্তর: ক
২৭. আয়নায় QUALITY এর সঠিক প্রতিবিম্ব কোনটি? [৪০তম বিসিএস]  
ক. ƆUƎVILY খ. YTLIAUQ গ. ƆUƎVILY ঘ. কোনোটিই নয় উত্তর: খ
২৮. একটি ডিজিটাল ঘড়ির আয়নাচিত্র 01:51 ঘড়িতে কয়টা বাজে? [৪০তম বিসিএস]  
ক. 12:03 খ. 12:10 গ. 12:04 ঘ. 12:01 উত্তর: খ
২৯. আয়না থেকে ২ ফুট দূরত্বে দাঁড়িয়ে আয়নাতে আপনার প্রতিবিম্ব কতদূর দেখা যাবে? [৩৬তম বিসিএস]  
ক. ৫ ফুট খ. ৪ ফুট গ. ৩ ফুট ঘ. ২ ফুট উত্তর: ঘ
৩০. একটি ঘড়ি ২৪ ঘন্টার ১ মিনিট স্লো হয়, ১ ঘন্টা স্লো হতে ঘড়িটির কত দিন লাগবে? [৪৪তম বিসিএস]  
ক. ১২ খ. ৩০ গ. ৫০ ঘ. ৬০ উত্তর: ঘ
৩১. ঘড়ির যখন দুপুর 1.05 বাজে আয়নাতে তখন কত বাজে? [বেরোবি: ১৫-১৬]  
ক. সকাল 5.01 খ. দুপুর 1.50 গ. সকাল 10.55 ঘ. রাত 5.10 উত্তর: গ
৩২. একটি ঘড়িতে ৩টা ২০ মিনিট বাজে। ঘড়ির বিপরীতে রাখা আয়নার প্রতিবিম্বে কয়টা দেখা যাবে? [ইসলামী ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৭]  
ক. ৬ টা ২০ মিনিট খ. ৮ টা ৪০ মিনিট গ. ৭ টা ৫০ মিনিট ঘ. ৫ টা ২০ মিনিট উত্তর: খ
৩৩. আয়নায় দেখা গেল ঘড়িতে ৯ : ৩০ মিনিট বাজে। প্রকৃতপক্ষে সময় কত? [৩৭তম বিসিএস]  
ক. ৪ : ৩০ মিনিট খ. ৩ : ৩০ মিনিট গ. ৬ : ৩০ মিনিট ঘ. ২ : ৩০ মিনিট উত্তর: ঘ
৩৪. ঘড়িতে যখন ৯ : ৩০ টা বাজে আয়নাতে তখন কত বাজতে দেখা যাবে? [বেরোবি: ১৫-১৬]  
ক. 4 : 30 খ. 6 : 30 গ. 2 : 30 ঘ. 6 : 10 উত্তর: গ
৩৫. A clock seen through the mirror reads a quarter to nine. What is the actual time? [শাহজালাল ইসলামী ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৩]  
ক. 9.30 খ. 3.15 গ. 1.15 ঘ. 11.15 উত্তর: খ
৩৬. কোনটি প্রদত্ত চিত্রের আয়নার প্রতিফলন? [৩৬তম বিসিএস]

6

প্রদত্ত চিত্র

- ক. 9 খ. 0 গ. 6 ঘ. কোনোটিই নয় উত্তর: খ

৩৭. কোন ঘড়ির দর্পণ প্রতিবিম্ব নিম্নরূপ। বাস্তবে এই ঘড়িতে কয়টা বাজে? (৩৮তম বিসিএস)



ক. ৬ : ১৫

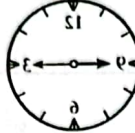
খ. ৮ : ৪০

গ. ৭ : ২০

ঘ. ৭ : ৪০

উত্তর: গ

৩৮. এটি আয়নায় প্রতিফলিত একটি ঘড়ির ছবি। ঘড়িতে কয়টা বাজে? (৪০তম বিসিএস)



ক. ৯ : ১৫

খ. ৬ : ১৫

গ. ৩ : ৩০

ঘ. ৬ : ৩০

উত্তর: ক

৩৯. নিচের ঘড়িটির আয়নায় সঠিক প্রতিবিম্ব কোনটি? (৪০তম বিসিএস)



ক.



খ.



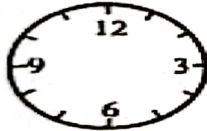
গ.



ঘ.

উত্তর: ঘ

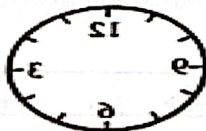
৪০. আয়নার মধ্যে একটি ঘড়িকে যেমন দেখায় তা কোন ছবিতে দেখা যাচ্ছে? (৪৪তম বিসিএস)



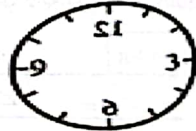
ক.



খ.



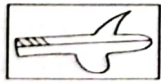
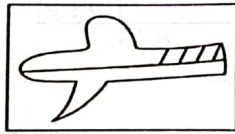
গ.



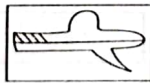
ঘ.

উত্তর: গ

৪১. চারটি বিকল্প থেকে প্রদত্ত চিত্রের সঠিক আয়নাচিত্র বেছে নিন? (৪৫তম বিসিএস)



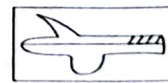
ক.



খ.



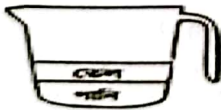
গ.



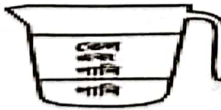
ঘ.

উত্তর: খ

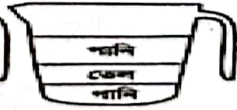
৪২. একটি কাঁচের বিকারে পানি ও তেল আছে। যদি এতে আরও পানি মেশানো হয় তাহলে কেমন দেখাবে? (৪৪তম বিসিএস)



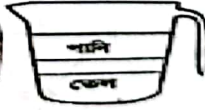
ক.



খ.



গ.



ঘ.

উত্তর: ক

৪৩. কোনটি বেশি শক্তিশালী? (৪০তম বিসিএস)



ক.



খ.



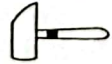
গ.



ঘ.

উত্তর: খ

৪৪. Which is the most suitable tool for general carpentry? (৩৬তম বিসিএস)



ক.



খ.



গ.

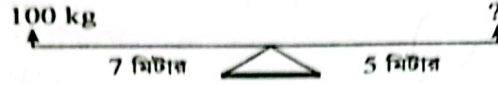


ঘ.

উত্তর: ক

CRACK PREVIOUS MCQ

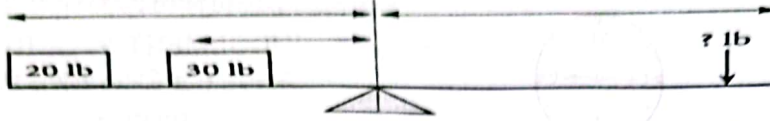
৪৫. ভারসাম্য রক্ষা করতে নিম্নোক্ত স্থানে কত কেজি ওজন রাখতে হবে? (৪০তম বিসিএস)



- ক. ১২০                      খ. ১৪০                      গ. ১৬০                      ঘ. ৮০

উত্তর: খ

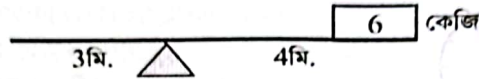
৪৬. লিভার এর ভারসাম্য ঠিক রাখতে প্রশ্নবোধক স্থানে কত পাউন্ড ওজন স্থাপন করতে হবে? (৪৩তম বিসিএস)



- ক. ২৫ পাউন্ড                      খ. ৩০ পাউন্ড                      গ. ৩৫ পাউন্ড                      ঘ. ৪০ পাউন্ড

উত্তর: গ

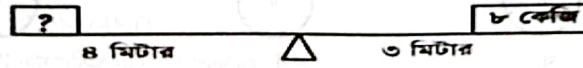
৪৭. ভারসাম্য রক্ষা করতে নিচের চিত্রে বাম দিকে কত ওজন রাখতে হবে? (৩৬তম বিসিএস)



- ক. 4 কেজি                      খ. 6 কেজি                      গ. 8 কেজি                      ঘ. 10 কেজি

উত্তর: গ

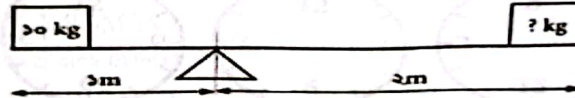
৪৮. ভারসাম্য রক্ষা করতে নিচের চিত্রের বামদিকে কত ওজন রাখতে হবে? (৪০তম বিসিএস)



- ক. ৪ কেজি                      খ. ৬ কেজি                      গ. ৮ কেজি                      ঘ. ১০ কেজি

উত্তর: খ

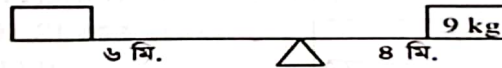
৪৯. ভারসাম্য রক্ষা করতে নিচের চিত্রের বামদিকে কত ওজন রাখতে হবে? (৪৪তম বিসিএস)



- ক. ৫ কেজি                      খ. ৭.৫ কেজি                      গ. ১০ কেজি                      ঘ. ১২ কেজি

উত্তর: ক

৫০. নিচের ছবিতে ভারসাম্য রক্ষার জন্য কত ওজন প্রয়োজন? (৪৫তম বিসিএস)



- ক. ২ কেজি                      খ. ৬ কেজি                      গ. ৪ কেজি                      ঘ. ৯ কেজি

উত্তর: খ

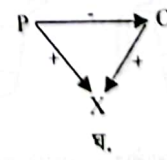
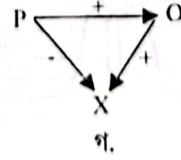
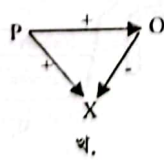
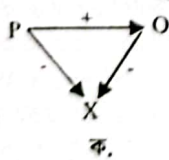
৫১. নিচে কত বসালে স্কেলের ব্যালাপটি সমান হবে - (৩৮তম বিসিএস)



- ক. 7 kg                      খ. 7.7 kg                      গ. 6 kg                      ঘ. 9 kg

উত্তর: খ

৫২. কোনটি ভারসাম্যপূর্ণ অবস্থা? (৪৫তম বিসিএস)



ক.

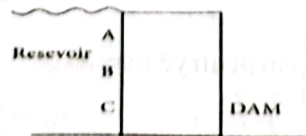
খ.

গ.

ঘ.

উত্তর: ক

৫৩. In the design for a new dam shown below, at which point does the water exert the greatest pressure? (ইউসিবিএল'র এমটিও: ১৩)



ক. A

খ. B

গ. C

ঘ. All points equally

উত্তর: গ



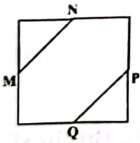
১১. A, B, C & D are playing cards. A & B one team mates, D is facing to the south. Who is facing to the east? [খবি: ১৪-১৫]  
ক. D or C is facing east খ. C or D is facing east গ. A or B is facing east ঘ. None of these উত্তর: গ
১২. A এর অবস্থান যদি B এর থেকে উত্তরে হয় এবং B এর অবস্থান যদি C এর থেকে পূর্বে হয়, তাহলে A থেকে C এর অবস্থান কোন দিকে? [৪৫তম বিসিএস]  
ক. উত্তর-পূর্ব খ. দক্ষিণ-পূর্ব গ. দক্ষিণ-পশ্চিম ঘ. উত্তর-পশ্চিম উত্তর: গ
১৩. রহিম উত্তর দিকে ১০ মাইল হেঁটে ডানদিকে ঘুরে ৫ মাইল হাঁটেন। তারপর ডানদিকে ঘুরে ২ মাইল হাঁটেন। তিনি কোন দিকে হাঁটছেন? [৪১তম বিসিএস]  
ক. পূর্ব খ. পশ্চিম গ. উত্তর ঘ. দক্ষিণ উত্তর: ঘ
১৪. ভোরবেলায় আপনি বেড়াতে বের হয়েছেন। বেরনোর সময় সূর্য আপনার সামনে। কিছুক্ষণ পরে আপনি বামদিকে ঘুরলেন। কয়েক মিনিট পরে আপনি ডান দিকে ঘুরলেন। এখন আপনার মুখ কোন দিকে? [৩৭তম বিসিএস]  
ক. পূর্ব খ. পশ্চিম গ. উত্তর ঘ. দক্ষিণ উত্তর: ক
১৫. ৩ কিলোমিটার হাঁটার পর শিমুল তার ডান দিকে ঘুরে ২ কিলোমিটার হাঁটলো। তারপর বামদিকে ঘুরে আরো ২ কিলোমিটার হাঁটলো। সর্বশেষে সে দক্ষিণ দিকে হাঁটলো। তার যাত্রা শুরু হয়েছিল কোনদিকে? [জাবি: ১৩-১৪]  
ক. দক্ষিণ খ. উত্তর গ. পূর্ব ঘ. পশ্চিম উত্তর: ক
১৬. সাদেক সাহেব তার ব্যক্তিগত কারের মুখ উত্তরে রেখে অফিসে ঢুকে পড়লেন। তার বাসা। থেকে অফিস পর্যন্ত পথ অভিক্রম করতে গাড়িটি দুবার ডান দিকে ও একবার বাম দিকে ঘুরেছে। বাসা ত্যাগ করার সময় গাড়িটি কোন মুখী ছিল? [২৯তম বিসিএস]  
ক. পূর্ব খ. পশ্চিম গ. উত্তর ঘ. দক্ষিণ উত্তর: খ
১৭. পূর্বদিকে ৭ কিলোমিটার হাঁটার পর রাজীব বাম দিকে ঘুরে ৩ কিলোমিটার হাঁটলো। তারপর আবার বামদিকে ঘুরে ৪ কিলোমিটার হাঁটলো। সবশেষে সে কোন দিকে হাঁটছিল? [৪৪তম বিসিএস]  
ক. পূর্ব খ. পশ্চিম গ. উত্তর ঘ. দক্ষিণ উত্তর: খ
১৮. Y দক্ষিণ দিকে মুখ করে ৪ কি.মি. হাঁটার পর বামদিকে ঘুরলো এবং ৫ কি.মি. হাঁটলো। আবার ডানদিকে ঘুরে ৬ কি.মি. হাঁটলো। শেষের দিকে Y কোন দিকে মুখ করে হাঁটছিল? [৪৫তম বিসিএস]  
ক. পূর্ব খ. পশ্চিম গ. উত্তর ঘ. দক্ষিণ উত্তর: ঘ
১৯. In a bright sunny afternoon, you are walking towards the east. You ask one to show you the post office. He said, "Go straight ahead, you will find an intersection. Go about a mile to the left and you will find a school to your left. The post office is exactly behind it." What direction is the school from the point you are standing at? [২৯তম বিসিএস]  
ক. North খ. West গ. East ঘ. South উত্তর: ক
২০. The door of my house is toward east from the backside of my house I drove straight 100 meters then turned right and drove for 100 meters and then turned toward left and drove for 50 meter and reached my destination. In which direction am I from the starting point? [খবি: ১৭-১৮]  
ক. North-west খ. South-west গ. East ঘ. West উত্তর: গ
২১. Village T is in which direction with respect to village R? When I) T is to the North of W which is to the West of S, II) T is to the North West of S, III) W is to the North West of R. [পূর্বালী ব্যাংকের সিনিয়র অফিসার: ১৬]  
ক. Any two of the three খ. Only I and II গ. Only II and III ঘ. Only I and III উত্তর: ঘ
২২. চার জন মেয়ে ছবি তোলার জন্য একটি বেঞ্চে বসে আছে। রানীর বামে সীমা এবং ডানে মেরি, রানী এবং মেরি এর মাঝে রিতা বসে আছে। কে বাম দিক থেকে দ্বিতীয় ছিল? [৪০তম বিসিএস]  
ক. Rani খ. Seema গ. Mary ঘ. Rita উত্তর: ক
২৩. শিহাব, মাসুদ, রেজা, সুজন, মর্শেদ ও হারুন একটি অনুষ্ঠানে গোল টেবিলে বসে আছে। মাসুদ বসেছে হারুন ও রেজার মাঝখানে এবং শিহাব বসেছে মর্শেদ ও সুজনের মাঝখানে। হারুন বসেছে সুজনের বামে। তাহলে শিহাব ও হারুনের মাঝখানে কে বসেছে? [৪৪তম বিসিএস]  
ক. সুজন খ. মাসুদ গ. মর্শেদ ঘ. রেজা উত্তর: ক
২৪. রোজি, মনি, আনিকা ও জেরিন সারিবদ্ধভাবে বসলো। আনিকা মনির বামে, রোজি মনির ডানে কিন্তু জেরিনের বায়ে বসলো। যদি আনিকা রোজির ডানে বসে থাকে, তাহলে সবশেষে ডানে কে বসেছে? [৪৪তম বিসিএস]  
ক. মনি খ. আনিকা গ. জেরিন ঘ. রোজি উত্তর: গ
২৫. অনি, মনি, রনি ও জনি সারিবদ্ধভাবে বসল। অনি মনির ডানে, রনি মনির বামে কিন্তু জনির ডানে বসল। যদি অনি রনির বামে বসে থাকে তাহলে সবশেষে বামে কে বসেছে? [বেরোবি: ১৭-১৮]  
ক. মনি খ. অনি গ. জনি ঘ. রনি উত্তর: গ

২৬. Five man were sitting in a row. D is to the left of C, B is to the right of E, A is to the right of C and B is to the left of D. If E is the last man, then who is the middle? [বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের প্রশাসনিক কর্মকর্তা: ১২]  
ক. A খ. B গ. C ঘ. D উত্তর: ঘ
২৭. Five men were sitting in a row. D is to the left of C, E is to the right of A, A is to the right of C and B is to the left of D. If E is the last man, then who is in the middle? [কৃষি: ১৪-১৫]  
ক. A খ. B গ. C ঘ. D উত্তর: গ
২৮. Five persons - A, B, C, D and E are sitting in a row, who is sitting in the middle? When I) B is between E and C, II) B is to the right of E, III) D is between A and E. [পূবালী ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৬]  
ক. Only I and II খ. Only II and III গ. Only I and III ঘ. All I, II and III উত্তর: ঘ
২৯. Six persons A, B, C, D, E and F are standing in a circle. B is between F and C; A is between E and D; F is to the left of D. Who is between A and F? [স্ট্যান্ডার্ড ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৬]  
ক. B খ. C গ. D ঘ. E উত্তর: গ
৩০. Mitu is ranked twenty first in a class of Sixty five student. What will be his rank if the lowest andidate is assigned rank 1? [ইসলামী ব্যাংকের প্রবেশনায়ী অফিসার: ১৯]  
ক. 44th খ. 45th গ. 46th ঘ. None উত্তর: খ
৩১. ক্রিকেট খেলা দেখতে স্বপন দর্শক সারির ২৫৩ নম্বর সিটে বসেছে। মালা স্বপনের ডানে ২৫ নম্বর সিটে বসেছে। স্বপনের বামপাশের সিটটিতে জসিম বসেছে। ইরা বসেছে জসিমের বামে। ইরার সিট নম্বর কত? [জবি: ১৫-১৬]  
ক. ২৫১ খ. ২৫৪ গ. ২৫৫ ঘ. ২৫৬ উত্তর: ক
৩২. One dog tells the other that there are two dogs in front of me, the other one also shouts that he too had two behind him. How many are they? [পূবালী ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৩]  
ক. 2 খ. 4 গ. 5 ঘ. None উত্তর: ঘ
৩৩. শহিদ শ্রেণিকক্ষে প্রথম সারিতে বসা আছে। প্রথম সারিতে বাম অথবা ডান দিকে থেকে গণনা করলে শহিদ ১০ম ছাত্র। শ্রেণিকক্ষের প্রথম সারিতে মোট কতজন ছাত্র বসা আছে? [জবি: ১৮-১৯]  
ক. ১৯ জন খ. ২৫ জন গ. ২১ জন ঘ. ২২ জন উত্তর: ক
৩৪. আলভী শ্রেণিকক্ষে প্রথম সারিতে বসা আছে। ডানদিক অথবা বামদিক থেকে গণনা করলে আলভী ৮ম ছাত্র। শ্রেণিকক্ষের প্রথম সারিতে মোট কতজন ছাত্র বসা আছে? [৩৬তম বিসিএস]  
ক. ১৫ জন খ. ১৭ জন গ. ১৯ জন ঘ. ২১ জন উত্তর: ক
৩৫. সালেহা একটি বালিকা শ্রেণির যেকোনো প্রান্ত থেকে একাদশ অবস্থানে রয়েছে। শ্রেণিতে কতজন বালিকা রয়েছে? [৩০তম বিসিএস]  
ক. ১৯ জন খ. ২০ জন গ. ২২ জন ঘ. ২১ জন উত্তর: ঘ
৩৬. In a row of trees, a tree is 7th from the left and 14th from the right end. How many trees are there in the row? [কৃষি: ১৩-১৪]  
ক. 18 খ. 19 গ. 20 ঘ. 21 উত্তর: গ
৩৭. রহিম একটি শ্রেণিতে সামনে থেকে 7তম এবং পিছন থেকে 26তম হলে শ্রেণিটিতে শিক্ষার্থীর সংখ্যা কত? [বাংলাদেশ ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৬]  
ক. 31 খ. 32 গ. 33 ঘ. 34 উত্তর: খ
৩৮. মিম একটি শ্রেণিতে সামনে থেকে ৯ম এবং পিছন থেকে ৩৬তম হলে, শ্রেণিটিতে শিক্ষার্থী সংখ্যা কত? / ফাহিম একটি ক্লাসে সামনে থেকে ৯ম এবং পিছন থেকে ৩৬তম হলে শ্রেণিটিতে শিক্ষার্থীর সংখ্যা কত? [৪৪তম বিসিএস]  
ক. ৫০ জন খ. ৪৮ জন গ. ৪৬ জন ঘ. ৪৪ জন উত্তর: ঘ
৩৯. এক সারি ছেলের মধ্যে একদিক থেকে মোহনের অবস্থান নবম, আরেক দিক থেকে চতুর্দশ। সারিতে ছেলের সংখ্যা কত? [৩৭তম বিসিএস]  
ক. ২২ খ. ২৩ গ. ২৪ ঘ. ২১ উত্তর: ক
৪০. সিয়াম সপ্তম শ্রেণির বার্ষিক পরীক্ষায় কৃতকার্যদের মধ্যে মেধাক্রমে উপর থেকে 15 তম এবং নিচ থেকে 30 তম স্থান অধিকার করে। 6 জন ছাত্র পরীক্ষা দেয়নি ও 10 জন ফেল করে। মোট ছাত্রসংখ্যা কত ছিল? [ডেসকোর জুনিয়র সহকারী ব্যবস্থাপক: ১৯]  
ক. 48 খ. 50 গ. 60 ঘ. 57 উত্তর: গ
৪১. 50 জন ছাত্রের একটি শ্রেণিতে রূপমের স্থান হচ্ছে শীর্ষ থেকে অষ্টম এবং হাসিবের অবস্থান হচ্ছে নিচ থেকে বিশতম। তাহলে রূপম ও হাসিবের মাঝে কতজন ছাত্র আছে? [জবি: ১৬-১৭]  
ক. 23 খ. 24 গ. 22 ঘ. 21 উত্তর: গ
৪২. থিয়েটারের একটি সারিতে T1 হতে T50 পর্যন্ত ধারাবাহিকভাবে সিট আছে। সুমন T17 এবং সজিব T39 নম্বর সিটে বসে আছে। তাদের মাঝে কতটি সিট আছে? [বাংলাদেশ ব্যাংকের অফিসার: ১৮]  
ক. 22 খ. 21 গ. 22 ঘ. 20 উত্তর: খ



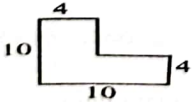
CRACK PREVIOUS MCQ

৫৯. মেহেন্দী একটি নির্দিষ্ট স্থান থেকে ৯ কি.মি. দক্ষিণে গেল। এরপর ৩ কি.মি. পূর্বে গেল। সেখান থেকে উত্তর দিকে ৬ কি.মি. হেঁটে যাত্রা শেষ করলো। যাত্রাহীন থেকে সর্বশেষ স্থানের দূরত্ব কত? [৩৮তম বিসিএস]  
 ক. ৩২ কি.মি. খ. ৩৫ কি.মি. গ. ৭ কি.মি. ঘ. ৩ কি.মি. উত্তর: ক
৬০. দুই জন ব্যক্তি X এবং Y পরস্পর উত্তর-দক্ষিণ দিকে 50 গজ দূরত্বে দাঁড়িয়ে আছে। X পশ্চিম দিকে 65 গজ এবং Y পূর্ব দিকে 55 গজ হাঁটার পর উভয় দাঁড়ায়। যাত্রাহলের সরাসরি দূরত্ব কত? [মধ্যমতি ব্যাংকের প্রবেশনায়ী অফিসার: ১৭]  
 ক. 120 খ. 170 গ. 130 ঘ. 140 উত্তর: গ
৬১. উত্তর অভিমুখী একটি জাহাজ যদি ডানে মোড় নিতে থাকে যতক্ষণ না পর্যন্ত সেটি দক্ষিণপশ্চিম অভিমুখে যেতে পারে সেটি প্রায় কত ডিগ্রি কোণ অতিক্রম করবে? [৩৬তম বিসিএস]  
 ক.  $১৪৫^\circ$  খ.  $১৯০^\circ$  গ.  $২২৫^\circ$  ঘ.  $৩১৫^\circ$  উত্তর: খ
৬২. A and B start walking in opposite direction. A covers 3 miles and B covers 4 miles. Then, A turns right and walks 4 miles and B turns left and walks 3 miles. How far is each from starting point? [বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের প্রশাসনিক কর্মকর্তা: ১২]  
 ক. 8 miles খ. 5 miles গ. 4 miles ঘ. 6 miles উত্তর: খ
৬৩. Baki lives 21 miles west of Raju's house, Rafiq lives 3 miles north of Raju's house and 2 miles west of Diba's house. What is the straight-line distance from Baki's house to Diba's house? [সিটি ব্যাংকের অফিসার: ১৮]  
 ক. 5 miles খ. 6 miles গ. 7 miles ঘ. 10 miles উত্তর: ক
৬৪. A man walked 2km east, then 2km south, then again 4 km east and 10km north. How far in a straight line did he walk from the starting point? [ডাচ-বাংলা ব্যাংকের অফিসার: ০৯]  
 ক. 10 খ. 8 গ. 9 ঘ. 7 উত্তর: ক
৬৫. City B is 5 miles east of city A. City C is 10 miles southeast of city B. Which of the following is the closest to the distance from city A to city C? [২৯তম বিসিএস]  
 ক. 11 miles খ. 12 miles গ. 13 miles ঘ. 14 miles উত্তর: ঘ
৬৬. Point A is 10 miles West of point B. Point B is 30 miles North of point C. Point C is 20 miles East of point D. What is the distance between points A and D? [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১২]  
 ক. 10 খ. 8 গ. 7 ঘ. 9 উত্তর: ক

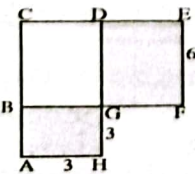


৬৭. In the square above, M, N, P and Q are midpoints of the sides. If the area of the square region is A, what is the area of the shaded region? [৩৪তম বিসিএস]  
 ক.  $(1/3)A$  খ.  $(1/2)A$  গ.  $(3/4)A$  ঘ.  $(7/8)A$  উত্তর: ঘ

৬৮. নিম্নে L আকৃতির ঘরটির ক্ষেত্রফল কত বর্গমিটার? [৩৬তম বিসিএস]

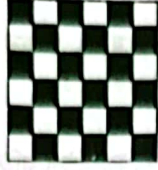


- ক. 32 খ. 48 গ. 64 ঘ. 128 উত্তর: গ
৬৯. In the figure below ACDH and BCEF are rectangles, AH = 3, GH = 3, and EF = 6, what is the area of BCDG? [বাপেঞ্জের অফিসার: ০৯]



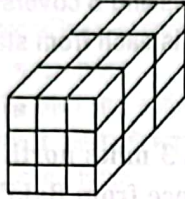
- ক. 5 খ. 10 গ. 15 ঘ. 18 উত্তর: ঘ

৭০. What is the maximum number of 3 x 3 squares that can be formed from the squares in the 6 x 6 checker board to the right? [বাংলাদেশ ব্যাংকের অফিসার: ১৫]



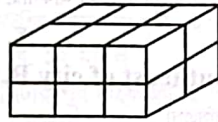
ক. 4      খ. 6      গ. 12      ঘ. 16      উত্তর: ঘ

৭১. The following figure consists of twenty-seven cubes. How many cubes will get closed on all sides by other cubes? [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৫]



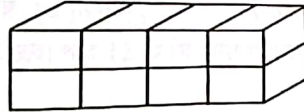
ক. 1      খ. 3      গ. 9      ঘ. 2      উত্তর: ক

৭২. The solid brick shown is made of small square shaped bricks of side 1. When the large brick is disassembled into its component small bricks. The total surface area of all the small bricks is how much greater than the surface area of the large brick? [যমুনা ব্যাংকের প্রবেশনায়ী অফিসার: ১৪]



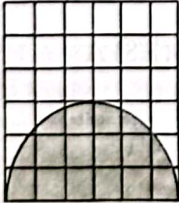
ক. 32      খ. 40      গ. 60      ঘ. 72      উত্তর: ঘ

৭৩. The rectangular solid above is made up of eight cubes of same size, each of which has exactly one face painted blue. What is the greatest fraction of the total surface area of the solid that could be blue? [৩৪তম বিসিএস]



ক. 1/6      খ. 3/14      গ. 1/14      ঘ. 2/7      উত্তর: ঘ

৭৪. Each of the small squares in the figure below is 1 square unit. Which is the best estimate of the area of the shaded region in the square units? [বেসিক ব্যাংকের অফিসার: ০৯]



ক. 10 square units      খ. 12 square units      গ. 14 square units      ঘ. 16 square units      উত্তর: গ

ষষ্ঠ অধ্যায়

সংখ্যাগত ক্ষমতা (Numerical Ability)

০২ মার্কস

সংখ্যাগত ক্ষমতা

০১. ১ এবং - ১ এর পার্থক্য কত? [জাককানইবি: ১৯-২০]  
ক. ০      খ. - ২      গ. - ১      ঘ. ২      উত্তর: ঘ
০২. - ১ থেকে কত বিয়োগ করলে বিয়োগফল শূন্য হবে? [যবিপ্রবি: ১৯-২০]  
ক. - ১      খ. ১      গ. - ২      ঘ. ২      উত্তর: ক
০৩. একটি সপ্তাহের কোন ভাগাংশ হবে ৯৮ ঘণ্টা? [ঢবি: ১৭-১৮]  
ক. ৭/২৪      খ. ২৪/৯৪      গ. ১/২      ঘ. ৭/১২      উত্তর: খ

CRACK PREVIOUS MCQ

০৪. একটি ইন্টার কম্পিউটার তাল আছে? [পরিবার পরিকল্পনা অধিদপ্তরের পরিবার পরিকল্পনা সহকারী: ১১]  
ক. ৩টি খ. ৮টি গ. ৬টি উত্তর: গ
০৫. ৮ : ১১ :: --- : ৩৩ শূন্যস্থানে পূরণ করুন। [বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা: ০৬]  
ক. ৮ খ. ১১ গ. ১৬ ঘ. ২৪ উত্তর: ঘ
০৬. 371 : 150 :: 468 : - শূন্যস্থানে পূরণ করুন। [বাংলাদেশ কৃষি ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৫]  
ক. 247 খ. 257 গ. 246 ঘ. 245 উত্তর: ক
০৭. 392 : 28 :: 722 : - শূন্যস্থানে পূরণ করুন। [বাংলাদেশ কৃষি ব্যাংকের সিনিয়র অফিসার: ১৫]  
ক. ৪ খ. 28 গ. 38 ঘ. 48 উত্তর: গ
০৮. ১ মণ লোহার ওজন ১ মণ তুলা অপেক্ষা কত গুণ বেশি? [পল্লী উন্নয়ন বোর্ডের মাঠ সংগঠক: ১৪]  
ক. ২ গুণ খ. ৩ গুণ গ. সমান ঘ. ৪ গুণ উত্তর: গ
০৯. যখন  $A = 1$  এবং  $U = 21$ , তবে  $M + O =$  কত? [৩৮তম বিসিএস]  
ক.  $g + 20$  খ. 23 গ. 32 ঘ. 28 উত্তর: ঘ
১০. যদি  $2 \times 3 = 812$ ,  $4 \times 5 = 1620$  হয়, তবে  $6 \times 7 =$  কত? [৩৯তম বিসিএস]  
ক. 2442 খ. 42 গ. 1214 ঘ. 2428 উত্তর: ঘ
১১. নিশ্চয় পরিবেশে ঘড়ির টিকটিক শব্দ কত দূর পর্যন্ত শোনা যায়? [গণপূর্ত অধিদপ্তরের উপ-সহকারী প্রকৌশলী: ১৫]  
ক. ৩০ ফুট খ. ২৫ ফুট গ. ২০ ফুট ঘ. কোনোটিই নয় উত্তর: ঘ
১২. যদি  $৯ \times ৭ = ৩৫৪৫$  এবং  $৪ \times ৩ = ১৫২০$  হয়, তবে,  $৬ \times ৮ =$  কত? [৩৯তম বিসিএস]  
ক. ৫০৪০ খ. ৪০৩০ গ. ৬০৫০ ঘ. ৩০৪০ উত্তর: ঘ
১৩. Insert the arithmetical signs in this '9 6 3 = 27' numerical figure. [আইএফআইসি ব্যাংকের অফিসার: ১৮]  
ক. +, × খ. -, + গ. /, × ঘ. +, / উত্তর: ক
১৪. যদি  $L = +$ ,  $M = -$ ,  $N = \div$ ,  $O = \times$  হয়, তাহলে 18036N12M6L7 এর মান কত? [৪৪তম বিসিএস]  
ক. 1500 খ. 1504 গ. 2504 ঘ. কোনোটিই নয় উত্তর: ঘ
১৫. যদি A অর্ধ ÷, B অর্ধ +, C অর্ধ - এবং D অর্ধ × হয়, তাহলে- 11B15C8A4D5 = কত? [৩৭তম বিসিএস]  
ক. 36 খ. - 16 গ. 26 ঘ. 16 উত্তর: ঘ
১৬. If P denotes +, Q denotes -, R denotes ÷, and S denotes ×, then what is the value of 18S36R12Q6P7? [২৭তম বিসিএস]  
ক. 115 খ. 55 গ. 25 ঘ. None উত্তর: ঘ
১৭. যদি ৬ যোগ ২ এর ফলাফল ৯ হয় তাহলে 'হ্যাঁ' লিখুন যদি না ১৬ কে ২ দিয়ে ভাগ করলে ভাগফল ৪ হয় সে ক্ষেত্রে 'না' লিখুন। [মুম্বাই ব্যাংকের প্রবেশনায়ী অফিসার: ১৮]  
ক. না খ. হ্যাঁ উত্তর: ঘ
১৮. In CAC multiplied by DD equals to DDDD and if D = 7. Then what is the value of A? [আইএফআইসি ব্যাংকের অফিসার: ১৯]  
ক. 2 খ. 1 গ. 0 ঘ. 3 উত্তর: গ
১৯. ময়ুর ও হরিণ একত্রে ৮০টি। কিন্তু তাদের পায়ের সংখ্যা ২০০টি। তা হলে কতটি ময়ুর আছে? [৩০তম বিসিএস]  
ক. ৬০ খ. ৫০ গ. ৪০ ঘ. ৩০ উত্তর: ক
২০. একজন পোকের কিছু মুরগি ও গরু আছে। যদি মাখার সংখ্যা ৪৮ এবং পায়ের সংখ্যা ১৪০ হয়, তাহলে মুরগির সংখ্যা কত? [রাবি: ১৮-১৯]  
ক. ২২ খ. ২৩ গ. ২৪ ঘ. ২৬ উত্তর: ঘ
২১. এক দল গরু এবং মুরগির পায়ের সমষ্টি তাদের সমষ্টির দ্বিগুণ থেকে 14 বেশি। ঐ দলে কতগুলো গরু আছে? [বিকেলি'র অফিসার: ১৫]  
ক. 5 খ. 7 গ. 11 ঘ. 12 উত্তর: ঘ
২২. How many cases do you need if you have to pack 112 pairs of shoes into cases that each hold 28 shoes? [বাংলাদেশ ব্যাংকের অফিসার: ১৮]  
ক. 10 খ. 10 গ. 12 ঘ. 14 উত্তর: ক
২৩. যদি ৬ জন বালক ৬ মিনিটে ৬ পৃষ্ঠা লিখতে পারে। তবে একজন বালকের এক পৃষ্ঠা লিখতে কত সময় লাগবে? [৩২তম বিসিএস]  
ক. ৬ খ. ৩ গ. ২ ঘ. ১ উত্তর: ক
২৪. If five students run a mile in 5 minutes, how much time will 50 students take to run a mile? [শাহজালাল ইসলামী ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৩]  
ক. 10 minutes খ. 50 minutes গ. 5 minutes ঘ. 20 minutes উত্তর: গ
২৫. একজন ছাত্রকে বলা হলো একটি সংখ্যাকে ২ দ্বারা গুণ করে ৩ যোগ কর। সে তা না করে এর পরিবর্তে প্রথমে ৩ যোগ করলো ও পরে ২ দ্বারা গুণ করলো। সে যদি উত্তর ২০ পেয়ে থাকে, তাহলে সঠিক উত্তর হবে - [২৭তম বিসিএস]  
ক. ১৯ খ. ২৩ গ. ১৭ ঘ. ২০ উত্তর: গ
২৬. আপনার কাছে পাঁচটি আধুলি, ৮টি সিকি আছে। আর কমটা ১০ পয়সার মুদ্রা দিলে মোট ৫ টাকা হবে? [৩৫তম বিসিএস]  
ক. ১০ খ. ০৫ গ. ০৫ ঘ. ০৩ উত্তর: গ

২৭. একটি গাছে ১০টি পাখি আছে। একজন শিকারি গুলি করে ৩টি পাখি শিকার করলে গাছে আর কয়টি পাখি থাকবে? [পল্লী উন্নয়ন বোর্ডের মাঠ সংগঠক: ১৪]  
ক. ৭টি খ. ৩টি গ. একটিও না ঘ. ৫টি উত্তর: গ
২৮. আপনার কাছে ২০টি ১০০টাকার নোট আছে। তা থেকে ৫টি ১০০ টাকার নোট ছোট ভাইকে দিলে কত টাকা থাকবে? [২৯তম বিসিএস]  
ক. ২৫০০ টাকা খ. ২০০০ টাকা গ. ১৫০০ টাকা উত্তর: গ
২৯. A farmer had 17 hens. All but 9 died. How many live hens were left? / একজন কৃষকের ১৭টি মুরগি ছিল। ৯টি ছাড়া বাকি সব মুরগি মারা গেল। কতটি মুরগি জীবিত রইল? [২৮তম বিসিএস]  
ক. ০ খ. ৯ গ. ৮ ঘ. ১৬ উত্তর: খ
৩০. A woman had 50 ducks. All but 8 died. How many ducks are still avlie? / একজন মহিলার ৫০টি হাঁস ছিল। ৮টি ছাড়া বাকি সব হাঁস মারা গেল। কতটি হাঁস জীবিত আছে? [পূবালী ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৩]  
ক. ৮ খ. ৪১ গ. ৪২ ঘ. ৫০ উত্তর: ক
৩১. All the sparrows are birds. Some animals are not birds. Then, which one of the following choices right? [পরিবার পরিকল্পনা অধিদপ্তরের পরিবার পরিকল্পনা সহকারী: ১১]  
ক. Some animals are not sparrows খ. All animals are birds  
গ. All birds are sparrows ঘ. None of the above is necessarily correct উত্তর: ক
৩২. একটি পার্টিতে একজন ব্যক্তি ও তাঁর স্ত্রী তাদের দুই পুত্র ও তাঁদের স্ত্রী এবং প্রত্যেক পুত্রের ৪ জন সন্তান ছিল। পার্টিতে মোট কতজন উপস্থিত ছিল? [৩২তম বিসিএস]  
ক. ১০ খ. ১২ গ. ১৪ ঘ. ১৬ উত্তর: গ
৩৩. A husband and wife have six married sons. Each of them has four children. The total member in the family is - [ইসলামী ব্যাংকের প্রবেশনায়ী অফিসার: ১৯]  
ক. ৩২ খ. ৩৪ গ. ৩৬ ঘ. ৩৮ উত্তর: ঘ
৩৪. আমার কক্ষে এক বৃদ্ধ দম্পতি ও তাদের সাথে দুই দম্পতি প্রত্যেকে দুইজন করে সন্তানসহ আমার কক্ষে প্রবেশ করলেন। আমার কক্ষে মোট কতজন লোক হলো? [৩৪তম বিসিএস]  
ক. ৯ খ. ১০ গ. ১১ ঘ. ১২ উত্তর: গ
৩৫. একটি পরিবারে স্বামী, স্ত্রী, দুই পুত্র ও দুই কন্যা আছে। সকল মহিলাদেরকে নৈশভোজে আমন্ত্রণ জানানো হয়েছে। উভয় পুত্র খেলতে বাইরে গেছে। স্বামী অফিস থেকে বাসায় ফিরেনি। বাসায় কে রয়েছে? [সাউথ বাংলা এগ্রিকালচারাল ব্যাংকের এমটিও: ১৪]  
ক. শুধুমাত্র স্ত্রী বাসায় রয়েছে খ. সকল মহিলা বাসায় রয়েছে গ. বাসায় কেউ নেই ঘ. শুধুমাত্র সন্তানেরা বাসায় রয়েছে উত্তর: গ
৩৬. একটি বড় বাস্তুর মধ্যে ৪টি বাস্ত্র আছে ও তার প্রত্যেকটির ভেতর ৪টি করে ছোট বাস্ত্র আছে। মোট বাস্তুর সংখ্যা কত? [আইসিটি বিভাগের সহকারী প্রোগ্রামার: ১৭]  
ক. ৩১টি খ. ২৩টি গ. ২১টি ঘ. ১৮টি উত্তর: গ
৩৭. একটি বড় বাস্তুর মধ্যে ৫টি বাস্ত্র আছে ও তার প্রত্যেকটির ভেতর ৫টি করে ছোট বাস্ত্র আছে। মোট বাস্তুর সংখ্যা কত? [জবি: ১৯-২০]  
ক. ২৫টি খ. ৩০টি গ. ৩৩টি ঘ. ৩১টি উত্তর: ঘ
৩৮. একটি বড় বাস্তুর মধ্যে ৬টি বাস্ত্র আছে ও তার প্রত্যেকটির ভেতর ৬টি করে ছোট বাস্ত্র আছে। মোট বাস্তুর সংখ্যা কত? [জবি: ১৪-১৫]  
ক. ৩৬টি খ. ৪২টি গ. ৪৩টি ঘ. ৪৪টি উত্তর: গ
৩৯. প্রতিটি কার্টুনে সমান সংখ্যক দিয়াশলাই ধারা ২৪টি কার্টুন ভর্তি করা যায়। প্রতিটি কার্টুনে যদি ৪টি দিয়াশলাই কম দেয়া হয়, তবে ২৮টি কার্টুনে সমান সংখ্যক দিয়াশলাইয়ের সংকুলান। হয়। দিয়াশলাইয়ের মোট সংখ্যা কত? [বিআরডিবি'র উপজেলা পল্লী উন্নয়ন কর্মকর্তা: ০৯]  
ক. ৪৮০ খ. ৫৬০ গ. ৬৭২ ঘ. ২৮৮ উত্তর: গ
৪০. গ্রন্থাগারে প্রতিটি উপন্যাসের জন্য দুইটি বিজ্ঞান বই আছে। প্রতিটি বিজ্ঞান বইয়ের জন্য সাতটি অর্থনীতি বই আছে। গ্রন্থাগারে অর্থনীতি বই, বিজ্ঞান বই ও উপন্যাসের বইগুলোকে তিনটি অনুপাতে প্রকাশ কর। [মিডল্যান্ড ব্যাংকের অফিসার: ১৫]  
ক. 7 : 2 : 1 খ. 7 : 1 : 2 গ. 14 : 2 : 1 ঘ. 14 : 1 : 2 উত্তর: গ
৪১. একটি গোল মুদ্রা টেবিলে রাখা হলো। এই মুদ্রার চারপাশে একই মুদ্রা কতটি রাখা যেতে পারে। যেন তারা মাঝের মুদ্রাটিকে এবং তাদের দুপাশে রাখা দুটি মুদ্রাকে স্পর্শ করে? [১৩তম বিসিএস]  
ক. ৪টি খ. ৬টি গ. ৮টি ঘ. ১০টি উত্তর: খ
৪২. Mary's mother have three daughters: May, June and - [ট্রাস্ট ব্যাংকের অফিসার: ১২]  
ক. July খ. April গ. Mary ঘ. Julie উত্তর: গ
৪৩. Fiaz's father has five sons namely Ten, Twenty, Thirty, and Forty. What is the name of the fifth son? [জবি: ১৯-২০]  
ক. Fifty খ. Forty Five গ. Hundred ঘ. Fiaz উত্তর: ঘ
৪৪. What mathematical sign should be inserted between 2 and 3 so that the sum of the two digits becomes more than 2, but less than 3? [২৮তম বিসিএস]  
ক. √ খ. ÷ গ. . ঘ. > উত্তর: গ

৪৫. M is a girl and has the same number of brothers as sisters. N is a boy and has twice as many sisters as brothers. M and N are the children of Q. How many children does Q have? [সিটি ব্যাংকের অফিসার: ১৮]
- ক. ২                      খ. ৩                      গ. ৫                      ঘ. ৭                      উত্তর: ঘ
৪৬. রাশিদার যতজন ভাই ততজন বোন আছে। তার ভাই রশিদের যতজন ভাই তার ঝিগুন বোন আছে। পরিবারে (মাতা-পিতা ব্যতীত) কতজন ছেলে ও কতজন মেয়ে আছে? [গণপূর্ত অধিদপ্তরের উপ-সহকারী প্রকৌশলী: ১৫]
- ক. ৪ জন ছেলে ৪ জন মেয়ে    খ. ৩ জন ছেলে ৪ জন মেয়ে    গ. ৩ জন ছেলে ৩ জন মেয়ে    ঘ. ২ জন ছেলে ২ জন মেয়ে    উত্তর: খ
৪৭. মনে করেন প্রতি বাসস্টপেজে বাস থেকে অর্ধেক বাসযাত্রী নামে এবং অতিরিক্ত কোনো বাসযাত্রী উঠে না। যদি চতুর্থ বাসস্টপেজে শেষ বাসযাত্রীর পূর্ববর্তী বাসযাত্রী বাস থেকে নামে, তাহলে বাসে কতজন যাত্রী ছিল? [বিআরডিবি'র উপজেলা পল্লী উন্নয়ন কর্মকর্তা: ০৯]
- ক. ৬৪                      খ. ৩২                      গ. ২০                      ঘ. ১৬                      উত্তর: ঘ
৪৮. প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে সংখ্যাটি কত হবে? [৩৫তম বিসিএস]
- |   |            |   |             |   |
|---|------------|---|-------------|---|
| ২ | $\sqrt{8}$ | ৪ | $\sqrt{25}$ | ? |
|---|------------|---|-------------|---|
- ক. ৬                      খ. ৩                      গ. ৮                      ঘ. ৫                      উত্তর: ক
৪৯. প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কোন সংখ্যাটি বসবে? [৩৫তম বিসিএস]
- |    |    |    |   |    |
|----|----|----|---|----|
| ১৩ | ২০ | ২৭ | ? | ৪১ |
|----|----|----|---|----|
- ক. ৩৭                      খ. ৩৩                      গ. ৩৪                      ঘ. ২৮                      উত্তর: গ
৫০. শূন্যস্থানে কোন সংখ্যাটি বসবে? [৩৫তম বিসিএস]
- |    |    |    |    |
|----|----|----|----|
| ২  | ৬  |    | ৯  |
| ৫৪ | ১৮ | ৮১ | ২৭ |
- ক. ৯                      খ. ৩                      গ. ১৮                      ঘ. ২                      উত্তর: খ
৫১. শূন্যস্থানে কোন সংখ্যাটি বসবে? [৩৫তম বিসিএস]
- |   |    |    |     |    |
|---|----|----|-----|----|
| ৫ | ১৫ | ৪৫ | ১৩৫ | ?  |
| ৫ | ১০ | ২০ | ৪০  | ৮০ |
- ক. ৪১১                      খ. ৩৯২                      গ. ৩২৯                      ঘ. ৪০৫                      উত্তর: ঘ
৫২. শূন্যস্থানে কোন সংখ্যাটি বসবে? [৩৫তম বিসিএস]
- |   |     |    |    |
|---|-----|----|----|
| ৩ | ৪.৫ | ৬  | ?  |
| ৫ | ৭.৫ | ১০ | ১৫ |
- ক. ১২                      খ. ৭                      গ. ৮                      ঘ. ৯                      উত্তর: ঘ
৫৩. Which number will be placed in the blank? [২৯তম বিসিএস]
- |   |   |  |    |    |
|---|---|--|----|----|
| ২ | ৪ |  | ১১ | ১৬ |
| ৩ | ৭ |  | ২১ | ৩১ |
- ক. ২২/৩৩                      খ. ৭/১৩                      গ. ৩৭/৫৯                      ঘ. ২৯/৪৫                      উত্তর: খ
৫৪. Which number will be placed in the blank? [৩০তম বিসিএস]
- |    |    |    |    |   |
|----|----|----|----|---|
| ৪  | ৫  | ৬  | ৭  | ১ |
| ১৬ | ২৫ | ৩৬ | ৪৯ | ? |
- ক. ১                      খ. ২                      গ. ৩                      ঘ. ৪                      উত্তর: ক
৫৫. নিচের প্রশ্নবোধক চিহ্নিত শূন্যস্থানে কোন সংখ্যাটি বসবে? [বাংলাদেশ কৃষি ব্যাংকের অফিসার: ১৫]
- |    |    |    |    |   |
|----|----|----|----|---|
| ১০ | ০  | ২৫ | ০  | ? |
| ০  | ১৭ | ০  | ৩৪ | ০ |
- ক. ১৪                      খ. ২৪                      গ. ৩৪                      ঘ. ৪৪                      উত্তর: ঘ
৫৬. প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কী বসবে? [৪৫তম বিসিএস]
- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 2 | E | 8 | ? |
| B | 5 | H | ? |
- ক. 

11
F

                      খ. 

10
M

                      গ. 

K
11

                      ঘ. 

0
16

                      উত্তর: গ

৫৭. Choose the missing elements: [ডাচ-বাংলা ব্যাংকের অফিসার: ০৯]

A	৫	E	১১	I	?
২	C	৮	G	১৪	?

ক. ১৬, I

খ. ২০, L

গ. ১৮, J

ঘ. ১৭, K

উত্তর: ঘ

৫৮. প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কী বসবে? [৩৬তম বিসিএস]

A <sub>2</sub>	C <sub>4</sub>	E <sub>6</sub>
G <sub>3</sub>	I <sub>5</sub>	?
M <sub>5</sub>	O <sub>9</sub>	Q <sub>14</sub>

ক. L10

খ. L15

গ. K15

ঘ. K8

উত্তর: ঘ

৫৯. Find the missing letter. [মধুমতি ব্যাংকের প্রবেশনায়ী অফিসার: ১৭]

F	W	O
A	J	K
E	M	?

ক. N

খ. P

গ. X

ঘ. D

উত্তর: ঘ

৬০. Which number can be placed at the sign of interrogation? [রাজশাহী কৃষি উন্নয়ন ব্যাংকের অফিসার: ১৪]

৬	৬	৮
৫	৭	৫
৪	৩	?
১২০	১২৬	৩২০

ক. 12

খ. 16

গ. 4

ঘ. কোনোটিই না

উত্তর: গ

৬১. নিচের হারানো সংখ্যাটি নির্ণয় করুন? [সাউথইস্ট ব্যাংকের অফিসার: ১৯]

৬	১৪	৮
১১	২৩	১২
৫	?	৪

ক. 9

খ. 11

গ. 12

ঘ. 6

উত্তর: ক

৬২. Which of the following numbers can be placed at the sign of interrogation? [ওয়ান ব্যাংকের স্পেশাল ক্যাডার অফিসার: ১৭]

২৭	২২	৫০
১৩	১২	২৬
৯	২	?

ক. 12

খ. 39

গ. 18

ঘ. 24

উত্তর: ক

৬৩. Which of the following numbers can be placed at the sign of interrogation? [এক্সিম ব্যাংকের অফিসার: ১৮]

৯	৪	২০
৮	৫	১২
৭	৬	?

ক. 4

খ. 6

গ. 8

ঘ. 10

উত্তর: ক

৬৪. Which number replaces the question mark? [আল-আরাফাহ ইসলামী ব্যাংকের অফিসার: ১৩]

৬	১	৫
৩	৯	১০
৪	৩	?

ক. 5

খ. 6

গ. 7

ঘ. 8

উত্তর: ক

৬৫. Insert the missing number. [অগ্রণী ব্যাংকের সিনিয়র অফিসার: ১৩]

১৪	৯	৪
১২	৭	২
১০	৫	০
১৬	১১	?

ক. ৯

খ. ৬

গ. ৩

ঘ. ৭

উত্তর: খ

৬৬. নিচের প্রশ্নবোধক চিহ্নিত ঘরে কোন সংখ্যাটি বসবে? [বাংলাদেশ কৃষি ব্যাংকের সিনিয়র অফিসার: ১৫]

৮	৩	৪
৯	৪	৬
১২	২	?

ক. ৫

খ. ৪

গ. ১২

ঘ. কোনোটিই নয়

উত্তর: ক

৬৭. প্রশ্নবোধক চিহ্নিত স্থানে কোন সংখ্যা বসবে? [জাবি: ১৮-১৯]

৯	৩	১৮
৬	৫	৫
৮	?	১৬

ক. ১৬

খ. ২৩

গ. ৪

ঘ. ২

উত্তর: ঘ

৬৮. কোন সংখ্যাটি সরিয়ে নেওয়া হয়েছে? [৪৫তম বিসিএস]

২	৩	৯
৩	?	৫
৪	৫	৫

ক. ৪

খ. ৫

গ. ৭

ঘ. ৪

উত্তর: ঘ

৬৯. প্রশ্নবোধক চিহ্নিত স্থানে কোন সংখ্যা বসবে? [৩৭তম বিসিএস]

১৭	৮	৫	৫
১৩	৭	৫	৪
৬	১২	৬	৩
১০	৬	৪	?

ক. ৪

খ. ৫

গ. ৬

ঘ. ৭

উত্তর: ক

৭০. Which of the following numbers can be placed at the sign of interrogation? [৪৪তম বিসিএস]

৬	৮	৭
৩৬	৬৪	৪৯
২৪	৪৮	?

ক. ৩৫

খ. ৩০

গ. ৪৫

ঘ. ৪০

উত্তর: ক

৭১. প্রশ্নবোধক চিহ্নিত স্থানে কোন সংখ্যা বসবে? [৪০তম বিসিএস]

৫	৮	১১
২৫	৬৪	?
১৫	৪৮	৯৯

ক. ১২১

খ. ১৩৫

গ. ১৩৬

ঘ. ১৪৭

উত্তর: ক

৭২. Which of the following numbers can be placed at the sign of interrogation? [মধুমতি ব্যাংকের প্রবেশনায়ী অফিসার: ১৭]

৪	৬	৩	৮
২	৮	৪	৪
৬	৫	?	১০

ক. ৭

খ. ১

গ. ৫

ঘ. ৩

উত্তর: ঘ

৭৩. শূন্যস্থানের সঠিক অঙ্কটি কত হবে? [৩৫তম বিসিএস]

১	৪	
৪	২	৫
২	২	৩
৪৯	৬৪	১৬৯

ক. ২

খ. ৩

গ. ৪

ঘ. ৫

উত্তর: ঘ

৭৪. Which number replaces the question mark? [স্ট্যান্ডার্ড ব্যাংকের অফিসার: ১৬]

৪			
৬	২		
৯	৩	১	
১৯	১০	৭	?

ক. ৫

খ. ৬

গ. ১৫

ঘ. ১৮

উত্তর: ঘ

৭৫. নিচের কোন সংখ্যাটি হবে না? [বাপেঞ্জের অফিসার: ১৯]

৪	৩২	১৪৪
১৭	২৮	১২২
১৮	৬৪	১৮৮
৩২২	১৪	২০২

ক. ১৪৪

খ. ৩২২

গ. ৬৪

ঘ. ১৭

উত্তর: ঘ

৭৬. প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কোন সংখ্যাটি বসবে? [মিডল্যান্ড ব্যাংকের অফিসার: ১৫]

	৭	?
১২		৩০
	১৮	২৫

ক. ৪০

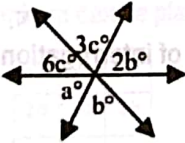
খ. ৪২

গ. ১৩

ঘ. ৫৪

উত্তর: ঘ

৭৭. চিত্রে a এর মান কত? [৪৫তম বিসিএস]



ক. 30°

খ. 45°

গ. 60°

ঘ. 72°

উত্তর: ঘ

৭৮. Which one will replace the question mark? [মাউশির উচ্চমান সহকারী: ১৫]

১	৩
১	২৭
৩৪৩	৫
৭	?

ক. ২৫

খ. ৬২৫

গ. ১২৫

ঘ. ৫০

উত্তর: গ

৭৯. নিচের চিত্রটির শূন্যস্থানে কোন সংখ্যাটি বসবে? [৩৬তম বিসিএস]



ক. ৪৪

খ. ৪৪

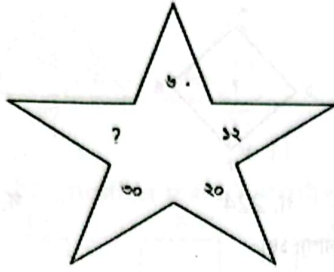
গ. ৫৪

ঘ. ৬০

উত্তর: ক

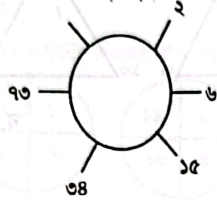
CRACK PREVIOUS MCQ

৮০. নিচের চিত্রটির শূন্যস্থানে কোন সংখ্যাটি বসবে? [৪৪তম বিসিএস]



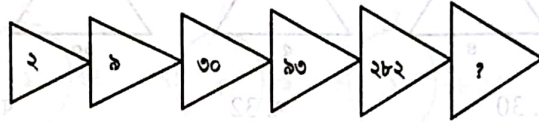
- ক. ৩৮                      খ. ৪২                      গ. ৪৮                      ঘ. ৫৪                      উত্তর: খ

৮১. Which number will be placed in the blank? [৪৪তম বিসিএস]



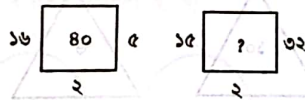
- ক. ৬                      খ. ১৫                      গ. ৩৪                      ঘ. ১৫২                      উত্তর: ঘ

৮২. প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কী হবে? [রাজশাহী কৃষি উন্নয়ন ব্যাংকের সিনিয়র অফিসার: ১৪]



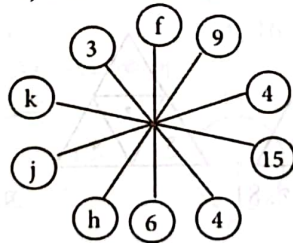
- ক. ৩৭৩                      খ. ৪৩৯                      গ. ৫৫৫                      ঘ. ৪৪৯                      উত্তর: ঘ

৮৩. প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কী হবে? [জাককানইবি: ১৮-১৯]



- ক. ৩৭০                      খ. ৩৬০                      গ. ২৭৫                      ঘ. ২৪০                      উত্তর: ঘ

৮৪. In the figure, the product of any two numbers in adjacent circles is equal to the two numbers that are opposite those circles, what is the value of h? [মিডল্যান্ড ব্যাংকের অফিসার: ১৫]



- ক. ৩                      খ. ৪                      গ. ১২                      ঘ. ১৬                      উত্তর: গ

৮৫. Which number is the odd in oval A and B respectively? [বাংলাদেশ ব্যাংকের অফিসার: ১৫]



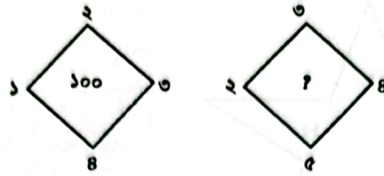
- ক. ৪২                      খ. ৪৮, ৫২                      গ. ৪২, ৫২                      ঘ. ৩৬, ৫                      উত্তর: গ

৮৬. প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কী হবে? [৪৪তম বিসিএস]



- ক. ৮                      খ. ৯                      গ. ১৫                      ঘ. ১৬                      উত্তর: ঘ

৮৭. প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কী হবে? [৩৬তম বিসিএস]



ক. 120

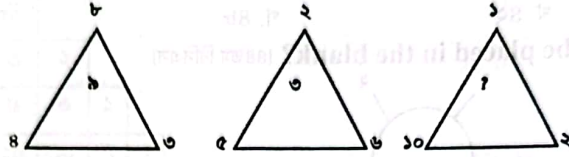
খ. 180

গ. 224

ঘ. 248

উত্তর: গ

৮৮. প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কী হবে? [বেসিক ব্যাংকের অফিসার: (ক্যাশ): ১৪]



ক. 11

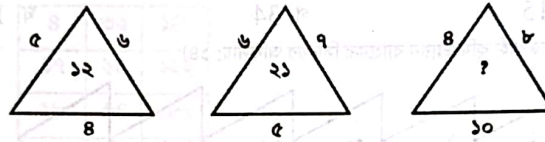
খ. 9

গ. 16

ঘ. 20

উত্তর: ক

৮৯. প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কী হবে? [বাংলাদেশ ব্যাংক ক্যাশ অফিসার: ১৬]



ক. 22

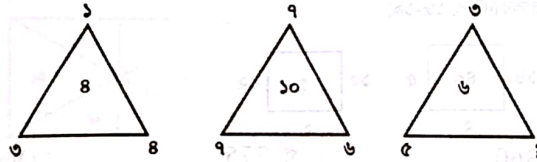
খ. 30

গ. 32

ঘ. None of these

উত্তর: গ

৯০. প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কী হবে? [রাজশাহী কৃষি উন্নয়ন ব্যাংকের সিনিয়র অফিসার: ১৪]



ক. 4

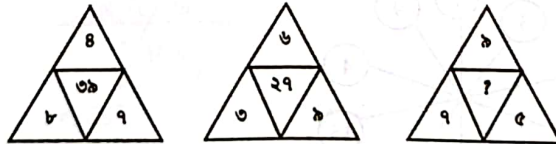
খ. 8

গ. 9

ঘ. 10

উত্তর: ক

৯১. প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কী হবে? [৪১তম বিসিএস]



ক. 18

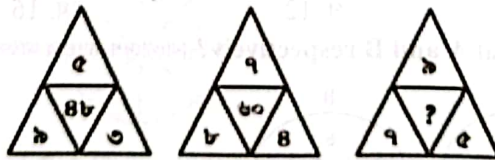
খ. 68

গ. 81

ঘ. 44

উত্তর: খ

৯২. প্রশ্ন চিহ্নিত স্থানে কত বসবে? [৪৪তম বিসিএস]



ক. ৬৪

খ. ৬৬

গ. ৬৮

ঘ. ৭২

উত্তর: গ

৯৩. প্রশ্ন চিহ্নিত স্থানে কত বসবে? [৪৫তম বিসিএস]



ক. ১৭

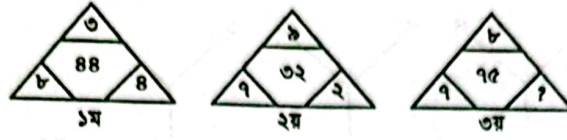
খ. ২১

গ. ২৪

ঘ. ২৯

উত্তর: ক

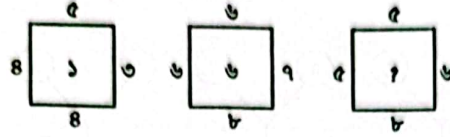
৯৪. ৩য় ত্রিভুজের প্রশ্নবোধক স্থানে কোন সংখ্যাটি হবে? [৩৮তম বিসিএস]



ক. 12      খ. 15      গ. 11      ঘ. 5

উত্তর: ঘ

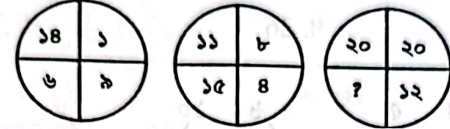
৯৫. Which number replaces the question mark? [রাজশাহী কৃষি উন্নয়ন ব্যাংকের অফিসার: ১৬]



ক. 4      খ. 7      গ. 9      ঘ. 10

উত্তর: ঘ

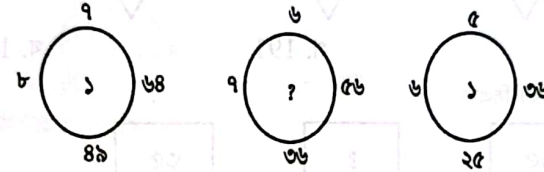
৯৬. প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কোন সংখ্যাটি বসবে? [৩৬তম বিসিএস]



ক. 10      খ. 28      গ. 18      ঘ. 14

উত্তর: খ

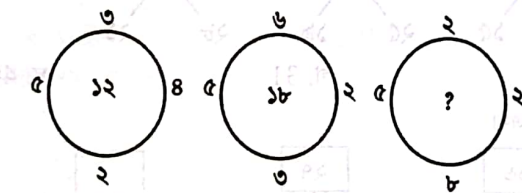
৯৭. প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কোন সংখ্যাটি বসবে? [৩৫তম বিসিএস]



ক. 4      খ. 2      গ. 7      ঘ. 9

উত্তর: গ

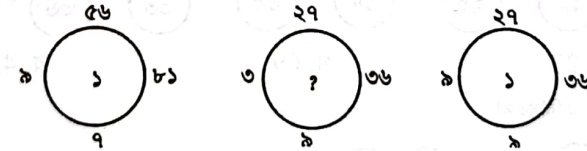
৯৮. প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কোন সংখ্যাটি বসবে? [৩৬তম বিসিএস]



ক. 12      খ. 14      গ. 16      ঘ. 20

উত্তর: গ

৯৯. ২য় বৃত্তের মধ্যে সঠিক সংখ্যাটি কত হবে? [৩৭তম বিসিএস]



ক. 9      খ. 36      গ. 27      ঘ. 65

উত্তর: ক

১০০. অনুপস্থিত সংখ্যাটি বের কর? [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৫]



ক. 10      খ. 25      গ. 50      ঘ. 100

উত্তর: ঘ

১০১. প্রশ্নবোধক স্থানে কত বসবে? [৪০তম বিসিএস]



ক. 48      খ. 50      গ. 56      ঘ. 60

উত্তর: ঘ

১০২. প্রপ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কী হবে? (আইএফআইসি ব্যাংকের অফিসার: ১১)



ক. 20

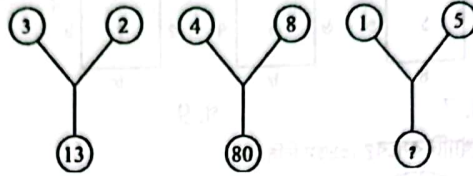
খ. 25

গ. 26

ঘ. 75

উত্তর: গ

১০৩. প্রপ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কী হবে? (৪৩তম বিসিএস)



ক. 20

খ. 25

গ. 26

ঘ. 30

উত্তর: গ

১০৪. প্রপ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কী হবে? (৩৮তম বিসিএস)



ক. 164

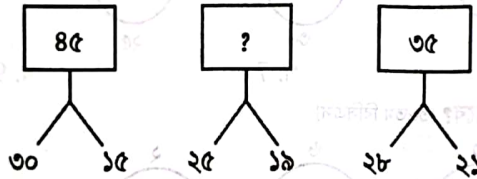
খ. 97

গ. 191

ঘ. 137

উত্তর: ক

১০৫. প্রপ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কী হবে? (৩৬তম বিসিএস)



ক. 36

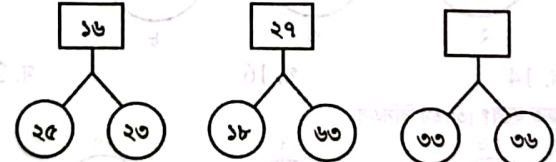
খ. 32

গ. 31

ঘ. 40

উত্তর: গ

১০৬. শূন্যস্থানে কোন সংখ্যা বসবে? (৩০তম বিসিএস)



ক. 11

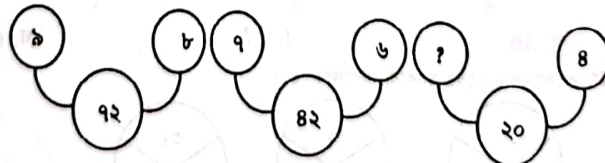
খ. 23

গ. 69

ঘ. 43

উত্তর: খ

১০৭. শূন্যস্থানে কোন সংখ্যা বসবে? (৩৫তম বিসিএস)



ক. 5

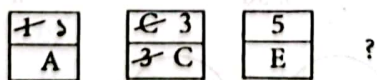
খ. 6

গ. 7

ঘ. 4

উত্তর: ক

১০৮. নিচের প্রপ্নবোধক চিহ্নিত শূন্যস্থানে কোনটি বসবে? (৪০তম বিসিএস)



ক. 

9
1

খ. 

7
G

গ. 

11
K

ঘ. 

10
P

ক.

খ.

গ.

ঘ.

উত্তর: খ

CRACK PREVIOUS MCO

১০৯. প্রদত্ত বাক চিত্রের হলে কী হবে? (৩০তম বিসিএস)



ক. ২

খ. ৪

গ. ৭

ঘ. ৯

উত্তর: গ

সপ্তম অধ্যায়

অবশলক যুক্তিবিন্যাস (Abstract Reasoning)

০২ মার্কস

০১. নিচের চিত্রে কয়টি ত্রিভুজ আছে? (৩০তম বিসিএস)



ক. ১টি

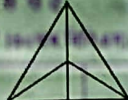
খ. ২টি

গ. ৩টি

ঘ. ৪টি

উত্তর: গ

০২. নিচের চিত্রে মোট কতটি ত্রিভুজ আছে? (৩৭তম বিসিএস)



ক. ৬টি

খ. ৭টি

গ. ৮টি

ঘ. ১০টি

উত্তর: গ

০৩. নিচের চিত্রে মোট কতটি ত্রিভুজ আছে? (৩৪তম বিসিএস)



ক. ৮টি

খ. ১০টি

গ. ১৩টি

ঘ. ১৬টি

উত্তর: ঘ

০৪. নিচের চিত্রে কতটি ত্রিভুজ আছে? (৩৫তম বিসিএস)



ক. ১৭

খ. ১৯

গ. ২০

ঘ. ২১

উত্তর: ঘ

০৫. নিচের চিত্রে কয়টি ত্রিভুজ আছে? (৪৪তম বিসিএস)



ক. ৫টি

খ. ৭টি

গ. ৯টি

ঘ. ১০টি

উত্তর: ঘ

০৬. নিচের চিত্রে কয়টি ত্রিভুজ আছে? (৪৪তম বিসিএস)



ক. ৮টি

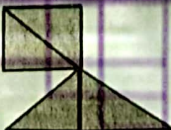
খ. ১০টি

গ. ১২টি

ঘ. ১৪টি

উত্তর: গ

০৭. নিচের চিত্রটি বর্ণাকার করতে কতটি ত্রিভুজ লাগবে? (৪৪তম বিসিএস)



ক. ২টি

খ. ৩টি

গ. ৪টি

ঘ. ৮টি

উত্তর: গ

CRACK PREVIOUS MCQ

০৮. নিচের চিত্রে কতগুলো ত্রিভুজ যোগ করলে ত্রিভুজগুলোর যোগফল একটি বর্গক্ষেত্র হবে? (৪৫তম বিসিএস)



ক. ৩ টি

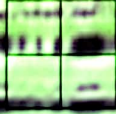
খ. ৪ টি

গ. ৫ টি

ঘ. ৬ টি

উত্তর: খ

০৯. নিচের চিত্রে কতটি বর্গক্ষেত্র আছে? (৩৪তম বিসিএস)



ক. ১টি

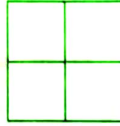
খ. ৩টি

গ. ৫টি

ঘ. ৭টি

উত্তর: গ

১০. নিচের চিত্রে যথাক্রমে কতটি কতটি আয়তক্ষেত্র ও বর্গক্ষেত্র আছে? (৩৭তম বিসিএস)



ক. ২ ও ৪

খ. ৪ ও ৫

গ. ২ ও ৫

ঘ. ৫ ও ৩

উত্তর: খ

১১. নিচের চিত্রে কতটি বর্গক্ষেত্র আছে? (৩০তম বিসিএস)



ক. ১টি

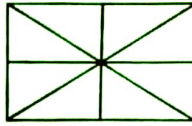
খ. ৩টি

গ. ৫টি

ঘ. ৭টি

উত্তর: খ

১২. নিচের চিত্রে কয়টি ত্রিভুজ আছে? (জাককানইবি: ১৮-১৯)



ক. ৮টি

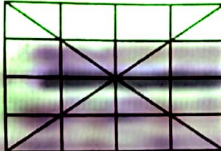
খ. ১২টি

গ. ১৬টি

ঘ. ২০টি

উত্তর: গ

১৩. নিচের চিত্রে কতটি ত্রিভুজ আছে? (উত্তরা ব্যাংকের প্রবেশনায়ী অফিসার: ০৯)



ক. ২০

খ. ২৪

গ. ৩২

ঘ. কোনোটিই নয়

উত্তর: খ

১৪. নিচের চিত্রে মোট কয়টি বর্গক্ষেত্র আছে? (৩৮তম বিসিএস)



ক. ১৭

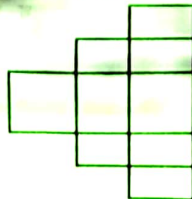
খ. ২২

গ. ২৬

ঘ. ৩০

উত্তর: ঘ

১৫. নিচের চিত্রে কয়টি চতুর্ভুজ আছে? (৩৭তম বিসিএস)



ক. ২১টি

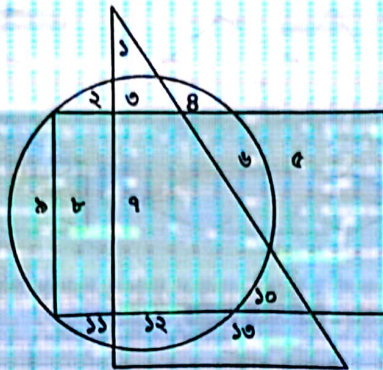
খ. ২৪টি

গ. ২৭টি

ঘ. ৩০টি

উত্তর: খ

১৬. নিচের চিত্রে কতটি সংখ্যা দুই বা ততোধিক জ্যামিতিক চিত্রের বাহিরে রয়েছে? [৩৩তম বিসিএস]



ক. ১

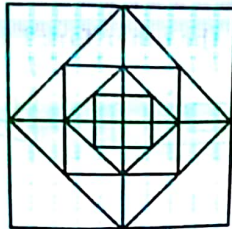
খ. ৩

গ. ৫

ঘ. ৭

উত্তর: ঘ

১৭. In the following question, count the number of squares in the given figure. [পূর্বাপী ব্যাংকের সিনিয়র অফিসার: ১৬]



ক. 12

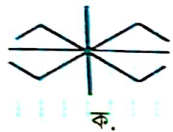
খ. 16

গ. 17

ঘ. 13

উত্তর: গ

১৮. Find the odd figure of the following. [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ০৪]



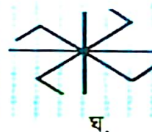
ক.



খ.



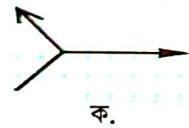
গ.



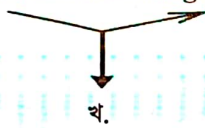
ঘ.

উত্তর: ঘ

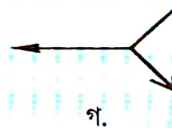
১৯. Find the odd figure of the following. [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ০৪]



ক.



খ.



গ.



ঘ.

উত্তর: ঘ

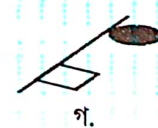
২০. Identify the odd one. [অগ্রণী ব্যাংকের সিনিয়র অফিসার: ১৩]



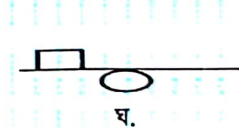
ক.



খ.



গ.



ঘ.

উত্তর: গ

২১. নিচের কোন চিত্রটি অন্যগুলো থেকে ভিন্ন? [৩৬তম বিসিএস]



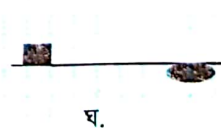
ক.



খ.



গ.



ঘ.

উত্তর: গ

২২. নিচের কোনটি সমগোত্রীয় নয়? [৩৭তম বিসিএস]



১



২



৩



৪

ক. ১

খ. ২

গ. ৩

ঘ. ৪

উত্তর: খ

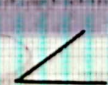
২৩. Find out the serial number of figure which is different from the others in same group in the following. / নিচের কোন চিত্রটি অন্যগুলো থেকে ভিন্ন? [৪৪তম বিসিএস]



ক.



খ.



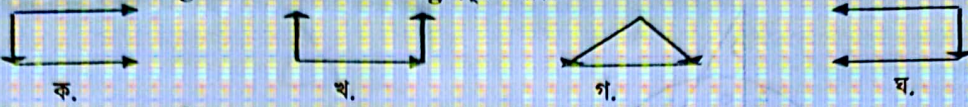
গ.



ঘ.

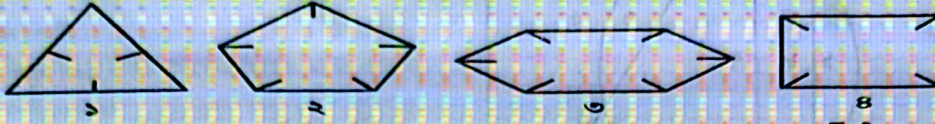
উত্তর: ক

২৪. Find the odd figure of the following. (পূর্বাদী ব্যাংকের সিনিয়র অফিসার: ১৬)



উত্তর: গ

২৫. নিচের কোনটি সমগোত্রীয় নয়? (৩৭তম বিসিএস)



উত্তর: ক

২৬. Select the odd one. (রাজশাহী কৃষি উন্নয়ন ব্যাংকের অফিসার: ১৪)



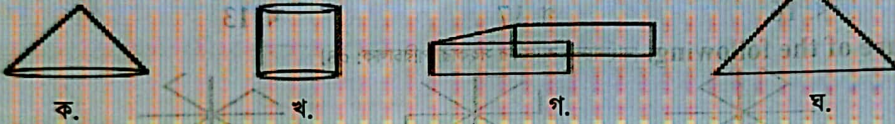
উত্তর: ঘ

২৭. Which one of the following five designs is least like the other four? (বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৩)



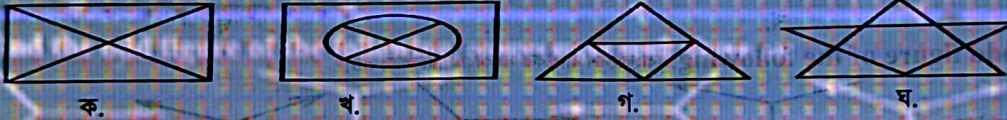
উত্তর: ঘ

২৮. নিচের চিত্রগুলোর মধ্যে কোনটি ভিন্ন ধরনের? (৪৪তম বিসিএস)



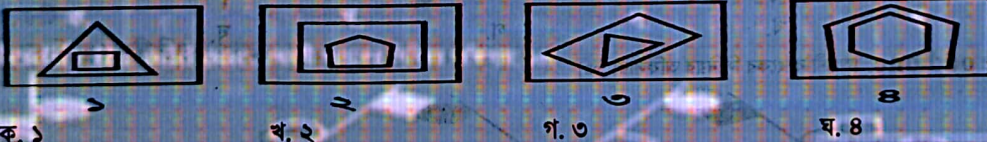
উত্তর: গ

২৯. নিচের চিত্রগুলোর মধ্যে কোনটি ভিন্ন ধরনের? (৪০তম বিসিএস)



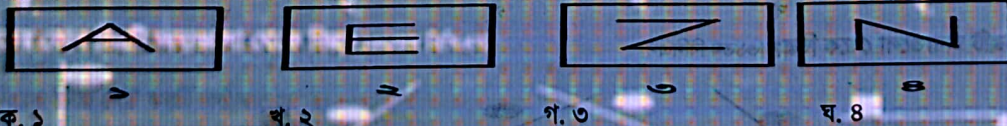
উত্তর: খ

৩০. নিচের চিত্রের কোনটি অন্যগুলো থেকে আলাদা? (৩৭তম বিসিএস)



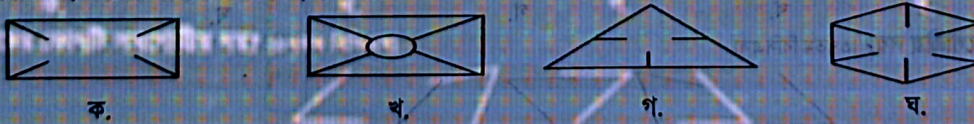
উত্তর: গ

৩১. নিচের চিত্রের কোনটি অন্যগুলো থেকে আলাদা? (৩৭তম বিসিএস)



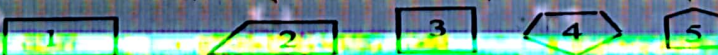
উত্তর: খ

৩২. নিচের ছবিগুলোর মধ্যে কোনটি ভিন্ন ধরনের? (৩২তম বিসিএস)



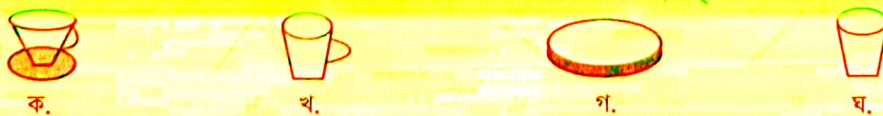
উত্তর: খ

৩৩. নিম্নের চিত্রে একটি নম্বরযুক্ত প্রতিকৃতি অন্যদের চাইতে সম্পূর্ণ আলাদা। সেই প্রতিকৃতিতে নম্বরটি কত? (৪৪তম বিসিএস)










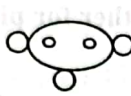






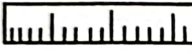








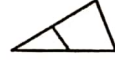















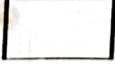
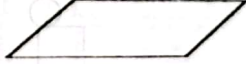



উত্তর: ঘ

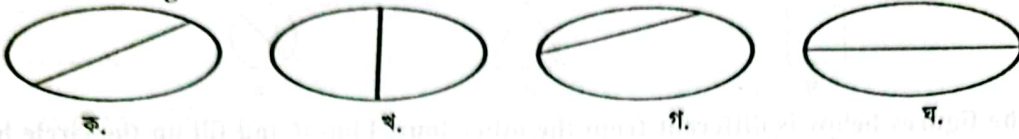
৩৪. নিচের দ্বিটি চিত্র রয়েছে। এর একটি অন্য ৪টি হতে কোনো না কোনোভাবে ভিন্ন প্রকৃতির। কোনটি ভিন্ন প্রকৃতির? (২৯তম বিসিএস)



উত্তর: গ

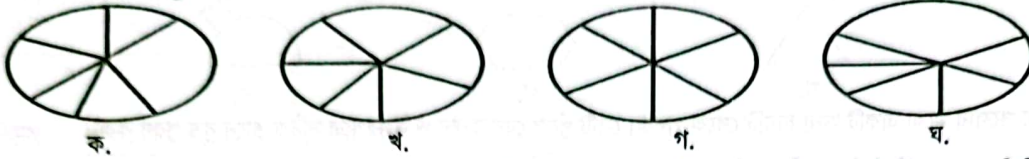
৩৫. Find out the number of the article which differs from the others in the same group in the following. [২৮তম বিসিএস]
- ক.  খ.  গ.  ঘ. 
- উত্তর: ঘ
৩৬. One of the figures below is different from the other four. Find it and fill up the circle in your answer sheet at the proper place. [২৭তম বিসিএস]
- ক.  খ.  গ.  ঘ. 
- উত্তর: ঘ
৩৭. নিচের নকশা গুলোর মধ্যে একটি অন্য চারটি থেকে পৃথক। সেটি খুঁজে বের করুন ও উত্তরপাশে সঠিক স্থানে বৃত্ত পূরণ করুন। [২৭তম বিসিএস]
- ক.  খ.  গ.  ঘ. 
- উত্তর: গ
৩৮. নিচের ছবিগুলোর মধ্যে পৃথক ছবিটি খুঁজে বের করুন ও উত্তরপাশে সঠিক স্থানে বৃত্ত পূরণ করুন। [২৭তম বিসিএস]
- ক.  খ.  গ.  ঘ. 
- উত্তর: ঘ
৩৯. Please find out which of the following articles is not similar. [২৮তম বিসিএস]
- ক.  খ.  গ.  ঘ. 
- উত্তর: ঘ
৪০. Please find out the dissimilar article in the following. [২৮তম বিসিএস]
- ক.  খ.  গ.  ঘ. 
- উত্তর: গ
৪১. One of the figures below is different from the other four. Find it and fill up the circle in your answer sheet at the proper place. [২৭তম বিসিএস]
- ক.  খ.  গ.  ঘ. 
- উত্তর: ঘ
৪২. নিচের ছবিগুলোর মধ্যে একটি অন্য তিনটি থেকে পৃথক। সেটা বের করে উত্তরপাশে সঠিক বৃত্তটি পূরণ করুন। [২৭তম বিসিএস]
- ক.  খ.  গ.  ঘ. 
- উত্তর: ঘ
৪৩. নিচের পাঁচটি ছবির মধ্যে পৃথক ছবিটি বের তার নিচের অক্ষরটির স্থানে উত্তরপাশে বৃত্ত পূরণ করুন। [২৭তম বিসিএস]
- ক.  খ.  গ.  ঘ. 
- উত্তর: ক
৪৪. নিচের ৪টি চিত্রের মধ্যে কোনটি ভিন্ন ধরনের? [২৯তম বিসিএস]
- ক.  খ.  গ.  ঘ. 
- উত্তর: ঘ
৪৫. ব্যতিক্রম চিত্রটি চিহ্নিত করুন। / কোন চিত্রটি ভিন্ন ধরনের? [৪৪তম বিসিএস]
- ক.  খ.  গ.  ঘ. 
- উত্তর: ঘ

৪৬. Choose the figure which is different from the rest. [পূর্বাব্দী ব্যাংকের সিনিয়র অফিসার: ১৭]



উত্তর: গ

৪৭. Choose the figure which is different from the rest. [পূর্বাব্দী ব্যাংকের সিনিয়র অফিসার: ১৭]



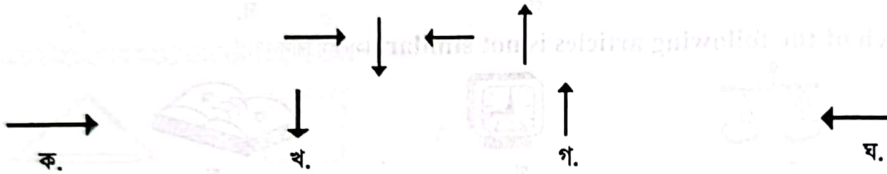
উত্তর: গ

৪৮. Among the five designs below, one is different from the other for pick it up and fill in the circle in your answer sheet at the proper place. [২৭তম বিসিএস]



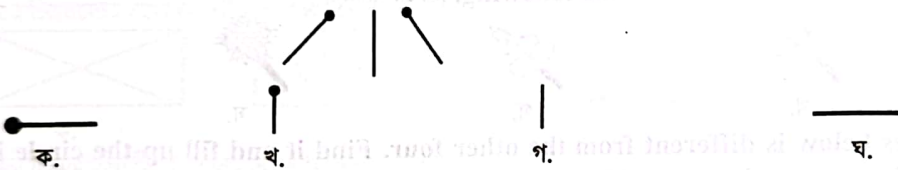
উত্তর: ঘ

৪৯. পরবর্তীতে কোনটি হবে? [শাহজালাল ইসলামী ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৩]



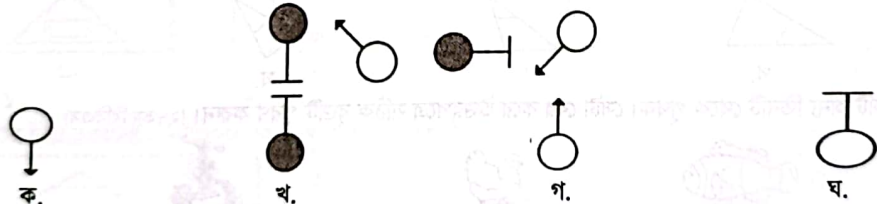
উত্তর: ক

৫০. Which comes next? [অগ্রণী ব্যাংকের সিনিয়র অফিসার: ১৩]



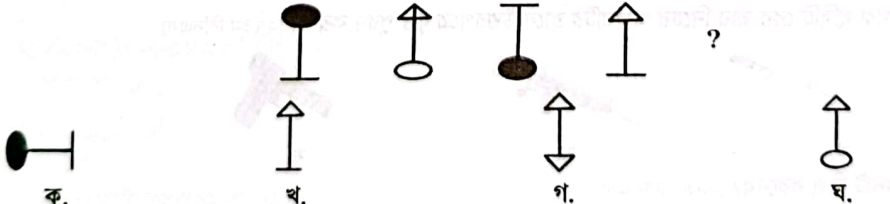
উত্তর: ঘ

৫১. Which comes next? [ইউসিবিএল'র এমটিও: ১৩]



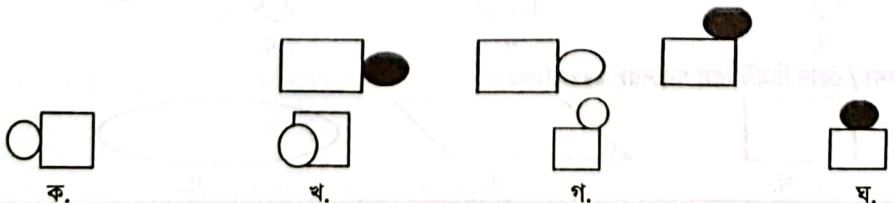
উত্তর: খ

৫২. প্রশ্নবোধক স্থানে কোন চিত্রটি যথার্থ? [৪০তম বিসিএস]



উত্তর: গ

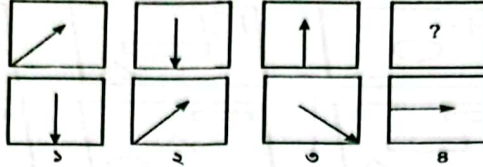
৫৩. Which comes next? [শাহজালাল ইসলামী ব্যাংকের এমটিও: ১৩]



উত্তর: গ

CRACK PREVIOUS MCQ

৫৪. নিচের চিত্রের প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কোন বিকল্পটি বসবে? [৩৭তম বিসিএস]



ক. ১

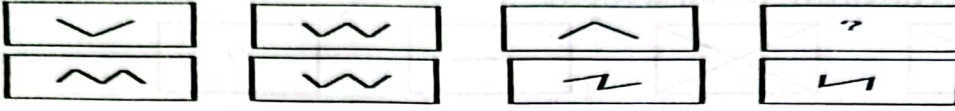
খ. ২

গ. ৩

ঘ. ৪

উত্তর: গ

৫৫. নিচের ক, খ, গ, ও ঘ বিকল্প নকশা চারটির মধ্যে কোনটি প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে বসবে? [৪৩তম বিসিএস]



ক.

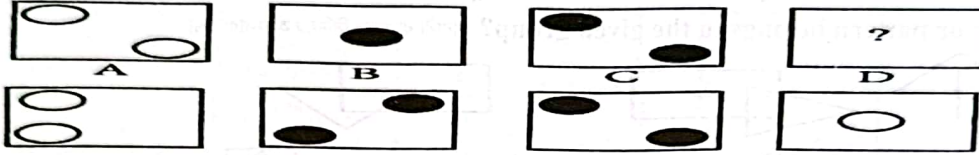
খ.

গ.

ঘ.

উত্তর: ক

৫৬. চিত্রে A এবং B এর মধ্যে যে সম্পর্ক চিত্র C এবং D এর মধ্যে তেমন সম্পর্ক রয়েছে। D এর জন্য সঠিক বিকল্পটি খুঁজে বের করুন। [৩৭তম বিসিএস]



ক.

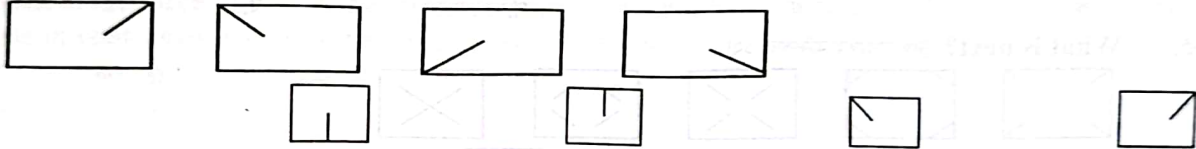
খ.

গ.

ঘ.

উত্তর: ঘ

৫৭. Which comes next? [সোশ্যাল ইসলামী ব্যাংকের এমটিও: ১৩]



ক.

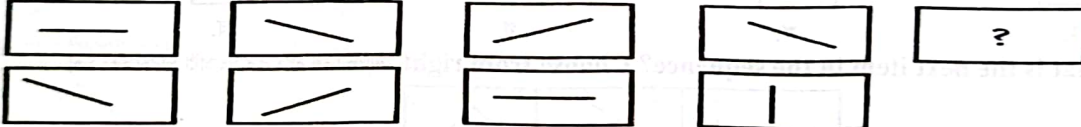
খ.

গ.

ঘ.

উত্তর: ঘ

৫৮. প্রযোজ্য চিত্রটি দ্বারা শূন্যঘর পূরণ করুন? [৩৫তম বিসিএস]



ক.

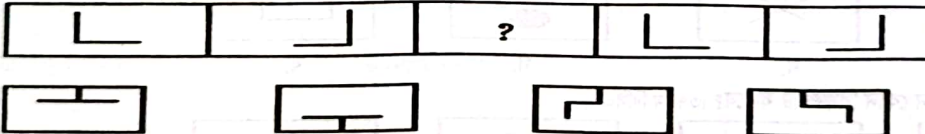
খ.

গ.

ঘ.

উত্তর: খ

৫৯. প্রযোজ্য চিত্রটি দ্বারা শূন্যঘর পূরণ করুন। [৩৫তম বিসিএস]



ক.

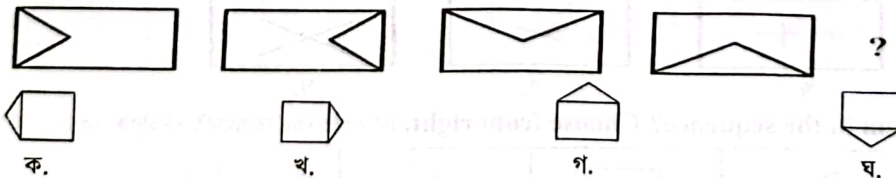
খ.

গ.

ঘ.

উত্তর: ক

৬০. প্রশ্নবোধক স্থানে কোন চিত্রটি যথার্থ? [৪০তম বিসিএস]



ক.

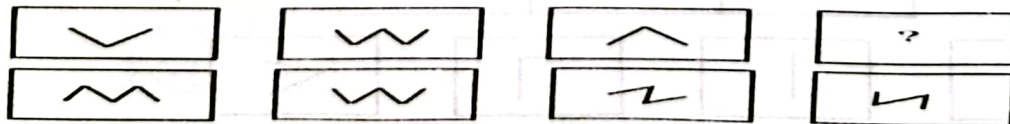
খ.

গ.

ঘ.

উত্তর: ক

৬১. প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কোন বিকল্পটি বসবে? [৩৭তম বিসিএস]



ক.

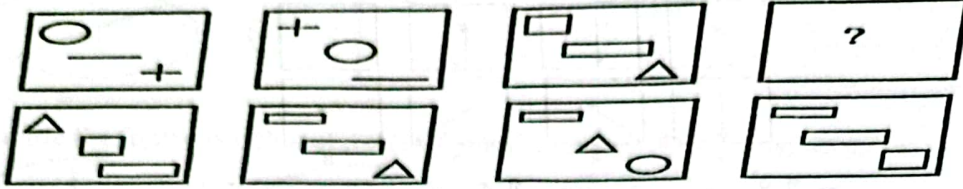
খ.

গ.

ঘ.

উত্তর: ক

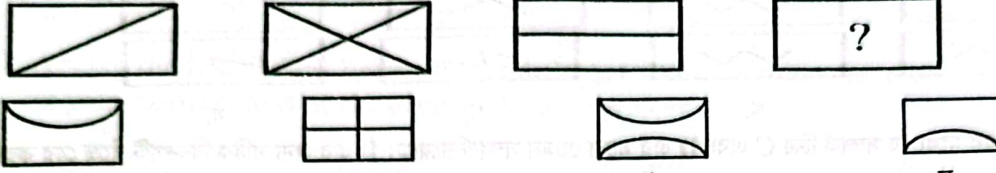
৬২. নিচের ক, খ, গ ও ঘ এই চারটি বিকল্প নকশার মধ্যে চিত্রের প্রশ্নবোধক ঘরে কোন নকশাটি বসবে? [৪৩তম বিসিএস]



ক. খ. গ. ঘ.

উত্তর: ক

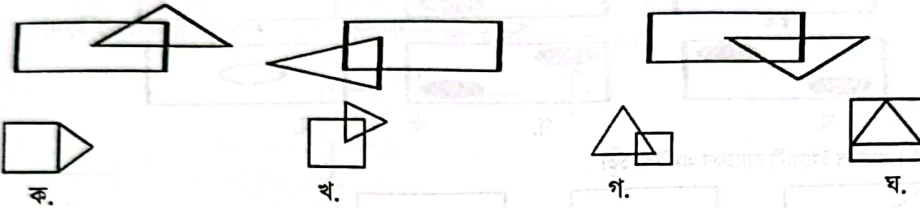
৬৩. প্রশ্নবোধক চিত্রের স্থানে কোন বিকল্পটি বসবে? [৩৮তম বিসিএস]



ক. খ. গ. ঘ.

উত্তর: খ

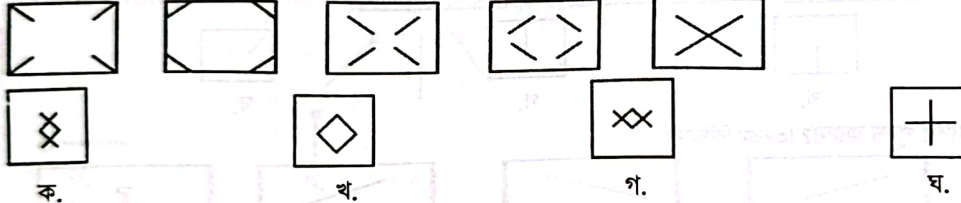
৬৪. What shape or pattern belongs to the given group? [পূর্বালী ব্যাংকের সিনিয়র অফিসার: ১৬]



ক. খ. গ. ঘ.

উত্তর: খ

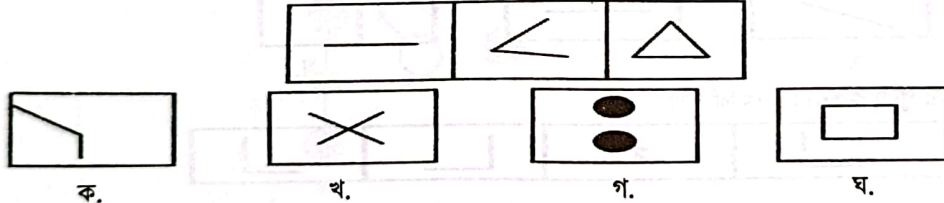
৬৫. What is next? [ট্রাস্ট ব্যাংকের অফিসার: ১২]



ক. খ. গ. ঘ.

উত্তর: ঘ

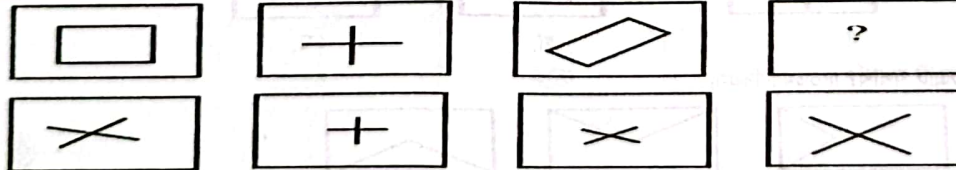
৬৬. What is the next item in the sequence? Choose from right. [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৩]



ক. খ. গ. ঘ.

উত্তর: ঘ

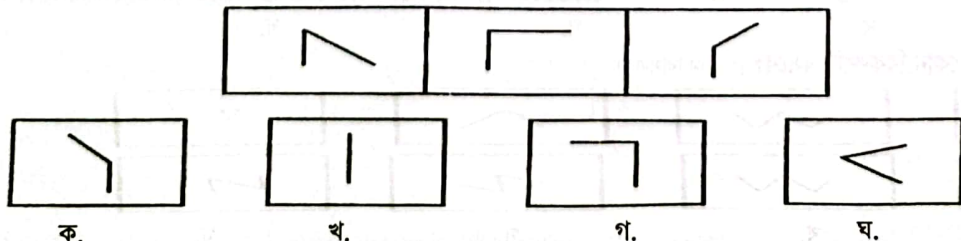
৬৭. প্রশ্নবোধক চিত্রের স্থানে কোন বিকল্পটি বসবে? [৩৭তম বিসিএস]



ক. খ. গ. ঘ.

উত্তর: ঘ

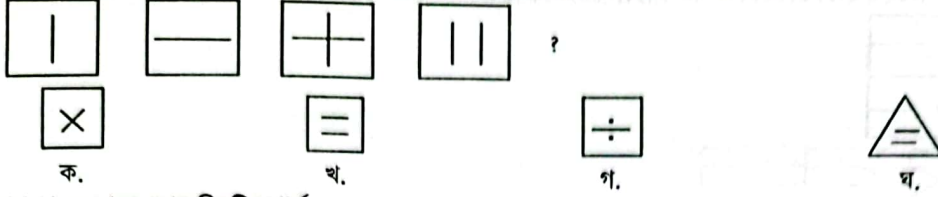
৬৮. What is the next item in the sequence? Choose from right. [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৩]



ক. খ. গ. ঘ.

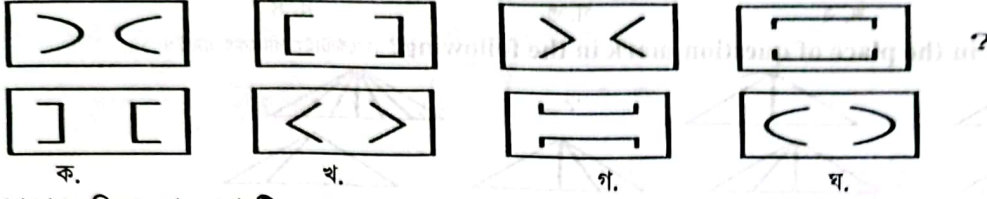
উত্তর: খ

৬৯. নিচের জ্যামিতিক চিত্র সমূহের শূন্যস্থানে কোন চিত্রটি বসবে? [৩৩তম বিসিএস]



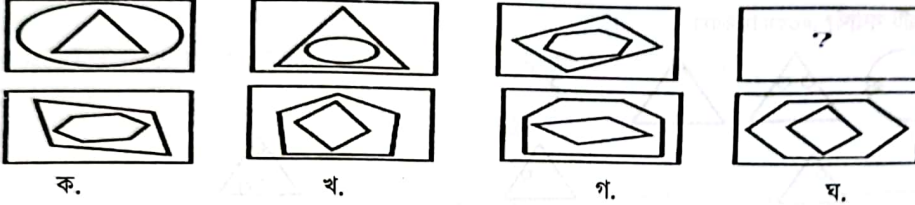
উত্তর: খ

৭০. প্রশ্নবোধক স্থানে কোন চিত্রটি যথার্থ? [৪০তম বিসিএস]



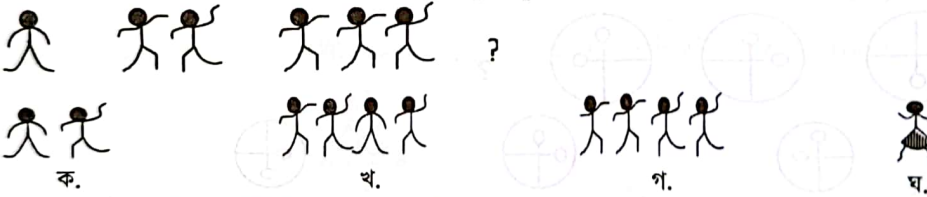
উত্তর: ঘ.

৭১. প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কোনটি বসবে? [৩৭তম বিসিএস]



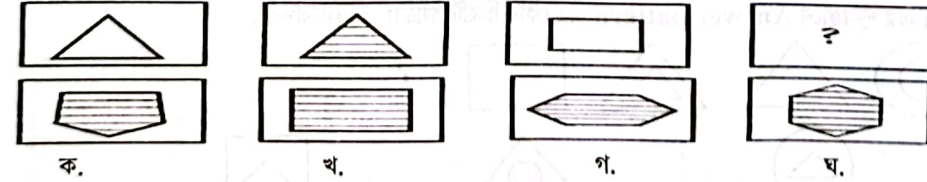
উত্তর: খ

৭২. Which of the three figures in the second line fits at the question mark in the first line? Fill in the circle in your answer sheet at the proper place. [২৭তম বিসিএস]



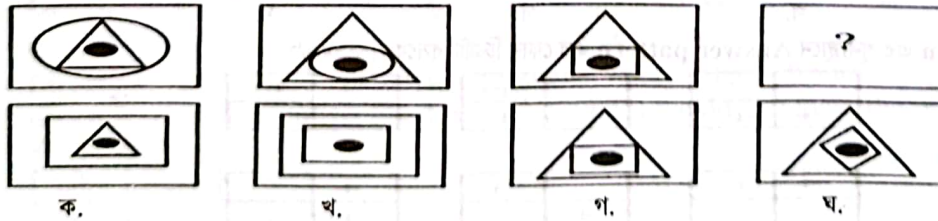
উত্তর: গ

৭৩. প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কোনটি বসবে? [৩৭তম বিসিএস]



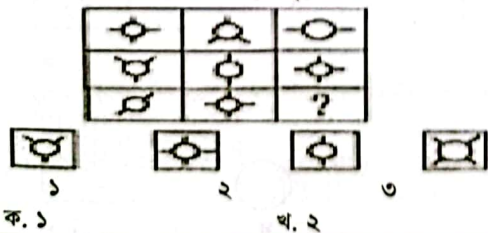
উত্তর: ঘ

৭৪. নিচের চিত্রের প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কোন বিকল্পটি বসবে? [৩৭তম বিসিএস]



উত্তর: ক

৭৫. নিচের চিত্রের প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কোন বিকল্পটি বসবে? [৪৪তম বিসিএস]



ক. ১

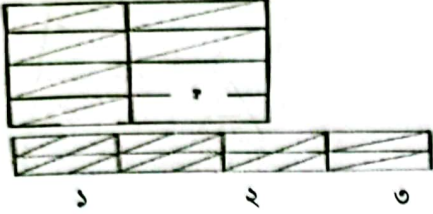
খ. ২

গ. ৩

ঘ. ৪

উত্তর: ক

৭৬. নিচের চিত্রের প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কোন বিকল্পটি বসবে? [৪৪তম বিসিএস]



ক. ১

খ. ২

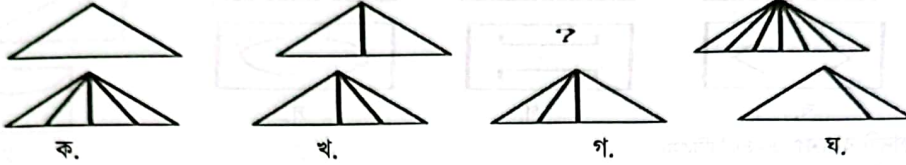
৪

গ. ৩

ঘ. ৪

উত্তর: ঘ

৭৭. What comes in the place of question mark in the following? [মার্কেটাইল ব্যাংকের এমটিও: ১৪]



ক.

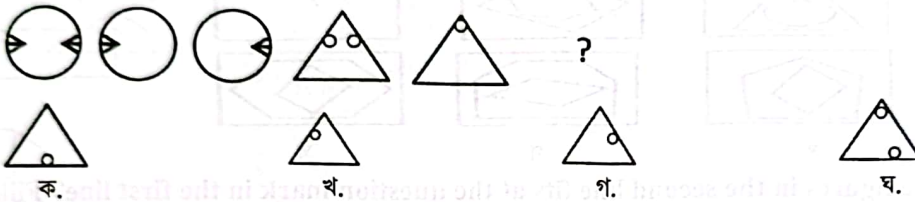
খ.

গ.

ঘ.

উত্তর: ক

৭৮. প্রশ্নবোধক স্থানে কোন চিত্রটি যথার্থ? [৪০তম বিসিএস]



ক.

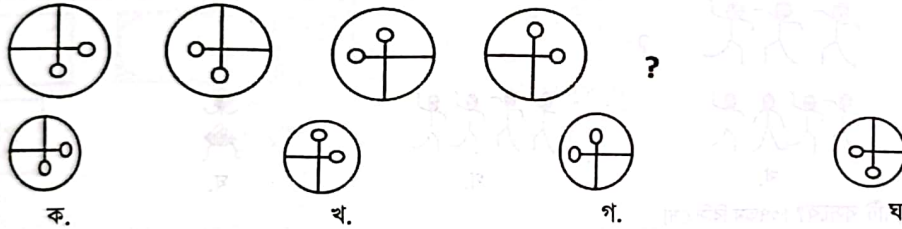
খ.

গ.

ঘ.

উত্তর: ক

৭৯. Problem pattern এর শূন্যস্থানে Answer pattern এর কোন চিত্রটি বসবে? / প্রশ্নবোধক স্থানে কোন চিত্রটি বসবে? [৪৪তম বিসিএস]



ক.

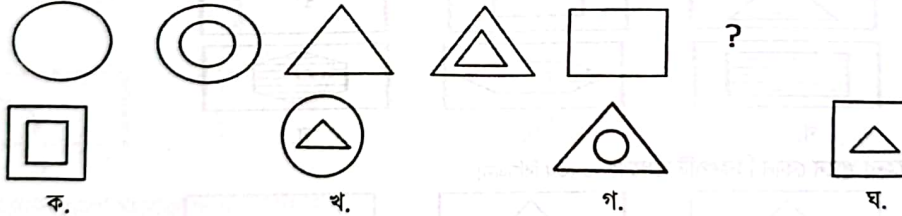
খ.

গ.

ঘ.

উত্তর: ক

৮০. Problem pattern এর শূন্যস্থানে Answer pattern এর কোন চিত্রটি বসবে? [৩৫তম বিসিএস]



ক.

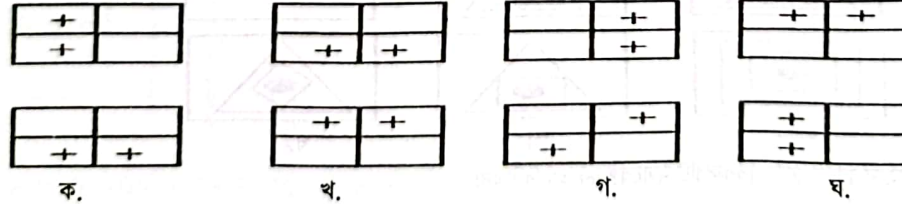
খ.

গ.

ঘ.

উত্তর: ক

৮১. Problem pattern এর শূন্যস্থানে Answer pattern এর কোন চিত্রটি বসবে? [৩৫তম বিসিএস]



ক.

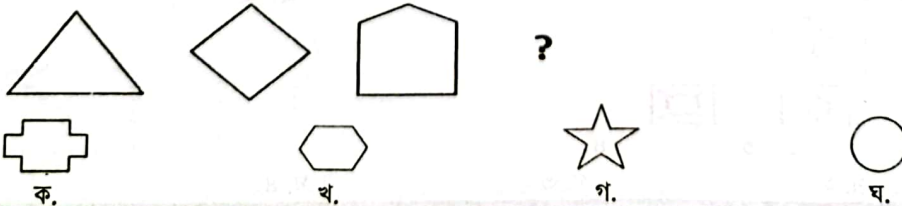
খ.

গ.

ঘ.

উত্তর: ঘ

৮২. Find out the missing figure. [জনতা ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৫]



ক.

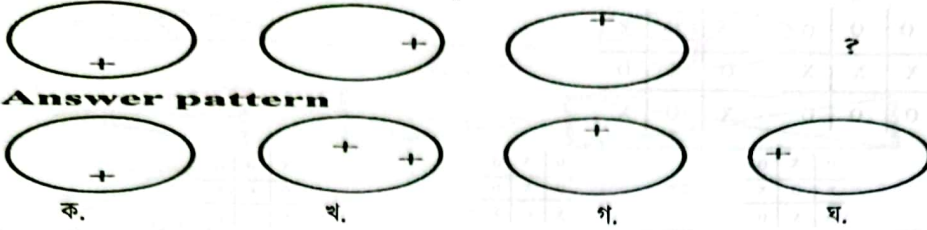
খ.

গ.

ঘ.

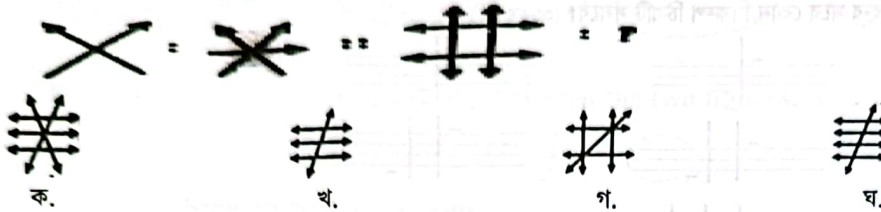
উত্তর: খ

৮৩. Problem pattern এর শূন্যস্থানে Answer pattern এর কোন চিত্রটি বসবে? [৩৫তম বিসিএস]



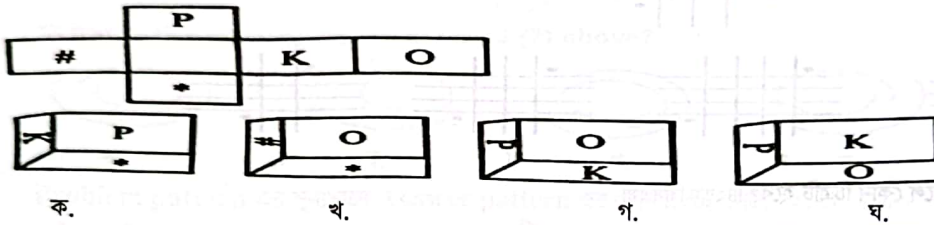
উত্তর: ঘ

৮৪. Find the matching pair. [পূর্বালী ব্যাংকে সিনিয়র অফিসার: ১৬]



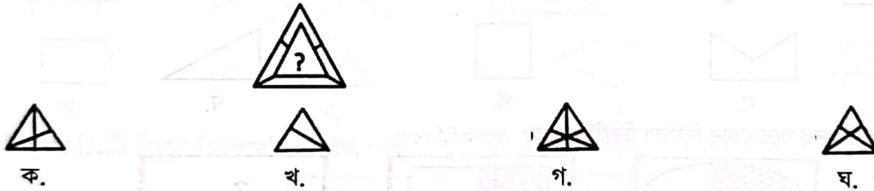
উত্তর: ঘ

৮৫. নিচের চিত্রটি ভাঁজ করে বক্স তৈরি করলে কেমন দেখাবে? [৪০তম বিসিএস]



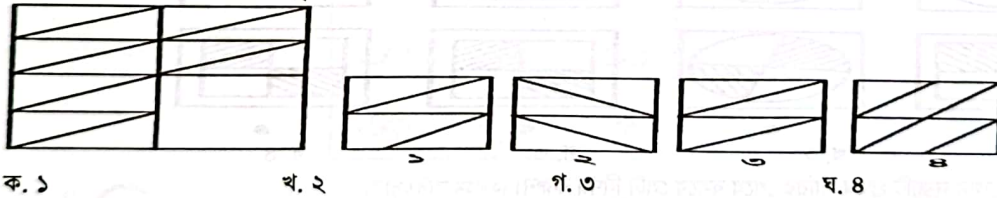
উত্তর: খ

৮৬. Problem pattern এর শূন্যস্থানে Answer pattern এর কোন চিত্রটি বসবে? [৪০তম বিসিএস]



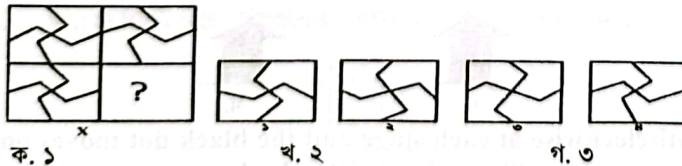
উত্তর: ঘ

৮৭. কোন বিকল্পটি নিচের চিত্রটিকে পূর্ণ করবে? [৩৭তম বিসিএস]



উত্তর: গ

৮৮. Direction: In each of the following questions, select a figure from amongst the four alternatives, which when placed in the blank space of fig. (x) would complete the pattern (37-39). [পূর্বালী ব্যাংকের অফিসার (ক্যাশ): ১৬]



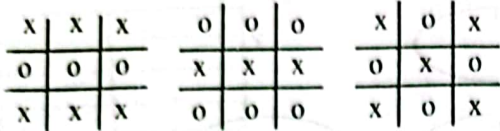
উত্তর: ঘ

৮৯. কোন বিকল্প চিত্র নিচের চিত্রটিকে পূর্ণ করবে? [৪০তম বিসিএস]

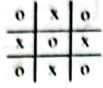


উত্তর: খ

৯০. Problem pattern এর শূন্যস্থানে Answer pattern এর কোন চিত্রটি বসবে? (৩৬তম বিসিএস)



ক.



খ.



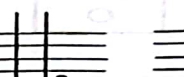
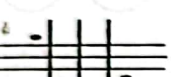
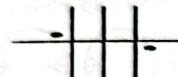
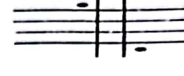
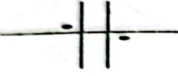
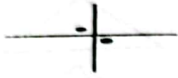
গ.



ঘ.

উত্তর: খ

৯১. নিচের চিত্রের প্রশ্নবোধক চিহ্নের ঘরে কোন বিকল্প চিত্রটি বসবে? (৩৬তম বিসিএস)



?

ক.

খ.

গ.

ঘ.

উত্তর: গ

৯২. অংশগুলো জোড়া দিলে কোন চিত্রটি হবে? (৪২তম বিসিএস)



ক.

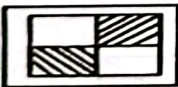
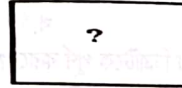
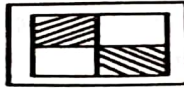
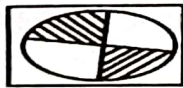
খ.

গ.

ঘ.

উত্তর: গ

৯৩. নিচের চিত্রের প্রশ্নবোধক চিহ্নের ঘরে কোন বিকল্প চিত্রটি বসবে? (৩৭তম বিসিএস)



ক. ১

খ. ২

গ. ৩

ঘ. ৪

উত্তর: ঘ

৯৪. দ্বিতীয় সারির কোন নক্সাটি প্রথম সারির শেষে বসবে সেটা নির্ণয় করুন। (২৭তম বিসিএস)



ক.

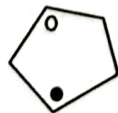
খ.

গ.

ঘ.

উত্তর: গ

৯৫. The white dot moves two places anti-clockwise at each stage and the black dot moves one place clockwise at each stage. Afte how many stages will they be together in the same corner? (৩৪তম বিসিএস)



ক. 4

খ. 3

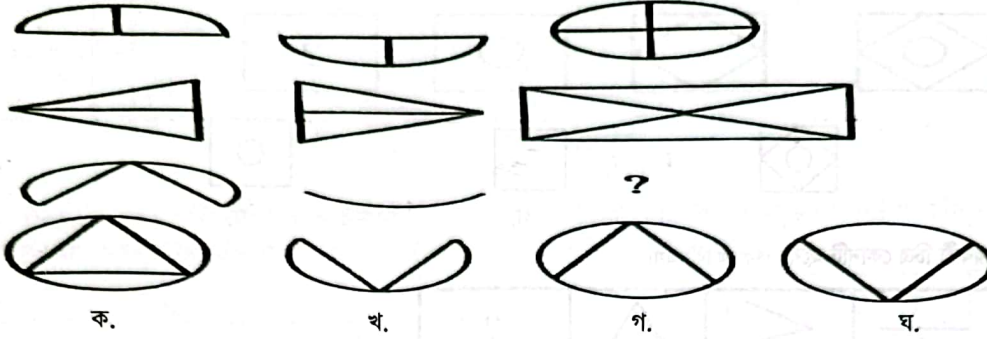
গ. 2

ঘ. 1

উত্তর: ক

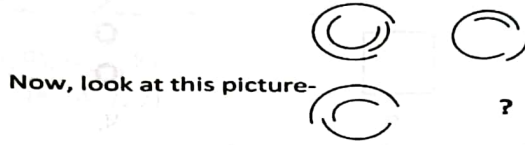
CRACK PREVIOUS MCQ

৯৬. নিচের চিত্রের প্রশ্নবোধক চিহ্নের ঘরে কোন বিকল্প চিত্রটি বসবে? [৩৬তম বিসিএস]



উত্তর: গ

৯৭. Try to understand the relationship between the two figures. [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১০]



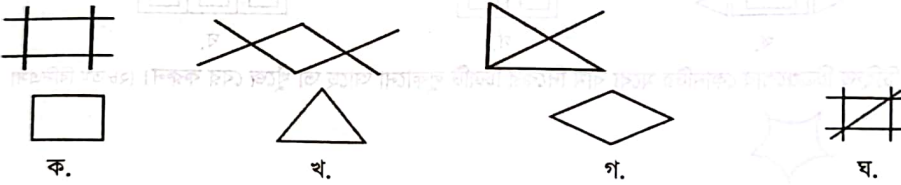
Now, look at this picture-

What is the missing figure marked (?) above?



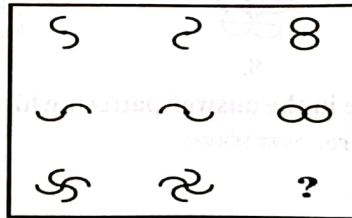
উত্তর: খ

৯৮. Problem pattern এর শূন্যস্থানে Answer pattern এর কোন চিত্রটি বসবে? [২৮তম বিসিএস]



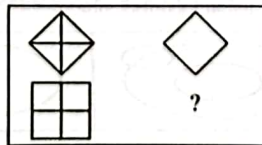
উত্তর: খ

৯৯. উপরের চিত্রটি নিচের চিত্রগুলোর একটির মধ্যে সম্পূর্ণ লুকানো আছে। লিখতে হবে কোনটি? [৪৫তম বিসিএস]



উত্তর: খ

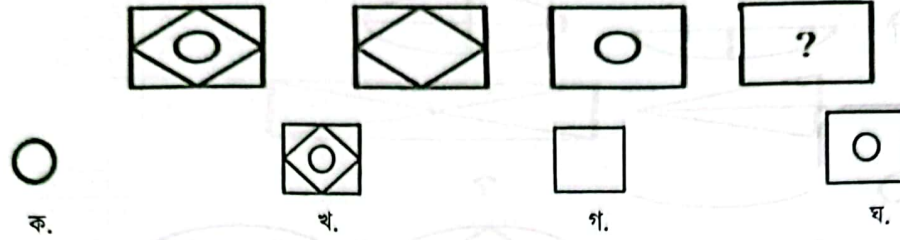
১০০. উপরের চিত্রটি নিচের চিত্রগুলোর একটির মধ্যে সম্পূর্ণ লুকানো আছে। লিখতে হবে কোনটি? [৪৫তম বিসিএস]



উত্তর: গ

CRACK PREVIOUS MCQ

১০১. প্রশ্নবোধক চিহ্নিত স্থানে কোন চিত্রটি বসবে? [৪৫তম বিসিএস]



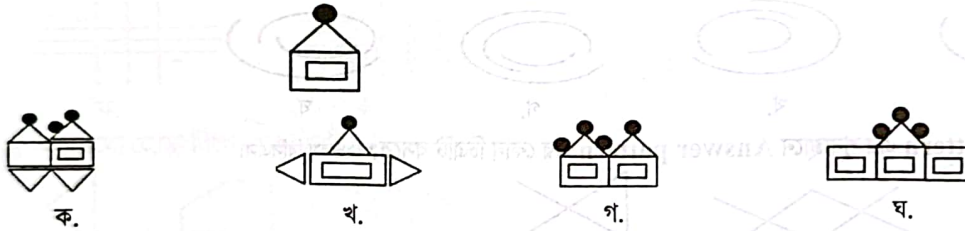
উত্তর: গ

১০২. নিম্নের সারির পরবর্তী চিত্র কোনটি হবে? [৪৫তম বিসিএস]



উত্তর: গ

১০৩. উপরের চিত্রটি নিচের চিত্রগুলোর একটির মধ্যে সম্পূর্ণ লুকানো আছে। লিখতে হবে কোনটি? [২৯তম বিসিএস]



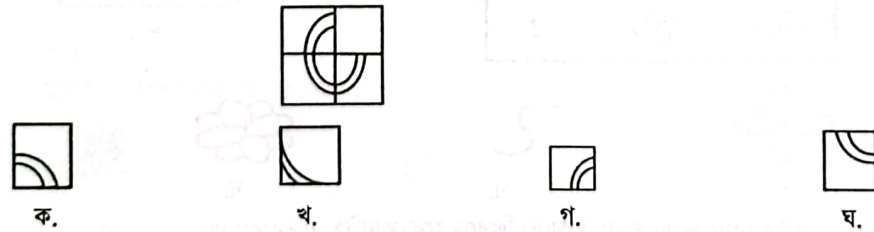
উত্তর: গ

১০৪. ডান দিকের ক, খ, গ, ঘ চিহ্নিত চিত্রগুলোর কোনটির মধ্যে বাম দিকের চিত্রটি লুকানো আছে তা খুঁজে বের করুন। [২৮তম বিসিএস]



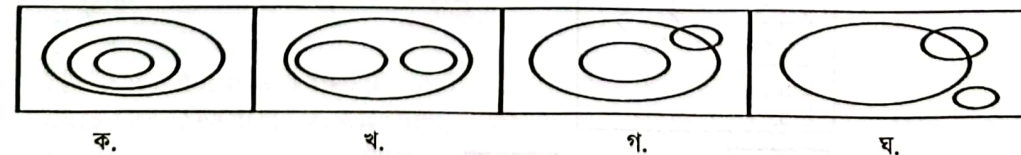
উত্তর: খ

১০৫. Find out the serial number of the figure in the answer pattern which fits into the empty space to complete the pattern in the bigger square. [২৮তম বিসিএস]



উত্তর: ক

১০৬. নিচের কোন চিত্রটি পুকুর, মাছ ও ব্যাঙের মধ্যে সম্পর্ক নির্দেশ করে? [বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা: ০৬]



উত্তর: গ

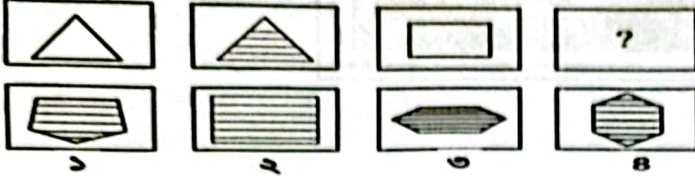
১০৭. নিচের কোন চিত্রটি বিশ্ববিদ্যালয়, শিক্ষক ও শিক্ষার্থী মধ্যে সম্পর্ক নির্দেশ করে? [বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা: ০৬]



উত্তর: খ

CRACK PREVIOUS MCQ

১০৮. প্রশ্নবোধক চিহ্নের স্থানে কোন চিহ্নটি বসবে? [৪৪তম বিসিএস]



ক. ১

খ. ২

গ. ৩

ঘ. ৪

উত্তর: খ

১০৯. A number for each figures are given from 1 to 9. Find out the best method of classification and identify this amongst the four alternatives. [বাংলাদেশ ব্যাংকের সহকারী পরিচালক: ১৫]



ক. (1, 3, 5); (2, 6, 9); (4, 7, 8)

খ. (2, 3, 4); (5, 6, 8); (9, 1, 7)

গ. (1, 3, 5); (2, 6, 4, 8); (4, 7, 9)

ঘ. (3, 2, 4); (6, 5, 8); (7, 9, 1)

উত্তর: গ