

"Primary" সংক্ষিপ্ত বিভিশন - BCS উড়াল

১. 'Null and void' এর বাংলা পরিভাষা কোনটি?

- ক বাতিল (খ) পালাবদল
গ মামুলি (ঘ) নিরপেক্ষ

ক

২. শুদ্ধ বাক্য কোনটি?

- ক দৈন্যতা প্রশংসনীয় নয় (খ) দীনতা প্রশংসনীয় নয়
গ দৈন্যতা অপ্রশংসনীয় (ঘ) দীনতা নিন্দনীয়

খ

৩. নিত্য স্ত্রীবাচক শব্দ কোনটি?

- ক জেঠী (খ) পাদানী
গ রজকী (ঘ) কুলটা

ঘ

৪. 'পরভূত' শব্দের সমার্থক কোনটি?

- ক পিক (খ) ধেনু
গ বিভব (ঘ) অমু

ক

৫. খাঁটি বাংলা উপসর্গ কয়টি?

- ক ২০টি (খ) ২১টি
গ ২২টি (ঘ) ২৩টি

খ

৬. শব্দের আভিধানিক অর্থকে কী বলে?

- ক লক্ষ্যার্থ (খ) বাচ্যার্থ
গ সরলার্থ (ঘ) গৌণার্থ

খ

৭. 'কচুবনের কালাচাঁদ' বাগধারার অর্থ কী?

- ক অপদার্থ (খ) মুর্থ
গ ধূর্ত (ঘ) নিষ্ক্রিয় দর্শক

ক

৮. কোনটি ব্যতিহার বহুব্রীহি সমাসের উদাহরণ?

- ক চিরসুখী (খ) দশানন
গ গায়ে হলুদ (ঘ) কানাকানি

ঘ

৯. সৈয়দ শামসুল হক রচিত নাটক কোনটি?

- ক কালবেলা (খ) গণনায়ক
গ ত্রীতদাস (ঘ) ঢাকা

খ

১০. বলাইচাঁদ মুখোপাধ্যায়ের ছদ্মনাম কোনটি?

- ক ভানুসিংহ (খ) সুন্দর
গ বনফুল (ঘ) সনাতন পাঠক

গ

১১. কাজী নজরুল ইসলামের বিদ্রোহী কবিতা কোন কাব্যছন্দের অন্তর্গত?

- ক সাম্যবাদী (খ) ফণিমনসা
গ অগ্নিবীণা (ঘ) চিন্তনামা

গ

১২. 'বৃষ্টি পড়ে টাপুর টুপুর'— এখানে 'টাপুর টুপুর' কোন ধরনের শব্দ?

- ক ছড়ার শব্দ (খ) ধ্বন্যাত্মক শব্দ
গ শব্দের দ্বিগুণিত (ঘ) পদের দ্বিগুণিত

খ

১৩. 'লোকটি ধনী কিন্তু কৃপণ'— একটি কোন ধরনের বাক্য?

- ক জটিল (খ) যৌগিক
গ সরল (ঘ) মিশ্র

খ

১৪. নিচের কোনটি তালব্য বর্ণ?

- ক ত (খ) প
গ চ (ঘ) ট

গ

১৫. 'রেস্তোরা' কোন ভাষার শব্দ?

- ক ফরাসি (খ) পর্তুগীজ
গ বার্মিজ (ঘ) ওলন্দাজ

ক

১৬. মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক নাটক কোনটি?

- ক কিন্ননখোলা
খ কবর
গ পায়ের আওয়াজ পাওয়া যায়
ঘ নীলদর্পন

গ

১৭. চর্যাপদের সবচেয়ে বেশি পদ রচনা করেন কে?

- ক লুইপা (খ) কাহ্নপা
গ কুকুরিপা (ঘ) উপরের একটিও না

খ

১৮. 'বরখেলাপ' শব্দে 'বর' কোন ধরনের উপসর্গ?

- ক খাটি বাংলা (খ) তৎসম
গ আরবি (ঘ) ফারসি

ঘ

১৯. কোন বানানটি শুদ্ধ?

- ক প্রণয়ণ (খ) প্রনয়ন
গ প্রনয়ণ (ঘ) প্রণয়ন

ঘ

২০. 'পঞ্চতুপ্রাপ্তি' বলতে কী বোঝায়?

- ক বিবাহ করা (খ) পুত্র সন্তান লাভ করা
গ সৌভাগ্যবান হওয়া (ঘ) মৃত্যুবরণ করা

ঘ

২১. 'The book was lying on the table.' Here the word 'book' is —

- ক common noun (খ) proper noun
গ collective noun (ঘ) abstract noun

ক

২২. Don't forget — your homework?

- ক do (খ) to do
গ doing (ঘ) did

খ

২৩. She is going to quit her job — they give her a pay rise.

- ক or (খ) until
গ unless (ঘ) providing

গ

২৪. Near the historic monument, there is a bridge — the Thames River.

- ক above (খ) over
গ on (ঘ) towards

খ

২৫. It's the first time I — sea-food in my life.

- ক eat (খ) eaten
গ have eaten (ঘ) had eaten

গ

২৬. Nuclear energy is — dangerous to be used widely.

- ক so (খ) such
গ too (ঘ) that

গ

২৭. The department store is open — eight to seven.

- ক by (খ) from
গ between (ঘ) during

খ

২৮. If I had money, I — it now.

- (ক) will purchase
(খ) would purchase
(গ) would have purchased
(ঘ) have purchased

২৯. He is looking for — accommodation in flat or shared house.

- (ক) both (খ) until
(গ) neither (ঘ) either

৩০. When she was younger, she — ten kilometers a day.

- (ক) walked (খ) had walked
(গ) has been walking (ঘ) had been walking

৩১. Oxygen can be mixed with — gases such as Hydrogen and Nitrogen.

- (ক) another like (খ) another
(গ) the other (ঘ) other

৩২. Which word is correctly spelt?

- (ক) buoreaucracy (খ) boreaucracy
(গ) bureaucracy (ঘ) bureocracy

৩৩. The table is made — wood.

- (ক) from (খ) by
(গ) of (ঘ) in

৩৪. Find the synonym of the word 'fostering'.

- (ক) safeguarding (খ) neglecting
(গ) ignoring (ঘ) nurturing

৩৫. Select the antonym of the word 'captivity'?

- (ক) opposition (খ) freedom
(গ) confined (ঘ) oppress

৩৬. Sorry I'm late. My car — petrol.

- (ক) ran out of (খ) ran out
(গ) ran out on (ঘ) ran off

৩৭. — loosing the first match, our team has won the world cup.

- (ক) Because of (খ) In order to
(গ) Despite (ঘ) In spite

৩৮. We eagerly look forward to — from you.

- (ক) hear (খ) expect
(গ) hearing (ঘ) get

৩৯. She — a new idea for increasing sales.

- (ক) came up (খ) came up on
(গ) came up with (ঘ) came up

৪০. The class teacher — Rahim move to another seat.

- (ক) allows (খ) allowed
(গ) let (ঘ) permitted

৪১. নিচের কোনটি অমূলদ সংখ্যা?

- (ক) 0.3 (খ) $\sqrt{\frac{16}{9}}$
(গ) $\sqrt[3]{\frac{8}{27}}$ (ঘ) $\frac{5}{\sqrt{3}}$

৪২. $P = \{1, 2, 3, 4\}$ এর প্রকৃত উপসেট কয়টি?

- (ক) 15 (খ) 16
(গ) 18 (ঘ) 24

৪৩. $f(x) = \frac{4x-3}{2x-4}$ হলে, $f\left(-\frac{1}{2}\right) = ?$

- (ক) -1 (খ) 1
(গ) $-\frac{1}{2}$ (ঘ) $\frac{1}{2}$

৪৪. ল্যাটিন ভাষায় ডেসি অর্থ—

- (ক) 10 গুণ (খ) দশমাংশ
(গ) সহস্রাংশ (ঘ) শতাংশ

৪৫. $\frac{1}{x} - \frac{1}{y} = 2$ এবং $\frac{1}{x^2} - \frac{1}{y^2} = 8$ হলে, $\frac{1}{x} + \frac{1}{y} =$ কত?

- (ক) 4 (খ) $\frac{1}{4}$
(গ) 6 (ঘ) 8

৪৬. কোন সংখ্যার বর্গমূলের সাথে 4 যোগ করলে 3 এর বর্গ হবে?

- (ক) 36 (খ) 25
(গ) 16 (ঘ) 9

৪৭. $3 + 7 + 11 + \dots + 43$ ধারাটির পদসংখ্যা কত?

- (ক) 10 (খ) 12
(গ) 11 (ঘ) 9

৪৮. $9^{x+1} = 3^{x+2}$ হলে, x এর মান কত?

- (ক) 3 (খ) 4
(গ) -4 (ঘ) 9

৪৯. নিচের কোন বাহুগুলো নিয়ে ত্রিভুজ আঁকা সম্ভব?

- (ক) 2, 4, 8 (খ) 3, 6, 9
(গ) 4, 5, 6 (ঘ) 2, 4, 10

৫০. একদিন তোমাদের ক্লাসে অনুপস্থিত ও উপস্থিত ছাত্র সংখ্যার অনুপাত ছিল 2 : 3। অনুপস্থিত ছাত্র সংখ্যা মোট ছাত্র সংখ্যার কত শতাংশ?

- (ক) 60% (খ) 40%
(গ) 30% (ঘ) 20%

৫১. ত্রিভুজের তিনটি কোণের অনুপাত 2 : 3 : 5 হলে, সবচেয়ে ছোট কোণটির মান—

- (ক) 18° (খ) 36°
(গ) 54° (ঘ) 30°

৫২. কোনো বর্গক্ষেত্রের এক বাহুর পরিমাণ 10% বৃদ্ধি পেলে ক্ষেত্রফল বৃদ্ধি পাবে—

- (ক) 10% (খ) 100%
(গ) 21% (ঘ) 20%

৫৩. 4, 7, 2, 1, 9, - 2, 11, 3, 5 সংখ্যাগুলোর মধ্যকের মান কত?

- ক - 2 খ 4
গ 5 ঘ 9

৫৪. বার্ষিক কত হারে 3,000 টাকার 4 বছরের মুনাফা 1,200 টাকা হবে?

- ক 8% খ 10%
গ 12% ঘ 20%

৫৫. 1 লিটার বিশুদ্ধ পানির ওজন কত?

- ক 100 গ্রাম খ 1000 গ্রাম
গ 100 কেজি ঘ 1000 কেজি

৫৬. $a + b = 12$ এবং $a - b = 4$ হলে, $2a^2 + 2b^2 =$ কত?

- ক 96 খ 120
গ 160 ঘ 240

৫৭. কোন ক্ষুদ্রতম পূর্ণবর্গ সংখ্যা 9, 15 এবং 25 দ্বারা বিভাজ্য?

- ক 81 খ 225
গ 425 ঘ 625

৫৮. একটি ঘড়ি 750 টাকায় বিক্রয় করলে 25% ক্ষতি হয়। কত টাকায় বিক্রয় করলে 15% লাভ হবে?

- ক 900 খ 1000
গ 1250 ঘ 1150

৫৯. 3, 5, 15 এর চতুর্থ সমানুপাতি কোনটি?

- ক 20 খ 25
গ 30 ঘ 35

৬০. সমকোণী ত্রিভুজের বাহুগুলোর অনুপাত কোনটি?

- ক 6 : 4 : 3 খ 6 : 5 : 3
গ 13 : 12 : 5 ঘ 5 : 4 : 2

৬১. মুজিবনগর সরকার গঠিত হয় কত তারিখ?

- ক ১৭ এপ্রিল, ১৯৭১ খ ৭ এপ্রিল, ১৯৭১
গ ১০ এপ্রিল, ১৯৭১ ঘ ২৭ এপ্রিল, ১৯৭১

৬২. ইন্টারপোল এর সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত?

- ক ওয়াশিংটন ডিসি খ লন্ডন
গ লিও ঘ প্যারিস

৬৩. বাংলাদেশের বৃহত্তম হাওরের নাম কী?

- ক হাকালুকি খ হাইচর
গ টাঙ্গুয়ার হাওর ঘ চলনবিল

৬৪. কোনটি নবায়নযোগ্য শক্তির উৎস?

- ক তেল খ গ্যাস
গ কয়লা ঘ সমুদ্রের ঢেউ

৬৫. ঐতিহাসিক ছয় দফা কোথায় ঘোষণা করা হয়?

- ক লাহোর খ ঢাকা
গ করাচি ঘ ইসলামাবাদ

৬৬. অষ্টম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনার মেয়াদকাল কোনটি?

- ক জুলাই ২০২২ থেকে জুন ২০২৭
খ জুলাই ২০২০ থেকে জুন ২০২৫
গ জুলাই ২০১৭ থেকে জুন ২০২২
ঘ জুলাই ২০২১ থেকে জুন ২০২৬

৬৭. কোন দেশে প্রাচীনতম গণতন্ত্র প্রচলিত আছে?

- ক যুক্তরাজ্যে খ যুক্তরাষ্ট্রে
গ জার্মানিতে ঘ ভারতে

৬৮. দহগ্রাম ছিটমহল কোথায় অবস্থিত?

- ক কুড়িগ্রাম খ গাইবান্ধা
গ লালমনিরহাট ঘ রংপুর

৬৯. ভোটার হিসেবে অন্তর্ভুক্তির যোগ্যতা সংক্রান্ত সংবিধানের অনুচ্ছেদ কোনটি?

- ক ১১৯ খ ১২০
গ ১২১ ঘ ১২২

৭০. ব্রিটেনের প্রশাসনিক সদর দপ্তরকে বলা হয়—

- ক হোয়াইট হল খ হোয়াইট হাউজ
গ পার্লামেন্ট ঘ হাউস অব লর্ডস

৭১. সাগরকন্যা কোন এলাকার ভৌগোলিক নাম?

- ক টেকনাফ খ কক্সবাজার
গ পটুয়াখালী ঘ খুলনা

৭২. কম্পিউটারের কিবোর্ড একটি—

- ক ইনপুট ডিভাইস খ আউটপুট ডিভাইস
গ ইন্টারনাল ডিভাইস ঘ কোনোটিই নয়

৭৩. কতজন প্রতিনিধি নিয়ে ইউনিয়ন পরিষদ গঠিত?

- ক ৯ খ ১২
গ ১৩ ঘ ১৫

৭৪. Representation of the People's Order, ১৯৭২ কোন ধরনের বিধান?

- ক জাতীয় সংসদ নির্বাচন সংক্রান্ত
খ নির্বাচন কমিশন গঠন সংক্রান্ত
গ সিটি কর্পোরেশন নির্বাচন সংক্রান্ত
ঘ রাষ্ট্রপতি নির্বাচন সংক্রান্ত

৭৫. বাংলাদেশের সবচেয়ে বড় প্রাকৃতিক মৎস্য প্রজনন কেন্দ্র কোনটি?

- ক হালদা নদী খ মহুরী নদী
গ কর্ণফুলী নদী ঘ সাঙ্গু নদী

৭৬. ইউনিয়ন ডিজিটাল সেন্টার কী?

- ক ইউনিয়ন পর্যায়ের তথ্যসেবা কেন্দ্র
খ ইন্টারনেট সার্ভিস প্রোভাইডার
গ হাই-টেক পার্ক
ঘ কোনোটিই নয়

৭৭. চ্যাটজিপিটি একটি—

- ক প্রোগ্রামিং ল্যাঙ্গুয়েজ খ কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তা
গ ম্যালওয়্যার ঘ সোশ্যাল মিডিয়া

৭৮. বাংলাদেশ স্থানীয় সরকার প্রতিষ্ঠানসমূহের নির্বাচনে জনপ্রতিনিধি হওয়ার ন্যূনতম বয়স কত?

- ক ১৮ বছর খ ২০ বছর
গ ২৫ বছর ঘ ৩৫ বছর

৭৯. সর্বশেষ জনশুমারি অনুযায়ী বাংলাদেশের জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার কত?

- ক ১.২২% খ ১.১৪%
গ ২.১১% ঘ ১.৭৪%

৮০. 'Leaving no one behind' কোনটির মূলনীতি?

- ক এমডিজি খ এসিডিজি
গ রূপকল্প ২০২১ ঘ ডেল্টাপ্লান

১. সঠিক বানান চিহ্নিত করুন-
 (ক) অতিথী (খ) অতিথি (গ) অতীথি (ঘ) অতীথি (খ)
২. সন্ধি বিচ্ছেদ করুন 'নবান্ন'-
 (ক) নবা + অন্ন (খ) নব + অন্ন
 (গ) নবীন + অন্ন (ঘ) নবঃ + অন্ন (খ)
৩. 'নিঝুম' শব্দের অর্থ কী?
 (ক) জঙ্গল (খ) অন্ধকার (গ) নীরব (ঘ) গাছ (গ)
৪. 'ব্যাঙের আধুলি' শব্দের অর্থ কী?
 (ক) অসম্ভব ব্যাপার (খ) সামান্য অর্থ
 (গ) সুসময়ের বন্ধু (ঘ) প্রাচীন বস্ত্র (খ)
৫. 'ফকির' শব্দটি কোন ভাষা থেকে এসেছে?
 (ক) তুর্কি (খ) পর্তুগিজ (গ) আরবি (ঘ) ফারসি (গ)
৬. 'পূর্বেই' শব্দটির চলিত রূপ কোনটি?
 (ক) পূর্বে (খ) পূর্ব (গ) পূব (ঘ) আগেই (ঘ)
৭. নিচের কোন শব্দটি তৎসম?
 (ক) হাত (খ) নক্ষত্র (গ) দারোগা (ঘ) চুলা (খ)
৮. 'মহাত্মা' কোন সমাস?
 (ক) দ্বিগু (খ) তৎপুরুষ (গ) বহুব্রীহি (ঘ) কর্মধারয় (গ)
৯. 'ব্যায়ামে শরীর ভালো হয়'- বাক্যে 'ব্যায়ামে' শব্দটি কোন কারকে কোন বিভক্তি?
 (ক) কর্মকারকে সপ্তমী (খ) করণ কারকে সপ্তমী
 (গ) অপাদান কারকে সপ্তমী (ঘ) অধিকরণ কারকে সপ্তমী (খ)
১০. 'ডালে ডালে কুসুম ভার'- এখানে 'ভার' কোন অর্থ প্রকাশ করেছে?
 (ক) সমূহ (খ) বোঝা (গ) গুরুত্ব (ঘ) বিষাদ (ক)
১১. 'বিধবা' শব্দের বিপরীত শব্দ কী?
 (ক) বহুপত্নীক (খ) সধবা (গ) বিপত্নীক (ঘ) অধবা (গ)
১২. এক কথায় প্রকাশ করুন, 'জয়ের জন্য যে উৎসব'-
 (ক) বিজয়কারী (খ) জয়ন্তী
 (গ) জয়ান্তী (ঘ) বিজয় উৎসব (খ)
১৩. ছন্দের জাদুকর ছিলেন কে?
 (ক) কাজী নজরুল ইসলাম (খ) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
 (গ) দ্বিজেন্দ্রলাল রায় (ঘ) সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত (ঘ)
১৪. কোন বাক্যটি প্রয়োজক ক্রিয়া দ্বারা গঠিত?
 (ক) মাথা বিমবিম করছে (খ) তোমার পরিশ্রমের ফল এসেছে
 (গ) মা শিশুটিকে হাসান (ঘ) শিশুটি কাঁদে
১৫. কোনটি তদ্ভব শব্দ?
 (ক) চাঁদ (খ) সূর্য (গ) নক্ষত্র (ঘ) গগন (ক)
১৬. বাংলা ভাষায় পূর্ণমাত্রার বর্ণ কয়টি আছে?
 (ক) ৩২টি (খ) ৮টি (গ) ১০টি (ঘ) ৯টি (ক)
১৭. নিচের কোনটি ক্ষুদ্রার্থে স্ত্রী লিঙ্গ?
 (ক) গীতিকা (খ) দ্বিমামী (গ) আয়া (ঘ) লেডি (ক)
১৮. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর নিচের কোন রচনাটি শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়কে উৎসর্গ করেন?
 (ক) চার অধ্যায় (খ) কালের যাত্রা
 (গ) সঞ্চয়িতা (ঘ) শেষ লেখা (খ)
১৯. 'Basin' পরিভাষাটির বাংলা প্রতিশব্দ কী?
 (ক) জলধারা (খ) অববাহিকা (গ) উপদ্বীপ (ঘ) মৈত্রিজোট (খ)
২০. নিচের কোনটি শুদ্ধ?
 (ক) অনুষ্ঠান চলাকালীন সময় বৃষ্টি শুরু হয়।
 (খ) তার সকল চেষ্টা ব্যর্থ হয়েছে।
 (গ) বাংলাদেশ সমৃদ্ধশালী দেশ।
 (ঘ) আরিফ সবচেয়ে শ্রেষ্ঠতম শিল্পী। (খ)
২১. What is the correct translation of 'তুমি তোমার ভাইয়ের মতো লম্বা নও'-
 (ক) Your brother is not as tall as you.
 (খ) You are not as tall as your brother.
 (গ) Your brother is less tall than you.
 (ঘ) You are taller than your brother. (খ)
২২. 'All at once' means —
 (ক) Slowly (খ) Gradually
 (গ) Suddenly (ঘ) Rarely (গ)
২৩. It is our duty to (obey) our parents.
 (ক) obey (খ) obeying
 (গ) obeyed (ঘ) be obeyed (ক)
২৪. 'The journey was pleasant'. Here 'pleasant' is —
 (ক) Noun (খ) Pronoun
 (গ) Adjective (ঘ) Adverb (গ)
২৫. The noun form of 'lose' is —
 (ক) Losing (খ) Loss (গ) Lost (ঘ) Loose (খ)
২৬. He is — M.A.
 (ক) the (খ) a (গ) an (ঘ) for (গ)
২৭. He has been ill — Friday.
 (ক) from (খ) since (গ) under (ঘ) for (খ)
২৮. I got up — six O'clock.
 (ক) in (খ) at (গ) during (ঘ) on (খ)
২৯. I saw you — Thursday.
 (ক) on (খ) in (গ) at (ঘ) over (ক)
৩০. 'Let us write a letter.' বাক্যটির Passive form হচ্ছে—
 (ক) Let a letter to write by us.
 (খ) Let a letter be write by us.
 (গ) Let a letter is written by us.
 (ঘ) Let a letter be written by us. (ঘ)
৩১. কোনটি শুদ্ধ বানান?
 (ক) Posesion (খ) Possession
 (গ) Posession (ঘ) Possession (খ)
৩২. 'Do or die' is a —
 (ক) Simple sentence (খ) Compound sentence
 (গ) Complex sentence (ঘ) Phrase (খ)

৩৩. 'Look after' means —

- ক to take care খ to look at
গ to follow ঘ to look similar

৩৪. What is the verb of 'short'?

- ক shortly খ shorten
গ shorter ঘ shortness

৩৫. What is the correct antonym of 'Forbid'?

- ক Restrict খ Allow গ Warn ঘ Constrict

৩৬. The past participle of the verb 'shut' is —

- ক shuted খ shut
গ shooted ঘ shoot

৩৭. I caught him — the ear.

- ক in খ with গ of ঘ by

৩৮. What is the masculine form of 'Bee'?

- ক Stage খ Colt গ Drone ঘ Hart

৩৯. He walks as if he — lame.

- ক was খ were গ is ঘ had

৪০. 'Wolf' এর Plural form কোনটি?

- ক Wolfs খ Wolfes গ Wolves ঘ Wolvs

৪১. 5 এর কত শতাংশ 7 হবে?

- ক 120 খ 130 গ 140 ঘ 150

৪২. পাঁচ অঙ্কের ক্ষুদ্রতম সংখ্যা ও চার অঙ্কের বৃহত্তম সংখ্যার অন্তরফল কত?

- ক 9 খ 10 গ 1 ঘ - 1

৪৩. 30° এর পূরক কোণ কত?

- ক 60° খ 330° গ 150° ঘ 90°

৪৪. - 1 থেকে কত বিয়োগ করলে বিয়োগফল শূন্য হয়?

- ক + 1 খ - 1 গ + 2 ঘ - 2

৪৫. 1 মিটার = কত ইঞ্চি?

- ক 37.39 ইঞ্চি খ 39.73 ইঞ্চি
গ 39.93 ইঞ্চি ঘ 39.37 ইঞ্চি

৪৬. বর্গের প্রত্যেক বাহুর দৈর্ঘ্য 3 সে.মি. হলে, এর ক্ষেত্রফল কত?

- ক 9 বর্গ সে.মি. খ 6 বর্গ সে.মি.
গ 10 বর্গ সে.মি. ঘ 18 বর্গ সে.মি.

৪৭. $0.5 \times 0.05 =$ কত?

- ক 0.25 খ 2.5 গ 0.025 ঘ 0.0025

৪৮. চতুর্ভুজের চার কোণের যোগফল কত?

- ক 360° খ 180° গ 90° ঘ 45°

৪৯. $\tan 45^\circ = ?$

- ক $\frac{1}{2}$ খ $\frac{1}{\sqrt{2}}$ গ $\frac{\sqrt{3}}{2}$ ঘ 1

৫০. $a + \frac{1}{a} = \sqrt{3}$ হলে, $a^3 + \frac{1}{a^3} = ?$

- ক - 1 খ 0 গ 1 ঘ 2

৫১. $3^x = 81$ হলে, $x = ?$

- ক 2 খ 3 গ 4 ঘ 5

৫২. 1 থেকে 100 পর্যন্ত বিজোড় সংখ্যাগুলোর গড় কত?

- ক 50 খ 60 গ 70 ঘ 80

৫৩. 90 কোন সংখ্যার 75%?

- ক 125 খ 120 গ 150 ঘ 145

৫৪. রহিম সাহেবের মাসিক বেতন 30,000 টাকা। তিনি তার বেতনের 75% খরচ করেন। তিনি মাসে কত টাকা সঞ্চয় করেন?

- ক 7500 খ 6400 গ 788 ঘ 380

৫৫. $2 : 3 = 6 : x$ হলে, x এর মান কত?

- ক 5 খ 4 গ 9 ঘ 11

৫৬. দুইটি সংখ্যার গ.সা.গু 10 এবং ল.সা.গু. 30। একটি সংখ্যা 20 হলে, অপরটি কত?

- ক 10 খ 15 গ 30 ঘ 85

৫৭. নিচের কোনটি মৌলিক সংখ্যা?

- ক 91 খ 143 গ 87 ঘ 47

৫৮. $\sqrt{0.09} =$ কত?

- ক 0.03 খ 0.3 গ 0.33 ঘ 3.3

৫৯. $144^2 - 143^2 =$ কত?

- ক 1 খ 287 গ 2 ঘ 289

৬০. $\sqrt{2}$ এর সমান মান কত?

- ক 2.414 খ 1.414 গ 1.421 ঘ 2.412

৬১. মুজিবনগর সরকার গঠিত হয় কত তারিখে?

- ক ১৭/০৪/১৯৭১ খ ০৭/০৪/১৯৭১
গ ১০/০৪/১৯৭১ ঘ ২৮/০৪/১৯৭১

৬২. বাংলাদেশের সংবিধানের রক্ষক কে?

- ক জাতীয় সংসদ খ শাসন বিভাগ
গ সুপ্রিম কোর্ট ঘ আইন মন্ত্রণালয়

৬৩. বাংলাদেশের আদমশুমারি প্রথম কবে অনুষ্ঠিত হয়?

- ক ১৯৭২ সালে খ ১৯৭৩ সালে
গ ১৯৭৫ সালে ঘ ১৯৭৪ সালে

৬৪. বাংলাদেশের কোনটি ব্যাংক নোট নয়?

- ক ২ টাকা খ ১০ টাকা
গ ৫০ টাকা ঘ ১০০ টাকা

৬৫. টেকসই উন্নয়ন লক্ষ্যমাত্রা কয়টি?

- ক ১১টি খ ১৭টি গ ১৫টি ঘ ১৯টি

৬৬. জেনেভা কনভেনশন হলো কতগুলো—

- ক মানবাধিকার চুক্তি খ সামরিক চুক্তি
গ যুদ্ধ চুক্তি ঘ অর্থনৈতিক চুক্তি

৬৭. নারী বিষয়ক পত্রিকা 'বেগম' এর প্রথম সম্পাদক কে?

- ক নূরজাহান বেগম খ সুফিয়া কামাল
গ বেগম রোকেয়া ঘ সেলিনা হোসেন

৬৮. দূর থেকে আমরা কোন রং আগে দেখতে পাই?

- ক নীল খ সবুজ গ হলুদ ঘ লাল

৬৯. BIMSTEC কোন ধরনের প্রতিষ্ঠান?

- ক সামরিক খ অর্থনৈতিক
গ কূটনৈতিক ঘ সাংবিধানিক

৭০. পদ্মা সেতুতে কয়টি স্প্যান আছে?

- ক ৪৫ খ ৪১ গ ৫০ ঘ ৪৯

১. মুক্তিযুদ্ধের সময় ঢাকা কত নম্বর সেক্টরের অধীনে ছিল?

- ক) ১ নম্বর খ) ২ নম্বর
গ) ৩ নম্বর ঘ) ১১ নম্বর খ

২. 'বাংলার মুক্তি সনদ নামে' পরিচিত কোনটি?

- ক) ৬ দফা খ) ৭ মার্চের ভাষণ
গ) লাহোর প্রস্তাব ঘ) কোনটিই নয় ক

৩. ভারত-বাংলাদেশ যৌথবাহিনী হানাদার বাহিনীর বিরুদ্ধে যুদ্ধ শুরু করে—

- ক) ০৬ ডিসেম্বর, ১৯৭১ খ) ১৪ ডিসেম্বর, ১৯৭১
গ) ২৬ এপ্রিল ১৯৭১ ঘ) ১৫ আগস্ট ১৯৭১ ক

৪. নিচের কোন ব্যক্তি মোঘল সম্রাট নয়?

- ক) আকবর খ) বাহাদুর শাহ
গ) শাহজাহান ঘ) শের শাহ ঘ

৫. ১৯৫৭ সালে সংঘটিত সিপাহি বিপ্লব এর সঙ্গে সম্পৃক্ত পার্ক কোনটি?

- ক) রমনা পার্ক খ) বাহাদুরশাহ পার্ক
গ) গুলশান পার্ক ঘ) ন্যাশনাল পার্ক খ

৬. কার রাজত্বকালে ইবনে বতুতা ভারতে এসেছিলেন?

- ক) মুহাম্মদ বিন কাশেম খ) সম্রাট আকবর
গ) সম্রাট শাহজাহান ঘ) কোনটিই সঠিক নয় ঘ

৭. 'নদী' শব্দের সমার্থক শব্দ কোনটি?

- ক) কল্লোলিনী খ) মোদিনী
গ) গহিনী ঘ) ধরণী ক

৮. 'কপোতাক্ষ নদ' কবিতাটি কে লিখেছেন?

- ক) জীবনানন্দ দাশ খ) জীসমউদ্দীন
গ) মধুসূদন দত্ত ঘ) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর গ

৯. 'আমি হব সকাল বেলায় পাখি'— কবিতাটি কে লিখেছেন?

- ক) কাজী নজরুল ইসলাম খ) শামসুর রাহমান
গ) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর ঘ) জসীমউদ্দীন ক

১০. কোনটি জহির রায়হানের রচনা?

- ক) বরফ গলা নদী খ) সারেং বৌ
গ) খোয়াব নামা ঘ) কোনোটিই নয় ক

১১. কোনটি শুদ্ধ বানান?

- ক) শ্রদ্ধাঞ্জলি খ) শ্রদ্ধাঞ্জলী
গ) শ্রদ্ধঞ্জলি ঘ) কোনোটিই নয় ক

১২. কোন বানানটি সঠিক?

- ক) নিরীক্ষণ খ) নিরীক্ষণ
গ) নিরীক্ষন ঘ) নিরীক্ষন খ

১৩. তৎসম শব্দের ব্যবহার কোন শব্দে বেশি হয়?

- ক) চলিত ভাষায় খ) সাধু ভাষায়
গ) মিশ্রভাষায় ঘ) আঞ্চলিক ভাষায় খ

১৪. 'অন্বেষণ' এর সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?

- ক) অনু + এষণ খ) অন্ব + এষণ
গ) অন্বেষ + ষণ ঘ) অন + ষণ ক

১৫. 'তার চুল পেকেছে কিন্তু বুদ্ধি বাড়েনি'— কোন ধরনের বাক্য?

- ক) সরল বাক্য খ) জটিল বাক্য
গ) যৌগিক বাক্য ঘ) মিশ্র বাক্য গ

১৬. 'চক্ষুদান করা' বাগধারাটির অর্থ কী?

- ক) চুরি করা খ) সেবা করা
গ) অপরাধ করা ঘ) নষ্ট করা ক

১৭. নিমন্ত্রণ না করা সত্ত্বেও যিনি উপস্থিত—

- ক) মেজবান খ) অনিমন্ত্রিত
গ) অনাহৃত ঘ) কোনোটিই নয় গ

১৮. 'সকল প্রার্থীগণ সভায় উপস্থিত ছিলেন' বাক্যটি কোন দোষে দুষ্ট?

- ক) বাহুল্য দোষ খ) উপমার ভুল প্রয়োগ
গ) গুরুচণ্ডালি দোষ ঘ) কোনোটিই নয় ক

১৯. 'গরমিল' এর সঠিক ব্যাসবাক্য কোনটি?

- ক) মিল ও অমিল খ) অমিলের সদৃশ
গ) মিলের অভাব ঘ) গর ও মিল গ

২০. 'সাবান' কোন দেশী শব্দ?

- ক) তুর্কি খ) পাঞ্জাবি
গ) ফরাসি ঘ) পর্তুগিজ ঘ

২১. বাংলাদেশের সীমান্তবর্তী ভারতের রাজ্য নয় কোনটি?

- ক) বিহার খ) মেঘালয়
গ) মিজোরাম ঘ) ত্রিপুরা ক

২২. বাংলাদেশের লোকশিল্প যাদুঘর কোথায় অবস্থিত?

- ক) ময়নামতি খ) সোনারগাঁও
গ) ঢাকা ঘ) বগুড়া খ

২৩. আন্তর্জাতিক নারী দিবস কবে পালন করা হয়?

- ক) ৮ মার্চ খ) ১০ মার্চ
গ) ১৪ ফেব্রুয়ারি ঘ) কোনটিই নয় ক

২৪. সম্প্রতি বাংলাদেশে কোন দেশের দূতাবাস খোলা হয়েছে?

- ক) কাতার খ) আর্জেন্টিনা
গ) সুইডেন ঘ) আজারবাইজান খ

২৫. নেপালের মুদ্রার নাম কি?

- ক) গুলড্রাম খ) রুপি
গ) রিয়াল ঘ) টাকা খ

২৬. ঢাকা বিভাগে কয়টি জেলা?

- ক) ১৫টি খ) ১৪টি
গ) ১৩টি ঘ) ১৭টি গ

২৭. নাবয়নযোগ্য জ্বালানি কোনটি?

- ক) কয়লা খ) গ্যাস
গ) সূর্যালোক ঘ) সবগুলো সঠিক গ

২৮. রূপপুর পারমানবিক কেন্দ্র কোন দেশের সহায়তায় তৈরি হচ্ছে?

- ক) ভারত খ) রাশিয়া
গ) চীন ঘ) জাপান খ

২৯. বিদ্যুৎ শক্তির বাণিজ্যিক একক কী?
 (ক) ওয়াট (খ) ওয়াট-ঘণ্টা
 (গ) কিলোওয়াট-ঘণ্টা (ঘ) কুলম্ব
৩০. কোন জেলায় পল্লী বিদ্যুৎ সমিতির কার্যক্রম নেই?
 (ক) পঞ্চগড় (খ) সাতক্ষীরা
 (গ) বান্দরবান (ঘ) কক্সবাজার
৩১. He talks as if he (to be) mad.
 (ক) were (খ) will be
 (গ) was (ঘ) would
৩২. Do not insist — his going there.
 (ক) at (খ) on
 (গ) in (ঘ) to
৩৩. The boy takes — his mother.
 (ক) to (খ) with
 (গ) up (ঘ) after
৩৪. What part of speech is 'Beauty'?
 (ক) None (খ) Adjective
 (গ) Pronoun (ঘ) Verb
৩৫. 'Let him tell to go' active voice is —
 (ক) Let him tell to go (খ) Tell him go
 (গ) Tell him to go (ঘ) Tell him going
৩৬. Which one is correct?
 (ক) Aproprate (খ) Appropriate
 (গ) Appropriet (ঘ) Aproprriet
৩৭. If I had a typewriter —
 (ক) I will type myself
 (খ) I would have typed myself
 (গ) I would type myself
 (ঘ) I might have typed myself
৩৮. — honesty of Jamil is enviable.
 (ক) the (খ) a
 (গ) an (ঘ) no article
৩৯. The man died — overeating.
 (ক) from (খ) for
 (গ) on (ঘ) of
৪০. He had a — of fever.
 (ক) Serious attack (খ) strong attack
 (গ) Sever attack (ঘ) bad attack
৪১. Choose the correct sentence —
 (ক) I, you and he are present
 (খ) You, he and I are present
 (গ) You, he and I am present
 (ঘ) He, you and I are present
৪২. I have no money — hand.
 (ক) in (খ) by
 (গ) at (ঘ) on

৪৩. He divided the money — the two brothers.
 (ক) among (খ) between
 (গ) over (ঘ) None is correct
৪৪. Choose the correct sentence —
 (ক) I felt his pulse
 (খ) I found his pulse
 (গ) I examined his pulse
 (ঘ) I saw his pulse
৪৫. The antonym of 'Apex' is —
 (ক) Top (খ) Peak
 (গ) Base (ঘ) Pinnacle
৪৬. টাকায় 10টি ও টাকায় 15টি দরে সমান সংখ্যক কলম কিনে সবগুলো কলম 12 টাকা দরে বিক্রয় করলে শতকরা কত লাভ বা ক্ষতি হবে?
 (ক) 25% লাভ হবে (খ) 25% ক্ষতি হবে
 (গ) 30% লাভ হবে (ঘ) কোনটিই সঠিক নয়
৪৭. কোন ছাত্রাবাসের 40 জন ছাত্রের 30 দিনের খাবার আছে। 5 দিন পরে আরও 10 জন ছাত্র আসলে অবশিষ্ট খাদ্যে তাদের কত দিন চলবে?
 (ক) 15 দিন (খ) 20 দিন
 (গ) 24 দিন (ঘ) ১৮ দিন
৪৮. 2টি দ্রব্যের মূল্যের অনুপাত 5 : 7। ২য় টির মূল্য 17.85 টাকা হলে ১ম টির মূল্য কত?
 (ক) 12.75 (খ) 13.75
 (গ) 75.75 (ঘ) 25.75
৪৯. 10 টাকার 25% কত টাকা?
 (ক) 10 টাকা (খ) 8 টাকা
 (গ) 2.5 টাকা (ঘ) 5 টাকা
৫০. একটি সমকোণী সমদ্বিবাছ ত্রিভুজের তিন কোণের পরিমাণ কত ডিগ্রী হবে?
 (ক) 60, 60, 60 (খ) 40, 90, 40
 (গ) 50, 90, 40 (ঘ) 45, 90, 45
৫১. 5 লিটার পানির ওজন হবে—
 (ক) 500 গ্রাম (খ) 2500 গ্রাম
 (গ) 10000 গ্রাম (ঘ) 5000 গ্রাম
৫২. কোন সংখ্যার দ্বিগুণের সাথে 5 যোগ করলে যোগফল সংখ্যাটি অপেক্ষা ৭ বেশি হয়। সংখ্যাটি কত?
 (ক) 4 (খ) 3
 (গ) 2 (ঘ) 1
৫৩. নিম্নোক্ত ভগ্নাংশগুলোর মধ্যে কোনটি ক্ষুদ্রতম?
 (ক) $\frac{3}{4}$ (খ) $\frac{5}{6}$
 (গ) $\frac{7}{9}$ (ঘ) $\frac{11}{18}$
৫৪. 144, 81, 36 এর পরবর্তী সংখ্যা কোনটি?
 (ক) 18 (খ) 12
 (গ) 9 (ঘ) 6

৫৫. বর্তমানে পিতার বয়স পুত্রের বয়সের 5 গুণ। তিন বছর পরে, পিতার বয়স পুত্রের বয়সের 4 গুণ হয়। পিতা ও পুত্রের বর্তমান বয়স কত?

- ক) 25 বছর, 5 বছর খ) 50 বছর, 10 বছর
গ) 45 বছর, 9 বছর ঘ) 25 বছর, 5 বছর গ

৫৬. $x + 6 = 9$ হলে $10x + 6 =$ কত?

- ক) 39 খ) 36
গ) 26 ঘ) 46 খ

৫৭. প্রথম ও দ্বিতীয় সংখ্যার গড় 40। প্রথম, দ্বিতীয় ও তৃতীয় সংখ্যার গড় 50 হলে তৃতীয় সংখ্যাটি কত?

- ক) 60 খ) 70
গ) 90 ঘ) কোনটিই নয় খ

৫৮. একটি বর্গক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল 900 বর্গ মিটার। এর পরিসীমা কত?

- ক) 30 মি. খ) 60 মি.
গ) 90 মি. ঘ) 120 মি. ঘ

৫৯. কম্পিউটারের অস্থায়ী মেমোরি কোনটি?

- ক) ROM খ) RAM
গ) Hard Disc ঘ) কোনটিই নয় খ

৬০. কোন ফাইল স্থায়ীভাবে Delete করার জন্য কোন বাটন চাপতে হবে?

- ক) Alt + Delete খ) Shift + Delete
গ) Ctrl + Delete ঘ) Enter + Delete খ

৬১. কম্পিউটারে টাইপ করার সময় কোন লেখা মুছে গেলে তা কোন বাটন চেপে পুনরায় আনা যায়?

- ক) Shift + A খ) Shift + C
গ) Ctrl + Z ঘ) Alt + Z গ

৬২. কোন মেনুতে প্রিন্ট কমান্ড থাকে?

- ক) View খ) insert
গ) File ঘ) কোনটিই নয় গ

৬৩. কী বোর্ডে কতটি ফাংশন কী থাকে?

- ক) ১০টি খ) ১২টি
গ) ১৮টি ঘ) ৪টি খ

৬৪. ইংরেজিতে সব অক্ষর ক্যাপিটাল লেটারে লেখার জন্য কোন বাটন চাপতে হবে?

- ক) Ctrl খ) Alt
গ) Caps lock ঘ) Enter গ

৬৫. কোন বাটন চেপে স্ক্রীন শট নেওয়া হয়?

- ক) Insert খ) Ctrl
গ) F5 ঘ) কোনটিই নয় ঘ

৬৬. কোন মেনুতে Header ও Footer পাওয়া যায়?

- ক) File খ) Insert
গ) View ঘ) কোনটিই নয় খ

৬৭. Insert Table এ by default কতটি Column এবং Row থাকে?

- ক) 5 column 2 row খ) 5 column 5 row
গ) 3 column 5 row ঘ) 5 column 3 row ক

৬৮. কোন কিছু খোঁজার জন্য Find option টি কোন বাটন চেপে আনা যায়?

- ক) Ctrl + O খ) Ctrl + F
গ) Ctrl + Z ঘ) Ctrl + S খ

৬৯. একটি ফাইল কোনো Drive এ save করার জন্য ব্যবহৃত হয়-

- ক) Save খ) Save as
গ) Close ঘ) কোনটিই নয় খ

৭০. কোন একটি ফাইল এর সাইজ কত তা কোন Option টির মাধ্যমে জানা যায়?

- ক) File size খ) File menu
গ) Properties ঘ) Open গ

৭১. Gmail এর ইনবক্স হতে কোনো মেইল ডিলিট করলে কোথায় খুজে পাওয়া যায়?

- ক) Spam খ) Trash
গ) Delete ঘ) Starred খ

৭২. Ram কোথায় থাকে?

- ক) প্রিন্টারে খ) সিপিইউতে
গ) মনিটরে ঘ) কী-বোর্ডে খ

৭৩. কোনটি ইনপুট ডিভাইস নয়?

- ক) মাউস খ) ওয়েবক্যাম
গ) প্রিন্টার ঘ) কোনোটিই নয় গ

৭৪. কোন বিষয় দর্শকদের সামনে উপস্থানের জন্য ব্যবহার করা হয়?

- ক) MS word খ) Excel
গ) Power Point ঘ) Outlook গ

৭৫. এক্সেল C₉C₁₀C₁₁ ও C₁₂ সেল ৪টির সংখ্যাগুলোকে যোগ করার ফরমুলা কী?

- ক) SUM(C9 : C12) খ) = SUM (C9 : C12)
গ) SUM (C9 + C12) ঘ) SUM = (C9 + C12) খ

৭৬. মেট্রোরেল কত তারিখে উদ্বোধন করা হয়?

- ক) ২৮ ডিসেম্বর, ২০২২ খ) ২৮ নভেম্বর ২০২২
গ) ৬ জুন, ২০২২ ঘ) ১০ জানুয়ারি, ২০২২ ক

৭৭. পদ্মা সেতু কোন দুটি জেলাকে সংযুক্ত করেছে?

- ক) মানিকগঞ্জ ও শরিয়তপুর
খ) মুন্সিগঞ্জ ও ফরিদপুর
গ) মুন্সিগঞ্জ ও শরিয়তপুর
ঘ) মানিকগঞ্জ ও ফরিদপুর গ

৭৮. রামু উপজেলা কোন জেলায় অবস্থিত?

- ক) কক্সবাজার খ) খাগড়াছড়ি
গ) রাঙ্গামাটি ঘ) বান্দরবান ক

৭৯. বাংলাদেশে ইন্টারনেট ব্যবহার সবার জন্য উন্মুক্ত করা হয়-

- ক) ১৯৯০ সালে খ) ১৯৯৬ সালে
গ) ১৯৯৮ সালে ঘ) ২০০১ সালে খ

৮০. বাংলাদেশের জাতীয় খেলা কোনটি?

- ক) ফুটবল খ) হাড্ডু
গ) ক্রিকেট ঘ) হকি খ

১. বাংলা ব্যাকরণের আলোচ্য বিষয় কয়টি?
ক) ০২টি খ) ০৩টি গ) ০৪টি ঘ) ০৫টি গ
২. 'নিমরাজি' 'নিম' উপসর্গটি কোন ভাষার?
ক) আরবি খ) বাংলা গ) ইংরেজি ঘ) ফারসি ঘ
৩. 'উপশহর' কোন সমাসের উদাহরণ?
ক) দ্বন্দ্ব খ) অব্যয়ীভাব
গ) তৎপুরুষ ঘ) বহুব্রীহি খ
৪. নিচের কোন বানানটি শুদ্ধ নয়?
ক) বন্দ্যোপাধ্যায় খ) পকু
গ) চট্টোপাধ্যায় ঘ) সংশয় গ
৫. অমিত্রাক্ষর ছন্দের ইংরেজি প্রতিশব্দ-
ক) হাইকু খ) সনেট
গ) ক্ল্যাকভার্স ঘ) লিমেরিক গ
৬. 'ভানুসিংহ ঠাকুরের পদাবলী' বাংলা সাহিত্যের কোন যুগের নিদর্শন?
ক) প্রাচীন যুগ খ) আধুনিক যুগ
গ) মধ্যযুগ ঘ) অন্ধকার যুগ খ
৭. রবীন্দ্রনাথের 'বলাকা' কাব্যে ব্যবহৃত ছন্দের নাম-
ক) মুক্তক ছন্দ খ) স্বরবৃত্ত ছন্দ
গ) গদ্যছন্দ ঘ) মন্দাক্রান্তা ছন্দ ক
৮. 'অগ্নিবীণা' কাব্য উৎসর্গ করা হয়-
ক) শ্রীকুমার বন্দ্যোপাধ্যায়কে
খ) শ্রীবীরন্দ্রকুমার ঘোষকে
গ) শ্রীকৃষ্ণ মজুমদারকে
ঘ) শ্রীরবীন্দ্রনাথ ঠাকুরকে খ
৯. 'কামিজ' শব্দটি কোন ভাষা থেকে আগত?
ক) ইংরেজি খ) হিন্দি গ) পর্তুগিজ ঘ) ওলন্দাজ গ
১০. নিচের কোন শব্দ বিশেষ্য'র উদাহরণ?
ক) পতিত খ) জান্তব গ) আগ্নেয় ঘ) উন্নয়ন ঘ
১১. 'মেঘ গর্জন করলে ময়ূর নৃত্য করে'- এটি কোন ধরনের বাক্য?
ক) সরল খ) জটিল গ) যৌগিক ঘ) মিশ্রবাক্য ক
১২. 'সম্মুখে অগ্রসর হয়ে অভ্যর্থনা' কে এক কথায় বলে-
ক) আবাহন খ) স্বাগতম
গ) প্রত্যুদগমন ঘ) সম্ভাষণ গ
১৩. 'ওদিকে আর যাব না'- এ বাক্যে 'আর' শব্দটি ব্যবহৃত হয়েছে-
ক) নির্দেশ অর্থে খ) পুনরাবৃত্তি অর্থে
গ) স্বীকৃতিজ্ঞাপক অর্থে ঘ) বিস্ময় প্রকাশে খ
১৪. উপসর্গযোগে গঠিত শব্দ হলো-
ক) নবান্ন খ) আকাল গ) পঞ্চদশ ঘ) ঢাকাই খ
১৫. নিচের কোন শব্দটি তদ্ধিত প্রত্যয়ের উদাহরণ?
ক) দাপট খ) পেটরা গ) মিতালি ঘ) যাচাই গ
১৬. সৈয়দ ওয়ালীউল্লাহর 'চাঁদের অমাবস্যা' উপন্যাসের নায়ক-
ক) মুহাম্মদ মুস্তফা খ) আরেফ আলী
গ) মজিদ ঘ) কাদের খ
১৭. 'হেম' শব্দের অর্থ-
ক) সুধাকর খ) মুক্তা গ) রত্ন ঘ) স্বর্ণ ঘ
১৮. কোনটি জীবনানন্দ দাশের কাব্যগ্রন্থ নয়?
ক) বারা পালক খ) মহাপৃথিবী
গ) সাতটি তারার তিমির ঘ) নিজ বাসভূমে ঘ
১৯. ভাষা আন্দোলনভিত্তিক উপন্যাস কোনটি?
ক) মৃত্যুক্ষুধা খ) লালসালা
গ) আরেক ফাল্গুন ঘ) ঘর মন জানালা গ
২০. কোনটি শুদ্ধ বানান?
ক) ব্যকুল খ) ব্যাকুল গ) ব্যাকুল ঘ) ব্যকুল খ
২১. 'স্বাগত' এর সন্ধি বিচ্ছেদ কী?
ক) সু + আগত খ) স্বা + গত
গ) সু + গত ঘ) স্বাগত ক
২২. 'বিষাদসিন্ধু' কোন সমাস?
ক) দ্বিগু খ) রূপক কর্মধারয়
গ) দ্বন্দ্ব ঘ) তৎপুরুষ খ
২৩. 'কিভারগার্টেন' শব্দটি কোন ভাষা থেকে ইংরেজি ভাষায় এসেছে?
ক) জাপানি খ) স্প্যানিশ গ) জার্মান ঘ) আইরিশ গ
২৪. 'অভিরাম' শব্দের অর্থ কী?
ক) বিরামহীন খ) চলমানতা
গ) বালিশ ঘ) সুন্দর ঘ
২৫. 'নীড়সন্ধানী' কার রচিত উপন্যাস?
ক) রাজিয়া খান খ) আনোয়ার পাশা
গ) শওকত আলী ঘ) হাসান আজিজুল হক খ
২৬. রশীদ হায়দারের 'খাঁচায়' উপন্যাসের পটভূমি হলো-
ক) ভাষা আন্দোলন
খ) মুক্তিযুদ্ধ
গ) স্বৈরাচার বিরোধী আন্দোলন
ঘ) ছাত্র আন্দোলন খ
২৭. 'প্রচ্ছদ' শব্দের প্রকৃত সন্ধি বিচ্ছেদ হলো-
ক) প্র + ছদ খ) প্রৎ + ছদ
গ) প্রচ্ছ + দ ঘ) প্রচ্ছদ + অ ক
২৮. 'তত্ত্ব' শব্দের অর্থ হলো-
ক) সংস্কৃতের সমান খ) সংস্কৃত নয়
গ) সংস্কৃত থেকে উদ্ভূত ঘ) বিদেশি শব্দ গ

২৯. নিচের কোন শব্দটি আরবি ভাষা নয়?
 (ক) ইনসান (খ) ইবাদত
 (গ) মর্জি (ঘ) আসরফি (ঘ)
৩০. 'ক্ষ' যুক্তবর্ণে যে দুটো বর্ণ মেলে তারা হলো—
 (ক) ক + স (খ) খ + ঞ
 (গ) ক + ষ (ঘ) খ + খ (গ)
৩১. 'মুক্ত' শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ হলো—
 (ক) মুক্ + ত (খ) মুচ্ + ত
 (গ) মুচ্ + জ (ঘ) মচ্ + ক (গ)
৩২. নিচের কোনটি নাটক?
 (ক) গডলিকা (খ) রক্তকরবী
 (গ) সিন্দু হিল্লোল (ঘ) কালাস্তর (খ)
৩৩. 'বীরঙ্গনা কাব্য' কোন জাতীয় কাব্য?
 (ক) মহাকাব্য (খ) গীতিকাব্য
 (গ) পত্রকাব্য (ঘ) মঙ্গলকাব্য (গ)
৩৪. 'কবর' নাটকের পটভূমি হলো—
 (ক) দেশভাগ (খ) মুক্তিযুদ্ধ
 (গ) ভাষা আন্দোলন (ঘ) গণ-অভ্যুত্থান (গ)
৩৫. 'জনবিরল' শব্দের বিপরীত শব্দ হলো—
 (ক) জনাকীর্ণ (খ) জনহীন
 (গ) নির্জন (ঘ) জনশূন্য (ক)
৩৬. নিচের কোন বাগধারা 'পটল তোলা' বাগধারার সমার্থক?
 (ক) ভূতের বাপের শ্রাদ্ধ (খ) ভবভূতির পথে
 (গ) ভবলীলা সাজ (ঘ) পরের ধনে পোদ্দারি (গ)
৩৭. নিচের কোনটি 'বায়ু' শব্দের প্রতিশব্দ?
 (ক) চঞ্চলা (খ) মরৎ
 (গ) ক্ষণপ্রভা (ঘ) চটুল (খ)
৩৮. বাংলা একাডেমির 'আঞ্চলিক অভিধানে'র সম্পাদক হলেন—
 (ক) ড. মুহাম্মদ এনামুল হক
 (খ) নরেন বিশ্বাস
 (গ) ড. মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ
 (ঘ) ড. আহমদ শরীফ (গ)
৩৯. সবচেয়ে বেশি চর্যাপদ রচয়িতা চর্যাকার হলেন—
 (ক) লুইপা (খ) কাহুপা (গ) কুকুরীপা (ঘ) ভুসুকুপা (খ)
৪০. নিচের কোনটি মৌলিক শব্দের উদাহরণ?
 (ক) মানব (খ) ধাতব (গ) একাক্ষ (ঘ) গোলাপ (ঘ)
৪১. Identify the feminine gender —
 (ক) buck (খ) sow (গ) hunter (ঘ) baron (খ)
৪২. Fill in the gap :
 Would you mind — the window?
 (ক) close (খ) closing (গ) closed (ঘ) to close (খ)
৪৩. Choose the correct singular number —
 (ক) fungi (খ) foci
 (গ) bacterium (ঘ) errata (গ)

৪৪. What is the correct translation of, 'যার জ্বালা সেই বোঝে'?
 (ক) The player best knows where he is defeated
 (খ) The wearer best knows where the shoe pinches.
 (গ) The king best knows when the subject suffers.
 (ঘ) The salesman best knows where he loses (খ)
৪৫. Who wrote 'Julius Caesar'?
 (ক) Francis Bacon (খ) William Shakespeare
 (গ) P.B Shelley (ঘ) Bernard Show (খ)
৪৬. The word 'Oncology' is related with —
 (ক) law (খ) medicine
 (গ) ecology (ঘ) environment (খ)
৪৭. 'Ordinary' means —
 (ক) best and cleanest (খ) normal and usual
 (গ) oldest and dirtiest (ঘ) normal or usual (খ)
৪৮. Choose the correct one —
 (ক) Lifebuoy (খ) Lifeboy
 (গ) Liveboy (ঘ) Liveboyee (ক)
৪৯. In which century was the 'Victorian Period'?
 (ক) 15th century (খ) 18th century
 (গ) 19th century (ঘ) 20th century (গ)
৫০. Which one is correct?
 (ক) The captain commanded the soldiers to fire on.
 (খ) The captain told the soldiers to fire on.
 (গ) The captain proposed the soldiers to fire on.
 (ঘ) The captain requested the soldiers to fire on. (ক)
৫১. 'The bird flew high.' Here the word 'high' is a/an —
 (ক) noun (খ) adjective
 (গ) adverb (ঘ) verb (গ)
৫২. Select the correct passive voice of 'He did for me the unnecessary things.'
 (ক) The unnecessary things were done for me by him.
 (খ) The unnecessary things was done by him for me.
 (গ) The unnecessary things has been done for me by him.
 (ঘ) The unnecessary things had to be done for me by him. (ক)
৫৩. 'I myself went there.' Here 'myself' is —
 (ক) reciprocal pronoun
 (খ) emphatic pronoun
 (গ) reflexive pronoun
 (ঘ) distributive pronoun (গ)

৫৪. What is the plural of 'Photo'?

- ক) Photos খ) Photo
গ) Photoes ঘ) Phottos

ক

৫৫. What kind of noun is 'Cavalry'?

- ক) Proper খ) Common
গ) Collective ঘ) Abstract

গ

৫৬. Identify the correct sentence —

- ক) If you had come, I would have helped you.
খ) If you have come, I would have helped you.
গ) If you have had come, I will help you.
ঘ) If you had come, I would help you.

ক

৫৭. The phrase 'keep an eye on' means —

- ক) to keep under careful observation
খ) to remain awake
গ) to continue doing something
ঘ) to look at someone

ক

৫৮. Choose the correct spelling —

- ক) auxilary খ) auxiliary
গ) auxiliery ঘ) auxilliary

খ

৫৯. 'Always speak the truth' is a/an — sentence.

- ক) assertive খ) interrogative
গ) optative ঘ) imperative

ঘ

৬০. 'Proclaim' means —

- ক) claim loudly
খ) shout
গ) make known publicly through cry
ঘ) make known publicly

ঘ

৬১. Choose the correct word :

The man is trying hard to — weight.

- ক) loose খ) lose গ) loss ঘ) lost

খ

৬২. The invigilator made us — our identify cards at the test centre.

- ক) show খ) to show
গ) showing ঘ) have shown

ক

৬৩. Antonym of the word 'Soothe' is —

- ক) conceal খ) charm
গ) irritate ঘ) tolerate

গ

৬৪. Slangs is a language are usually ephemeral in nature. Here the underlined word means —

- ক) transient খ) necessary
গ) obvious ঘ) custom

ক

৬৫. Select the appropriate preposition, 'The candles have been blown — by the wind.'

- ক) out খ) away
গ) up ঘ) of

ক

৬৬. I could barely make out the traffic sing through the rain. Here the phrasal verb 'make out' means —

- ক) discern খ) violet
গ) obey ঘ) await

ক

৬৭. The idiom 'to sit on the fence' means —

- ক) to keep away খ) to remain neutral
গ) to be in danger ঘ) to guard someone

খ

৬৮. Choose the correct option :

No sooner had we reached the station — the train left.

- ক) after খ) than
গ) before ঘ) then

খ

৬৯. We asked him why he — telephoned earlier.

- ক) did not খ) had not
গ) has not ঘ) was not

খ

৭০. Select the correct tag question :

My sister doesn't like fish, —?

- ক) does she খ) did she
গ) doesn't she ঘ) won't she

ক

৭১. Choose the correct option :

My father doesn't tell a lie, and —

- ক) neither I do খ) neither do I
গ) either do I ঘ) I do either

খ

৭২. What is the adjective form of the word 'obligate'?

- ক) obligatory খ) obligation
গ) obligative ঘ) obligatoriness

ক

৭৩. Change the form of narration :

The teacher said, 'Honesty is the best policy.'

- ক) The teacher said that Honesty is the best policy.
খ) The teacher said that Honesty was the best policy.
গ) The teacher said that Honesty had been the best policy.
ঘ) The teacher said that Honesty should the best policy.

ক

৭৪. Choose the appropriate article :

Can you speak — Spanish?

- ক) a খ) an
গ) the ঘ) no article

ঘ

৭৫. I think it — rain today.

- ক) shall খ) may গ) might ঘ) must

খ

৭৬. The plural form of personal pronoun 'my' is —

- ক) we খ) me গ) our ঘ) us

গ

৭৭. Choose the appropriate Linker :

I'll visit you — I have finished my homework.

- (ক) whereas (খ) so
(গ) but (ঘ) as soon as

৭৮. Put the right form of verbs —

My uncle — (be) a source of inspiration for me since I was a young boy.

- (ক) was being (খ) will be
(গ) is being (ঘ) has been

৭৯. A person whose 'head' is in the clouds is —

- (ক) proud (খ) a day dreamer
(গ) an aviator (ঘ) extraordinary

৮০. Choose the right word :

They have — their support for our case.

- (ক) pledged (খ) discovered
(গ) provided (ঘ) deferred

৮১. কেন্দ্রীয় শহীদ মিনারের স্থপতি কে?

- (ক) শামীম শিকদার (খ) হামিদুর রহমান
(গ) মুগাল হক (ঘ) কামরুল হাসান

৮২. মাতারবাড়ি কোন জেলায় অবস্থিত?

- (ক) কক্সবাজার (খ) কুমিল্লা
(গ) নোয়াখালী (ঘ) ভোলা

৮৩. 'দারিদ্য' কবিতাটি কাজী নজরুল ইসলামের কোন কাব্যগ্রন্থের অন্তর্ভুক্ত?

- (ক) সাম্যবাদী (খ) বিষের বাঁশি
(গ) সিন্দুহিল্লোল (ঘ) অগ্নিবীণা

৮৪. বাংলার সর্বপ্রাচীন জনপদের নাম কী?

- (ক) গৌড় (খ) পুণ্ড্র (গ) সমতট (ঘ) হরিকেল

৮৫. ইউনেস্কো কত তারিখে ২১ ফেব্রুয়ারিকে আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস হিসেবে স্বীকৃতি দেয়?

- (ক) ২১ ফেব্রুয়ারি, ১৯৯৯ (খ) ১৭ নভেম্বর, ১৯৯৯
(গ) ১৯ নভেম্বর, ২০০০ (ঘ) ২০ নভেম্বর, ২০০০

৮৬. বাংলাদেশের বৃহত্তম গ্যাসক্ষেত্র কোথায়?

- (ক) বাখরাবাদ (খ) হরিপুর
(গ) তিতাস (ঘ) হবিগঞ্জ

৮৭. জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ে কোন বিষয়ে ভর্তি হয়েছিলেন?

- (ক) রাষ্ট্রবিজ্ঞান (খ) সমাজবিজ্ঞান
(গ) আইন (ঘ) অর্থনীতি

৮৮. মুক্তিযুদ্ধে মুজিবনগর কত নম্বর সেক্টরের অধীন ছিল?

- (ক) ১ নম্বর (খ) ৫ নম্বর (গ) ৮ নম্বর (ঘ) ১০ নম্বর

৮৯. 'জয় বাংলা, বাংলার জয়' গানটির সুরকার কে?

- (ক) গাজী মাজহারুল আনোয়ার
(খ) আলতাফ মাহমুদ
(গ) আনোয়ার পারভেজ
(ঘ) সমর দাস

৯০. রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সম্ভাব্য উৎপাদন কত?

- (ক) ২০০০ মেগাওয়াট (খ) ২২০০ মেগাওয়াট
(গ) ২৪০০ মেগাওয়াট (ঘ) ২৮০০ মেগাওয়াট

৯১. পদ্মা সেতুর দৈর্ঘ্য কত?

- (ক) ৬.১০ কি.মি. (খ) ৬.১৫ কি.মি.
(গ) ৬.৫ কি.মি. (ঘ) ৬.৮০ কি.মি.

৯২. বাংলাদেশে আন্তর্জাতিক বিমান বন্দর কয়টি?

- (ক) ১টি (খ) ২টি (গ) ৩টি (ঘ) ৪টি

৯৩. মাধবকুণ্ড জলপ্রপাত কোন জেলায় অবস্থিত?

- (ক) চট্টগ্রাম (খ) সিলেট
(গ) সুনামগঞ্জ (ঘ) মৌলভীবাজার

৯৪. বাংলাদেশ সরকারের প্রধান আইন কর্মকর্তা কে?

- (ক) আইন মন্ত্রী (খ) আইন সচিব
(গ) অ্যাটর্নি জেনারেল (ঘ) প্রধান বিচারপতি

৯৫. ৮ম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনার মেয়াদকাল কোনটি?

- (ক) ২০১৯-২০২৪ (খ) ২০২০-২০২৫
(গ) ২০২১-২০২৫ (ঘ) ২০২১-২০২৬

৯৬. নিম্নের কোন দেশটি সার্কের সদস্য রাষ্ট্র নয়?

- (ক) আফগানিস্তান (খ) ভুটান
(গ) মালদ্বীপ (ঘ) মিয়ানমার

৯৭. নাগাসাকি কোন দেশের শহর?

- (ক) কম্বোডিয়া (খ) জাপান
(গ) ফিলিপাইন (ঘ) ভিয়েতনাম

৯৮. IMF এর পূর্ণ অভিব্যক্তি কী?

- (ক) International Mandatory Fund
(খ) International Monetary Fund
(গ) International Matching Fund
(ঘ) International Mutual Fund

৯৯. ভেটো ক্ষমতার অধিকারী কোন কোন রাষ্ট্র?

- (ক) জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদের সকল সদস্য রাষ্ট্র
(খ) জাতিসংঘের নিরাপত্তা পরিষদের সকল সদস্য রাষ্ট্র
(গ) জাতিসংঘের নিরাপত্তা পরিষদের স্থায়ী সদস্য রাষ্ট্রসমূহ
(ঘ) জাতিসংঘের মহাসচিব

১০০. বাংলাদেশ কত সালে স্বল্পোন্নত দেশের (এলডিসি) তালিকা থেকে পুরোপুরি বের হয়ে যাবে?

- (ক) ২০২৬ (খ) ২০৩০ (গ) ২০৩৬ (ঘ) ২০৪১

১০১. FAO এর সদর দপ্তর কোথায়?

- (ক) ওয়াশিংটন (খ) মস্কো
(গ) রোম (ঘ) টোকিও

১০২. নিম্নের সংস্থাসমূহের মধ্যে বাংলাদেশ কোনটির সদস্য নয়?

- (ক) BIMSTEC (খ) OIC
(গ) D-8 (ঘ) ASEAN

১০৩. হাম্বানটোটা সমুদ্র বন্দর কোথায় অবস্থিত?

- (ক) জিবুতি (খ) মাদাগাস্কার
(গ) শ্রীলংকা (ঘ) ভারত

১০৪. এসডিজি (SDG) বাস্তবায়নের প্রান্তিক বছর কোন সাল?

- ক) ২০২৫ খ) ২০৩০ গ) ২০৩৫ ঘ) ২০৩৬ খ

১০৫. কোনটি জাতিসংঘের অঙ্গসংগঠন নয়?

- ক) EU খ) ILO
গ) UNDP ঘ) WFP ক

১০৬. জাতিসংঘের বর্তমান মহাসচিবের নাম কী?

- ক) বান কি মুন খ) কফি আনান
গ) আন্তোনিও গুতেরেস ঘ) বুত্রোস গালি গ

১০৭. নিম্নের কোন সংস্থা ২১ শে ফেব্রুয়ারিকে আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস হিসেবে স্বীকৃতি দিয়েছে?

- ক) ECOSOS খ) UNESCO
গ) UNCTAD ঘ) UNICEF খ

১০৮. নিম্নের কোন দেশটি Horn of Africa তে অবস্থিত?

- ক) মরক্কো খ) সুদান
গ) ইথিওপিয়া ঘ) সোমালিয়া গ

১০৯. ইউরোপীয় ইউনিয়ন কর্তৃক স্বল্পোন্নত দেশসমূহকে প্রদত্ত EBA সুবিধা কোন ক্ষেত্রে প্রযোজ্য?

- ক) বাণিজ্যের ক্ষেত্রে খ) যুদ্ধের ক্ষেত্রে
গ) শিক্ষার ক্ষেত্রে ঘ) পরিবহনের ক্ষেত্রে ক

১১০. ইউরোপীয় 'কৃটির বুড়ি' কোনটি?

- ক) রাশিয়া খ) ইউক্রেন গ) ফ্রান্স ঘ) স্পেন খ

১১১. নিচের কোন উপাদানটি বায়ুতে সবচেয়ে বেশি রয়েছে?

- ক) কার্বন ডাইঅক্সাইড খ) অক্সিজেন
গ) নাইট্রোজেন ঘ) জলীয় বাষ্প গ

১১২. মোবাইল ফোনে ব্যবহৃত SIM এর পূর্ণ অভিব্যক্তি কী?

- ক) Subscriber Identity Module
খ) Subscriber Identity Method
গ) Subscriber Identification Mechanism
ঘ) Subscriber Identification Management ক

১১৩. প্রাকৃতিক কোন উৎস থেকে সবচেয়ে বেশি মৃদু পানি পাওয়া যায়?

- ক) সাগর খ) হ্রদ
গ) বৃষ্টি ঘ) নদী গ

১১৪. মোটর গাড়ীতে ব্যবহৃত ব্যাটারীতে কোন এসিড থাকে?

- ক) নাইট্রিক এসিড খ) হাইড্রোক্লোরিক এসিড
গ) সালফিউরিক এসিড ঘ) এসিটিক এসিড গ

১১৫. কোনটি অপারেটিং সিস্টেম নয়?

- ক) DOS খ) Linux
গ) MS Office ঘ) Ufuntu ক

১১৬. NASA এর সদর দপ্তর কোথায়?

- ক) ফ্লোরিডা খ) হিউস্টন
গ) কেপ কেনেডি ঘ) ওয়াশিংটন ডিসি খ

১১৭. নিচের কোন পদার্থ প্রকৃতিতে কঠিন, তরল ও বায়বীয় তিন অবস্থাতেই পাওয়া যায়?

- ক) পারদ খ) কর্পূর
গ) পানি ঘ) লবণ গ

১১৮. ডেস্জুর নিচের কোন ধরনের 'মশার' মাধ্যমে ছড়ায়?

- ক) পুরুষ এডিস মশা
খ) স্ত্রী এডিস মশা
গ) স্ত্রী কিউলেব্র মশা
ঘ) পুরুষ অ্যানোফিলিস মশা খ

১১৯. নিচের কোনটি জীবাশ্ম জ্বালানি নয়?

- ক) ডিজেল খ) প্রাকৃতিক গ্যাস
গ) বায়োগ্যাস ঘ) কয়লা গ

১২০. রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্রের জ্বালানি হিসেবে কী ব্যবহৃত হবে?

- ক) প্লুটোনিয়াম খ) ইউরেনিয়াম
গ) ডিউটেরিয়াম ঘ) পলোনিয়াম খ

১২১. $a = \sqrt{3}$ এবং $b = \sqrt{12}$ হলে, নিচের কোনটি অমূলদ সংখ্যা?

- ক) $a + b$ খ) ab
গ) $\frac{a}{b}$ ঘ) $\frac{b}{a}$ ক

১২২. একটি কলম 20% ক্ষতিতে বিক্রি করা হলো। বিক্রয় মূল্য 45 টাকা বেশি হলে 5% লাভ হতো। কলমটির ক্রয়মূল্য কত?

- ক) 200 টাকা খ) 180 টাকা
গ) 160 টাকা ঘ) 140 টাকা ক

১২৩. $\frac{4}{5}$ কে শতকরায় প্রকাশ করলে কত হবে?

- ক) 80% খ) 75%
গ) 72% ঘ) 60% ক

১২৪. 5 টাকায় 8টি করে কলা বিক্রয় করলে 25% ক্ষতি হয়। প্রতি 12টি কলার ক্রয়মূল্য কত?

- ক) 10 টাকা খ) 8 টাকা
গ) 12 টাকা ঘ) 9 টাকা ক

১২৫. নিচের ভগ্নাংশগুলোর মধ্যে কোনটি সবচেয়ে বড়?

- ক) $\frac{2}{3}$ খ) $\frac{13}{15}$
গ) $\frac{4}{5}$ ঘ) $\frac{23}{30}$ খ

১২৬. নিচের কোনটি সবচেয়ে ছোট মৌলিক সংখ্যা?

- ক) 0 খ) 1
গ) 2 ঘ) 3 গ

১২৭. নিচের কোনটি বাস্তব সংখ্যা নয়?

- ক) $\sqrt{-3}$ খ) 0
গ) $\sqrt{3}$ ঘ) $\sqrt{\frac{2}{3}}$ ক

১২৮. নিচের কোনটি মিথ্যা?

- (ক) - 2 একটি জোড় সংখ্যা
(খ) 0 একটি বাস্তব সংখ্যা
(গ) 2 একটি মৌলিক সংখ্যা
(ঘ) 2 জটিল সংখ্যা নয়

১২৯. $A = \{a, b, c\}$ এর প্রকৃত উপসেট কয়টি?

- (ক) ৪টি (খ) ৭টি
(গ) ৬টি (ঘ) ৫টি

১৩০. $\left\{1 - \left(\frac{1}{6} + \frac{1}{2}\right)\right\} - \frac{1}{3} =$ কত?

- (ক) 0 (খ) 1
(গ) 2 (ঘ) 3

১৩১. $\log_{2\sqrt{2}} 64$ এর মান কত?

- (ক) 4 (খ) - 4
(গ) 2 (ঘ) 8

১৩২. $4^{x+1} = 2^{x-2}$ হলে, $x =$ কত?

- (ক) 4 (খ) - 4
(গ) 2 (ঘ) 8

১৩৩. $x^2 - (a + b)x + ab = 0$ এর সমাধান সেট নিচের কোনটি?

- (ক) $\{-a, -b\}$ (খ) $\{a, -b\}$
(গ) $\{a, b\}$ (ঘ) $\{-a, b\}$

১৩৪. a, b, c ক্রমিক সমানুপাতি হলে, নিচের কোনটি সঠিক?

- (ক) $a^2 = bc$ (খ) $b^2 = ac$
(গ) $ab = bc$ (ঘ) $a = b = c$

১৩৫. $\frac{1}{x} + \frac{1}{y} = 3$ এবং $\frac{1}{x^2} - \frac{1}{y^2} = 9$ হলে, $\frac{1}{x} - \frac{1}{y} =$ কত?

- (ক) 1 (খ) $\frac{1}{3}$
(গ) 3 (ঘ) 9

১৩৬. $\ln e$ এর মান কত?

- (ক) 0 (খ) 1
(গ) 2.27 (ঘ) 2

১৩৭. একটি আয়তাকার ঘরের দৈর্ঘ্য বিস্তারের দ্বিগুণ। এর ক্ষেত্রফল 128 বর্গমিটার হলে, পরিসীমা কত?

- (ক) 32 মিটার (খ) 48 মিটার
(গ) 36 মিটার (ঘ) 64 মিটার

১৩৮. সমকোণী ত্রিভুজের বাহুগুলোর অনুপাত কোনটি?

- (ক) 6 : 4 : 3 (খ) 6 : 5 : 4
(গ) 12 : 8 : 4 (ঘ) 13 : 12 : 5

১৩৯. একটি সমকোণী ত্রিভুজের উচ্চতা ভূমির এক-তৃতীয়াংশ এবং ক্ষেত্রফল 6 বর্গ একক। ভূমির দৈর্ঘ্য কত?

- (ক) 6 একক (খ) 8 একক
(গ) 10 একক (ঘ) 12 একক

১৪০. $5 + 11 + 17 + \dots + 65$ ধারাটির পদসংখ্যা কয়টি?

- (ক) 7 (খ) 9
(গ) 10 (ঘ) 11

১৪১. যদি $\frac{x}{y} = \frac{1}{2}$ হয়, তবে $\frac{6x + y}{3x + 2y}$ এর মান কত?

- (ক) $\frac{5}{4}$ (খ) $\frac{4}{5}$
(গ) $\frac{14}{15}$ (ঘ) $\frac{20}{13}$

১৪২. 84 টাকা কত টাকার 8.75%?

- (ক) 880 টাকা (খ) 940 টাকা
(গ) 960 টাকা (ঘ) 980 টাকা

১৪৩. $\frac{2}{5}$ এবং $\frac{5}{9}$ এর গ.সা.গু. কত?

- (ক) $\frac{1}{45}$ (খ) $\frac{2}{45}$
(গ) $\frac{7}{45}$ (ঘ) .45

১৪৪. দুইটি ক্রমিক সংখ্যার বর্গের অন্তর 17 হলে, সংখ্যাঘরের যোগফল কত?

- (ক) 8 (খ) 10
(গ) 11 (ঘ) 17

১৪৫. কোন সংখ্যার বর্গমূলের সাথে 3 যোগ করলে 3 এর বর্গ হবে?

- (ক) 35 (খ) 36
(গ) 37 (ঘ) 38

১৪৬. তিনটি ক্রমিক সংখ্যার গুণফল 120 হলে, তাদের যোগফল কত হবে?

- (ক) 12 (খ) 14
(গ) 15 (ঘ) 9

১৪৭. $6 + 12 + 18 + 24 + \dots$ ধারাটির প্রথম 10টি পদের যোগফল কত?

- (ক) 320 (খ) 325
(গ) 340 (ঘ) 330

১৪৮. $x^2 + 4x + 1 = 0$ হলে, $x \div (x^2 - 3x + 1)$ এর মান কত?

- (ক) 0 (খ) 1
(গ) 2 (ঘ) 4

১৪৯. $6\frac{1}{4}\%$ মুনাফা হারে কত সময়ে 96 টাকার মুনাফা 18 টাকা হবে?

- (ক) 2 বছরে (খ) $2\frac{1}{2}$ বছরে
(গ) 3 বছরে (ঘ) 4 বছরে

"Primary" সংক্ষিপ্ত রিভিশন - BCS উড়াল

১. গঠন অনুসারে বাক্য কত প্রকার?
 (ক) দুই প্রকার (খ) পাঁচ প্রকার
 (গ) ছয় প্রকার (ঘ) তিন প্রকার **ঘ**
২. 'আলোয় আঁধার দূর হয়'- বাক্যে 'আলোয়' শব্দটি কোন কারকের উদাহরণ?
 (ক) অপাদান (খ) করণ
 (গ) সম্প্রদান (ঘ) অধিকরণ **ঘ**
৩. 'অন্ধজনে দয়া কর'- কোন কারকে কোন বিভক্তি?
 (ক) কর্মে সপ্তমী (খ) কর্তায় সপ্তমী
 (গ) কর্মে শূন্য (ঘ) সম্প্রদানে সপ্তমী **ঘ**
৪. 'ছাড়পত্র' কাব্যগ্রন্থটি কার?
 (ক) সুকান্ত ভট্টাচার্য (খ) সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত
 (গ) জীবনানন্দ দাশ (ঘ) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর **ক**
৫. 'হাত টান' বাগধারাটির অর্থ-
 (ক) কৃপণ স্বভাব (খ) চুরির অভ্যাস
 (গ) লম্বা হাত (ঘ) টাকার অভাব **খ**
৬. 'Amendment' শব্দটির অর্থ-
 (ক) সংশোধনী (খ) পরিবর্তন
 (গ) পরিবর্ধন (ঘ) কোনোটিই নয় **ক**
৭. পরিভাষার আক্ষরিক অর্থ-
 (ক) বিদেশি ভাষা (খ) বিশেষ ভাষা
 (গ) দেশি ভাষা (ঘ) উপজাতীয় ভাষা **খ**
৮. 'সঠিক' শব্দের বিপরীত শব্দ কোনটি?
 (ক) সরল (খ) বেঠিক
 (গ) সহজ (ঘ) সভ্য **খ**
৯. 'মধুর' শব্দের বিপরীতার্থক শব্দ-
 (ক) তিক্ত (খ) মিষ্টি
 (গ) অল্পত্ব (ঘ) মন্দ **ক**
১০. 'সনেট' শব্দটি কোন ভাষা থেকে আগত?
 (ক) জার্মানি (খ) ইংরেজি
 (গ) ইতালিয়ান (ঘ) ফ্রেঞ্চ **গ**
১১. মুক্তিযুদ্ধবিষয়ক নাটক-
 (ক) সুবচন নির্বাসনে
 (খ) রক্তাক্ত প্রান্তর
 (গ) নুরুলদীনের সারাজীবন
 (ঘ) পায়ের আওয়াজ পাওয়া যায় **ঘ**
১২. কোনটি কোলন?
 (ক) ; (খ) :
 (গ) : (ঘ) = **গ**
১৩. 'সূর্য উঠলে আঁধার দূরীভূত হয়'- 'উঠলে' কোন ক্রিয়াপদ?
 (ক) সমাপিকা (খ) অসমাপিকা
 (গ) প্রযোজক (ঘ) প্রযোজ্য **খ**
১৪. 'তুমি না বলেছিলে আগামীকাল আসবে?' এখানে 'না' এর ব্যবহার কী অর্থে?
 (ক) না-বাচক (খ) হ্যাঁ-বাচক
 (গ) প্রশ্নবোধক (ঘ) বিস্ময়সূচক **খ**
১৫. 'নিমরাজি' শব্দের 'নিম' উপসর্গটি কী অর্থ নির্দেশ করে?
 (ক) না (খ) পুরো
 (গ) কম (ঘ) যথেষ্ট **গ**
১৬. 'দুর্লভ' শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?
 (ক) দুঃ + লভ (খ) দূর + লভ
 (গ) দুর্ + লোভ (ঘ) কোনোটিই নয় **ক**
১৭. 'গায়ক' শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?
 (ক) গো + অক (খ) গায় + অক
 (গ) গৈ + অক (ঘ) গো + অক **গ**
১৮. আঞ্চলিক ভাষার অপর নাম কী?
 (ক) কথ্য ভাষা (খ) উপভাষা
 (গ) সাধু ভাষা (ঘ) চলিত ভাষা **খ**
১৯. 'ভোজন করার ইচ্ছা'- এক কথায় কী হবে?
 (ক) পেটুক (খ) ভোজনবিলাসী
 (গ) বুড়ুক্ষা (ঘ) খাদক **গ**
২০. 'যা বলা হয়নি' এক কথায় হবে-
 (ক) অবহিত (খ) অনুক্ত
 (গ) অবাচ্য (ঘ) অনুলেখ **খ**
২১. 'The programme was broadcast live.' Here 'live' is —
 (ক) a noun (খ) a verb
 (গ) an adjective (ঘ) an adverb **ঘ**
২২. The grapes are now — enough to be picked.
 (ক) ready (খ) matured
 (গ) ripe (ঘ) advanced **গ**
২৩. If you clapped your hands, the crow — on the tree branch, will fly.
 (ক) is sitting (খ) sat
 (গ) sitting (ঘ) be sitting **খ**
২৪. Curd is made — milk.
 (ক) of (খ) by
 (গ) in (ঘ) from **ঘ**
২৫. Put the book — the table.
 (ক) on (খ) in
 (গ) into (ঘ) at **ক**
২৬. 'I know nothing regarding this matter.' Here 'regarding' is a —
 (ক) Gerund (খ) Preposition
 (গ) Apposition (ঘ) Conjunction **খ**

২৭. Select the feminine gender —

- ক Nun খ Bishop
গ Clergy ঘ Hare ক

২৮. His Behaviour surprised me. (Make it passive)

- ক I was surprised at his behaviour.
খ I was surprised to his behaviour.
গ I was surprised by his behaviour.
ঘ I was surprised for his behaviour. ক

২৯. The correct English translation of the sentence will be, 'এমন দেশটি কোথায় খুঁজে পাবে নাকো তুমি'—

- ক You will find such a country nowhere.
খ Nowhere will you find such a country.
গ Nowhere you will find such a country.
ঘ You will find such a country like this nowhere. খ

৩০. 'আমার যাওয়ার কথা ছিল'—

- ক I was supposed to go.
খ I was to go.
গ I am to go.
ঘ I have to go. ক

৩১. 'মেধার বলে একজন শিক্ষার্থী জীবনে সফল হয়'—

- ক A student succeed in life by dint of merit.
খ A student succeeds in life by dint of merit.
গ A student succeeded in life by dint of merit.
ঘ A student succeeds at life by dint of merit. খ

৩২. 'এখন সোয়া তিনটা বাজে'—

- ক It's quarter past three.
খ Its quarter past three.
গ It's quarter to three.
ঘ It's fifteen minutes after three. খ

৩৩. 'আমি তাকে যেতে দিলাম'— এর ইংরেজি কোনটি?

- ক I see him go খ I let him go
গ I go ঘ I went খ

৩৪. Find the odd word —

- ক Craven খ Timid
গ Nervous ঘ Intrepid ঘ

৩৫. What is the meaning of the phrase 'peer to peer'?

- ক Mutual খ Social
গ Everyone ঘ Individual = =

৩৬. Which sentence is correct?

- ক This is an unique case.
খ This is a unique case.
গ This is an very unique case.
ঘ This is the most unique case. খ

৩৭. 'Hand to mouth' অর্থ কী?

- ক হাত থেকে মুখ পর্যন্ত খ দিন আনে দিন খায়
গ নিজ হাতে খায় ঘ হাত ও মুখ খ

৩৮. The singular form of 'data' is —

- ক datas খ datam
গ datum ঘ date গ

৩৯. কোনটি শুদ্ধ বানান?

- ক Bureaucrat খ Buroucrat
গ Burocrat ঘ Beauracat ক

৪০. Synonym of 'Purchase' is —

- ক Pace খ Business
গ Buy ঘ Sell গ

৪১. কোন লঘিষ্ঠ সংখ্যার সাথে 2 যোগ করলে যোগফল 12, 18 এবং 24 দ্বারা বিভাজ্য হবে?

- ক 89 খ 70
গ 170 ঘ 142 খ

৪২. একটি আয়তক্ষেত্রের দৈর্ঘ্য প্রস্থের দ্বিগুণ। আয়তক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল 1250 বর্গমিটার হলে, এর দৈর্ঘ্য হবে?

- ক 30 মিটার খ 40 মিটার
গ 50 মিটার ঘ 60 মিটার গ

৪৩. টাকায় 3টি করে লেবু কিনে টাকায় 2টি করে বিক্রি করলে শতকরা কত লাভ হবে?

- ক 50% খ 20%
গ 30% ঘ 33% ক

৪৪. কোন ভগ্নাংশটি ক্ষুদ্রতম?

- ক $\frac{5}{6}$ খ $\frac{12}{15}$
গ $\frac{11}{14}$ ঘ $\frac{17}{21}$ গ

৪৫. 7 সে.মি. ব্যাসার্ধবিশিষ্ট বৃত্তের অন্তর্লিখিত বর্গক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল কত?

- ক 146 বর্গ সে.মি. খ 49 বর্গ সে.মি.
গ 196 বর্গ সে.মি. ঘ 98 বর্গ সে.মি. ঘ

৪৬. একটি সমকোণী ত্রিভুজের লম্ব ভূমি অপেক্ষা 2 সে.মি. কম। কিন্তু অতিভুজ ভূমি অপেক্ষা 2 সে.মি. বেশি। অতিভুজের দৈর্ঘ্য কত?

- ক 4 সে.মি. খ 6 সে.মি.
গ 10 সে.মি. ঘ 8 সে.মি. গ

৪৭. একটি রম্বসের কর্ণদ্বয়ের দৈর্ঘ্য 8 সে.মি. ও 9 সে.মি.। এই রম্বসের ক্ষেত্রফলের সমান ক্ষেত্রফল বিশিষ্ট বর্গক্ষেত্রের পরিসীমা কত?

- ক 12 সে.মি. খ 24 সে.মি.
গ 18 সে.মি. ঘ 36 সে.মি. খ

৪৮. $\frac{x}{y}$ এর সাথে কত যোগ করলে যোগফল $\frac{y}{x}$ হবে?

- ক $\frac{x^2 - y^2}{xy}$ খ $\frac{2x^2 - y^2}{xy}$
গ $\frac{y^2 - x^2}{xy}$ ঘ $\frac{x^2 - 2y^2}{xy}$

৪৯. একটি শ্রেণিতে যতজন ছাত্র-ছাত্রী আছে প্রত্যেকে তত পয়সার চেয়ে আরও 25 পয়সা বেশি চাঁদা দেওয়ায় মোট 75 টাকা উঠল। ঐ শ্রেণিতে ছাত্র-ছাত্রীর সংখ্যা কত?

- ক 70 খ 75
গ 80 ঘ 85

৫০. $x + y = 2$, $x^2 + y^2 = 4$ হলে, $x^3 + y^3 = ?$

- ক 8 খ 9
গ 16 ঘ 25

৫১. দুটি সংখ্যার গ.সা.গু 11 এবং ল.সা.গু. 7700। একটি সংখ্যা 275 হলে, অপর সংখ্যাটি কত?

- ক 318 খ 283
গ 279 ঘ 308

৫২. $\log_a x = 1$, $\log_a y = 2$, $\log_a z = 3$ হলে, $\log_a \left(\frac{x^3 y^2}{x} \right)$

- এর মান কত?
ক 1 খ 4
গ 2 ঘ 5

৫৩. তিনটি ক্রমিক সংখ্যার গুণফল তাদের যোগফলের 5 গুণ। সংখ্যা তিনটির গড় কত?

- ক 6 খ 3
গ 5 ঘ 4

৫৪. একটি পঞ্চভুজের সমষ্টি-

- ক 4 সমকোণ খ 6 সমকোণ
গ 8 সমকোণ ঘ 10 সমকোণ

৫৫. $\left(\frac{a}{b} \right)^{x-3} = \left(\frac{b}{a} \right)^{x-5}$ হয়, তবে x এর মান কত?

- ক 8 খ 3
গ 4 ঘ 5

৫৬. বাংলাদেশের সবচেয়ে উত্তরের জেলা কোনটি?

- ক দিনাজপুর খ ঠাকুরগাঁও
গ লালমনিরহাট ঘ পঞ্চগড়

৫৭. কোন বিভাগে জেলার সংখ্যা সর্বোচ্চ?

- ক ঢাকা খ চট্টগ্রাম
গ রাজশাহী ঘ খুলনা

৫৮. বাংলাদেশের জাতীয় প্রতীকে নিচের যেগুলো রয়েছে-

- ক ধান, পান, শাপলা
খ ধান, পাট, শাপলা
গ ধান, পান, পাট
ঘ পান, পাট, শাপলা

৫৯. বাংলাদেশের আইন সভার নাম কী?

- ক জাতীয় পরিষদ খ পার্লামেন্ট
গ জাতীয় সংসদ ঘ গণপরিষদ

৬০. বাংলাদেশের জাতীয় দিবস কোনটি?

- ক ১৬ ডিসেম্বর খ ৭ মার্চ
গ ২৬ মার্চ ঘ ১৭ এপ্রিল

৬১. EPZ এর পূর্ণরূপ কোনটি?

- ক Export Promotion Zone.
খ Export Processing Zone.
গ Export Production Zone.
ঘ Export Procurement Zone.

৬২. ১৭ মার্চ, ২০২৩ জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের কততম জন্মবার্ষিকী পালিত হলো?

- ক ১০১ খ ১০২
গ ১০৩ ঘ ১০৪

৬৩. পৃথিবীর সবচেয়ে জনবহুল দেশ কোনটি?

- ক রাশিয়া খ যুক্তরাষ্ট্র
গ চীন ঘ ভারত

৬৪. পৃথিবীর বৃহত্তম মহাদেশ কোনটি?

- ক আফ্রিকা খ ইউরোপ
গ এশিয়া ঘ উত্তর আমেরিকা

৬৫. SDG এর পূর্ণরূপ কী?

- ক Saarc Development Goals.
খ Systematic Development Goals.
গ Social Development Goals.
ঘ Sustainable Development Goals.

৬৬. পাঁচ টাকার নোটে স্বাক্ষর থাকে-

- ক অর্থ মন্ত্রীর
খ রাষ্ট্রপতির
গ অর্থ সচিবের
ঘ বাংলাদেশ ব্যাংকের গভর্নরের

৬৭. হিনহাউস প্রভাবের পরিণতি কী?

- ক তাপমাত্রা বৃদ্ধি
খ সবুজ গাছের বনায়ন
গ পানির তাপমাত্রা হ্রাস পাওয়া
ঘ মরুকরণ

৬৮. মূল্য সংযোজন কর (মুসক) একটি-

- ক প্রত্যক্ষ কর খ পরোক্ষ কর
গ পরিপূরক কর ঘ সম্পূরক কর

৬৯. যখন সূর্য ও চন্দ্রের মধ্যে পৃথিবী অবস্থান করে তখন হয়-

- ক সূর্যগ্রহণ খ চন্দ্রগ্রহণ
গ পূর্ণিমা ঘ অমাবস্যা

৭০. অস্ট্রিয়ার রাজধানীর নাম কী?

- ক বৈরুত খ সিডনী
গ মস্কো ঘ ভিয়েনা

১. এক কথায় প্রকাশ করুন : 'এক থেকে শুরু করে ক্রমাগত'—

- (ক) ক্রমিক নং (খ) ক্রমবিন্যাস
(গ) একাদিক্রমে (ঘ) ধারাবাহিকতা

২. জটিল বাক্যের অন্তর্গত প্রত্যেক খণ্ডবাক্যের পরে বসে—

- (ক) দাঁড়ি (খ) কোলন
(গ) সেমিকোলন (ঘ) কমা

৩. 'ক্ষ' প্রত্যয়যুক্ত শব্দে মূল স্বরের কি হয়?

- (ক) ইৎ (খ) গম
(গ) বৃদ্ধি (ঘ) আগম

৪. 'একাত্তরের ডায়েরী' কার রচনা?

- (ক) এম আর আকতার মুকুল
(খ) সুফিয়া কামাল
(গ) জাহানারা ইমাম
(ঘ) সেলিনা হোসেন

৫. চার্বাক এর সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?

- (ক) চারু + বাক্ (খ) চর্ব + বাক্
(গ) চর + বাক্ (ঘ) চার + বাক্

৬. প্রবাসী বন্ধুকে লেখা পত্রের ঠিকানা কোন ভাষায় লিখতে হয়?

- (ক) বাংলা ভাষায়
(খ) ইংরেজি ভাষায়
(গ) প্রাপক অবস্থানকারী দেশের রাষ্ট্রীয় ভাষায়
(ঘ) প্রেরকের নিজের ভাষায়

৭. 'একুশের গান' কবিতায় কোন প্রত্যয় ব্যক্ত হয়েছে?

- (ক) জাতির জাতিত প্রতিরোধ
(খ) জাতির ঐক্যবান্ধু প্রয়াস
(গ) জাতির প্রতিবাদ
(ঘ) জাতির সংগ্রামী চেতনা

৮. ভাবের সার্থক ও সুসঙ্গত প্রসারণই—

- (ক) গবেষণাপত্র (খ) প্রতিবেদন
(গ) ভাব-সম্প্রসারণ (ঘ) ছোট গল্প

৯. রুধির শব্দের অর্থ—

- (ক) পানি (খ) শিরা
(গ) বায়ু (ঘ) রক্ত

১০. 'পেটের ভাত চাল হওয়া' বাগবিধির অর্থ—

- (ক) অতিরিক্ত দুর্ভাবনায় পড়া
(খ) বেশি ভয় পাওয়া
(গ) মোটেও হজম না হওয়া
(ঘ) তীব্র ক্ষুধায় কাতর হওয়া

১১. I saw a — of cows in the field.

- (ক) flock (খ) group
(গ) swarm (ঘ) herd

১২. I recognized your voice at once. What type of noun the underlined word is?

- (ক) Proper (খ) Common
(গ) Abstract (ঘ) Collective

১৩. 'None but Allah can help us.' What kind of pronoun 'None' is?

- (ক) Relative (খ) Reciprocal
(গ) Indefinite (ঘ) Reflexive

১৪. One's finger prints are —

- (ক) Different from other person
(খ) Different from any other person
(গ) Different from those of any other person
(ঘ) Different from another person

১৫. Leap years — have 366 days, contain an extra day in February.

- (ক) that (খ) those
(গ) what (ঘ) which

১৬. Every man has potential. Here 'Every' is a/an —

- (ক) Noun (খ) Pronoun
(গ) Adjective (ঘ) Adverb

১৭. Robi said that no car could go —

- (ক) as fast like his car
(খ) as fast as his car
(গ) so fast as his car
(ঘ) so fast like his car

১৮. Look at the flying bird. Here 'flying' is a/an —

- (ক) Infinitive (খ) Gerund
(গ) Verbal Noun (ঘ) Participle

১৯. Synonym of the word 'Anomaly' is —

- (ক) Abnormal (খ) Ambiguity
(গ) Irregularity (ঘ) Mixed

২০. Which is not the antonym of Hypocritical?

- (ক) Considerate (খ) Axiomatic
(গ) Sincere (ঘ) Satiated

২১. যদি একটি সংখ্যা 'ক' এর 120%, অপর একটি সংখ্যা 'খ' এর 80% হয়, তাহলে (ক + খ) এর মান কত?

- (ক) ১.৫ক (খ) ২ক
(গ) ২.৫ক (ঘ) ৩ক

২২. একটি আয়তক্ষেত্রের দৈর্ঘ্য 10% বৃদ্ধি এবং প্রস্থ P হ্রাস করার ফলে এর ক্ষেত্রফল 12% হ্রাস পেল। P এর মান কত?

- (ক) 12 (খ) 15
(গ) 22 (ঘ) 20

২৩. একটি বই 675 টাকায় বিক্রয় করলে ক্রয় মূল্যের $\frac{2}{9}$ অংশ ক্ষতি হয়। বইটি 810 টাকায় বিক্রয় করলে তার শতকরা লাভ বা ক্ষতির পরিমাণ কত হবে?

- (ক) 6.5% (খ) 6.75%
(গ) 6.65% (ঘ) 6.67%

২৪. যদি -5, P, Q, 16 সমান্তর অনুক্রমে থাকে, তাহলে P ও Q এর মান হবে যথাক্রমে .:

- (ক) -2, 9 (খ) 2, 9
(গ) -2, -9 (ঘ) 2, -9

২৫. একটি স্বাভাবিক সংখ্যা যখন 12 বৃদ্ধি পায়, এর ব্যস্তানুপাতিক 160 গুণ হয়। সংখ্যাটি কত?

- (ক) 8 (খ) 6
(গ) 10 (ঘ) 12

২৬. $\frac{2^{6x}}{2^6} + 2^6 = 64 \frac{1}{64}$ হলে x এর মান কত?

- (ক) 1 (খ) 2
(গ) 4 (ঘ) 0

২৭. স্কুলের 50 জন শিক্ষার্থীর মধ্যে 18 জন সংগীতে, 26 জন কলায় এবং 2 জন সংগীত ও কলা উভয় বিষয়ে অংশগ্রহণ করে। কতজন শিক্ষার্থী সংগীত বা কলা কোন বিষয়েই অংশগ্রহণ করেনি।

- (ক) 6 (খ) 8
(গ) 16 (ঘ) 24

২৮. $2x^2 + 2y^2 - 4x - 12y + 11 = 0$ বৃত্তটির ব্যাসার্ধ কত?

- (ক) $\sqrt{29}$ (খ) $\sqrt{15.5}$
(গ) $\sqrt{4.5}$ (ঘ) $\sqrt{10.5}$

২৯. একটি বর্গক্ষেত্রের বাহুর দৈর্ঘ্য 8 ফুট হলে, ঐ বর্গক্ষেত্রের কর্ণের উপর অঙ্কিত বর্গক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল কত?

- (ক) 128 বর্গফুট (খ) 156 বর্গফুট
(গ) 164 বর্গফুট (ঘ) 216 বর্গফুট

৩০. একটি ঘড়িতে যখন সকাল 10 টা 12 মিনিট তখন ঘণ্টা ও মিনিটের কাঁটার মধ্যে কত ডিগ্রি কোণ উৎপন্ন করে?

- (ক) 96° (খ) 126°
(গ) 124° (ঘ) 112°

৩১. কোন কোন কোষে মাইটোসিস বিভাজন ঘটে না?

- i. প্রাণীর স্নায়ুটিস্যুর স্নায়ুকোষে
ii. স্তন্যপায়ী প্রাণীর লোহিত রক্তকণিকা
iii. উদ্ভিদের স্থায়ী টিস্যু

- (ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii

৩২. কলয়েডধর্মী পদার্থ হলো-

- i. স্টার্চ
ii. সেলুলোজ
iii. জিলেটিন
iv. ক্লোরোফিল

- (ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) i, ii ও iii (ঘ) i ও iv

৩৩. বৈদ্যুতিক ফিউজে কোনটি ব্যবহার করা হয়?

- (ক) লোহা ও তামা (খ) তামা ও সীসা
(গ) সীসা ও ব্রোঞ্জ (ঘ) সীসা ও টিন

৩৪. নিচের কোনটি সার্চ ইঞ্জিন?

- (ক) পিপীলিকা (খ) লিনাক্স
(গ) অপেরা (ঘ) জিমেইল

৩৫. কোনো ওয়েবসাইটে প্রবেশ করতে কোন দক্ষতার প্রয়োজন?

- (ক) প্রোগ্রামিং (খ) ব্রাউজিং
(গ) কম্পিউটার গ্রাফিক্স (ঘ) ওয়েব ডিজাইন

৩৬. গোল্ড এর যোজনী কত?

- (ক) ৩ (খ) ২
(গ) ১ ও ৩ (ঘ) ২ ও ৩

৩৮. মানবদেহে কত গ্রাম শর্করা জমা থাকে?

- (ক) ২৫০-৩০০ (খ) ৩০০-৪০০
(গ) ৩৫৫-৪৫০ (ঘ) ১২০০-১৬০০

৩৯. পিত্তরস নিঃসরণে অসুবিধা হলে কমে যায়-

- (ক) ভিটামিন এ (খ) ভিটামিন ডি
(গ) ভিটামিন ই (ঘ) ভিটামিন কে

৪০. সুন্দরবনের দ্বিতীয় স্তরের খাদক কোনটি?

- (ক) হরিণ, বনমোরগ
(খ) বারন, সারস
(গ) কুমির, শুকর
(ঘ) পোকামাকড়, পাখি

১. 'জনেছি মাগো তোমার কোলেতে মরি যেন এই দেশে' এটি কার উক্তি?
 (ক) সুফিয়া কামাল (খ) কায়কোবাদ
 (গ) জসীমউদ্দীন (ঘ) জীবনানন্দ দাশ (ক)
২. কবি কায়কোবাদের প্রকৃত নাম কী ছিল?
 (ক) আব্দুল কাদির (খ) আব্দুল কবির
 (গ) কাজেম আল কুরায়শী (ঘ) মোজাম্মেল হক (গ)
৩. শুদ্ধ বানান কোনটি?
 (ক) অভ্যন্তরীণ (খ) অভ্যন্তরীণ
 (গ) অভ্যন্তরীণ (ঘ) অভ্যন্তরীণ (খ)
৪. 'প্রিয় স্বাধীনতা' কবিতার কবি কে?
 (ক) কাজী নজরুল ইসলাম (খ) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
 (গ) বেগম সুফিয়া কামাল (ঘ) শামসুর রাহমান (ঘ)
৫. 'জননী' উপন্যাসের লেখক কে?
 (ক) আবুল ফজল (খ) শওকত ওসমান
 (গ) জহির রায়হান (ঘ) আবুল মনসুর (খ)
৬. নিচের কোনটি সুফিয়া কামালের শিশুতোষ গ্রন্থ?
 (ক) সাঁঝের মায়া (খ) মন ও জীবন
 (গ) ইতলবিতল (ঘ) মৃত্তিকার মায়া (গ)
৭. 'যে গাছে ফল ধরে কিন্তু ফুল ধরে না' তাকে এক কথায় কী বলে?
 (ক) পরগাছা (খ) আগাছা
 (গ) বর্ণচোরা (ঘ) বনম্পতি (ঘ)
৮. অনুসন্ধান করার ইচ্ছাকে কী বলে?
 (ক) অনুবিকির্ষা (খ) অনুসন্ধিৎসা
 (গ) প্রতিচিকির্ষা (ঘ) অনুচ্ছার্য (খ)
৯. কোন বাক্যে কর্তায় এ বিভক্তির উদাহরণ দেয়া হয়েছে?
 (ক) পাগলে কি না বলে (খ) বনে বাঘ থাকে
 (গ) ফুলে ফুলে বাগান ভরা (ঘ) অন্ধজনে দেহ আলো (ক)
১০. 'নীল আকাশের নীচে আমি রাস্তা চলেছি একা' - রাস্তা শব্দটির কারক ও বিভক্তি কোনটি?
 (ক) কর্মে শূন্য (খ) করণে শূন্য
 (গ) অপাদানে শূন্য (ঘ) সম্প্রদানে শূন্য (খ)
১১. মৌলিক শব্দ কোনটি?
 (ক) দেশান্তর (খ) গায়ে হলুদ
 (গ) নাক (ঘ) অগ্নিবীণা (গ)
১২. অর্ধ-তৎসম শব্দ নয় কোনটি?
 (ক) বদ্যি (খ) তেষ্ঠা
 (গ) মিষ্টি (ঘ) চাঁদ (ঘ)
১৩. 'মুখচ্ছবি' সন্ধি কোন নিয়মে পড়ে?
 (ক) স্বরধ্বনি + ব্যঞ্জনধ্বনি (খ) ব্যঞ্জনধ্বনি + ব্যঞ্জনধ্বনি
 (গ) ব্যঞ্জনধ্বনি + স্বরধ্বনি (ঘ) ব্যঞ্জনধ্বনি + বিসর্গধ্বনি (ক)
১৪. যে ধাতু বা শব্দের শেষে প্রত্যয় যুক্ত হয় তার নাম কী?
 (ক) কারক (খ) বিভক্তি
 (গ) যতি (ঘ) প্রকৃতি (ঘ)
১৫. তদ্ধিত প্রত্যয় কোন প্রকৃতির সাথে যুক্ত হয়?
 (ক) সাক্য প্রকৃতি (খ) ত্রিঃ প্রকৃতি
 (গ) নাম প্রকৃতি (ঘ) নৈশ প্রকৃতি (গ)
১৬. 'হাতেখড়ি' সমস্ত পদটির সঠিক ব্যাসবাক্য কোনটি?
 (ক) হাতের খড়ি (খ) হাতে খড়ি দেয়া হয় যে অনুষ্ঠানে
 (গ) খড়ির হাত (ঘ) হাতে খড়ি (খ)
১৭. বাংলা ভাষার প্রাচীন নমুনা পাওয়া যায়—
 (ক) মহাভারতে (খ) চর্যাপদে
 (গ) বৈষ্ণব পদাবলীতে (ঘ) মঙ্গলকাব্যে (খ)
১৮. বাংলা ভাষার নিজস্ব লিপি কোনটি?
 (ক) ব্রাহ্মী (খ) মণিপুরি
 (গ) বাংলা (ঘ) কুটিল (গ)
১৯. 'একগুঁয়ে' কোন সমাস?
 (ক) ব্যতিহার বহুব্রীহি (খ) ব্যাধিকরণ বহুব্রীহি
 (গ) সমানাধিকার বহুব্রীহি (ঘ) অলুক বহুব্রীহি (গ)
২০. আবু ইসহাকের 'সূর্য দীঘল বাড়ি' কোন কবি অনুবাদ করেন?
 (ক) দুশান জাজবিভেল (খ) ইমরে কারতেজ
 (গ) এলেন গিসবার্গ (ঘ) ইমানুয়েল জাসরিন (ক)
২১. কোনটি Verbal noun এর উদাহরণ?
 (ক) Writing a good letter is difficult.
 (খ) Good letter writing is difficult.
 (গ) The writing of a good letter is difficult.
 (ঘ) It is very difficult to write a good letter (গ)
২২. Ice — on water.
 (ক) Flot (খ) Flotting
 (গ) Floats (ঘ) Flotten (গ)
২৩. The dog — if you pull its tail.
 (ক) bark (খ) barks
 (গ) barking (ঘ) will bark (ঘ)
২৪. Who — this is a fool.
 (ক) did (খ) done
 (গ) has done (ঘ) doing (গ)
২৬. Hardly had he come — it started raining.
 বাক্যের শূন্যস্থানে সঠিক শব্দ বসবে—
 (ক) than (খ) these
 (গ) when (ঘ) after that (গ)
২৭. Wordsworth was inspired by —
 (ক) The French Revolution
 (খ) The American Revolution
 (গ) The Russian Revolution
 (ঘ) The Industrial Revolution (ক)
২৮. Pluck me flower বাক্যটির passive voice কোনটি?
 (ক) Let a flower be plucked me.
 (খ) Let a flower be plucked for me.
 (গ) Let a flower plucked for me.
 (ঘ) Let a flower plucked by me. (খ)

২৯. The Adjective of 'Hardness' is —

- (ক) Hardly (খ) Harder
(গ) Hardy (ঘ) Hard

৩০. 'Everything hinges — what happens next'.

- (ক) by (খ) upon
(গ) for (ঘ) with

৩১. 'Black sheep' এর অর্থ—

- (ক) A sheep of black color (খ) Big sheep
(গ) Wicked man (ঘ) Costly sheep

৩২. কোন বানানটি শুদ্ধ?

- (ক) Boquete (খ) Bouquet
(গ) Boquet (ঘ) Bouquette

৩৩. 'Brittle' এর সমার্থক শব্দ কোনটি?

- (ক) Fragile (খ) Soft
(গ) Strong (ঘ) Hard

৩৪. The correct translation of, সে কঠোর পরিশ্রম করে তাই না?

- (ক) He works hard, isn't it?
(খ) He works hard, isn't he?
(গ) He works hard, doesn't he?
(ঘ) He works hard, doesn't it?

৩৫. The antonym of 'Perilous' is —

- (ক) Garrulous (খ) Rebellious
(গ) Tiny (ঘ) Safe

৩৬. 'Does he speak English well?' বাক্যটির সঠিক passive form —

- (ক) Is English spoke well by him?
(খ) Is English spoken well to him?
(গ) Is English spoken well by him?
(ঘ) Was English spoken well by him?

৩৭. The Idiom 'Dead Letter' এর অর্থ কী?

- (ক) Bad letter
(খ) Old letter
(গ) Law not in force
(ঘ) Letter written by unknown person

৩৮. To break the ice' phrase-টির অর্থ কী?

- (ক) To start a conversation
(খ) To end the hostility
(গ) To end up partnership
(ঘ) To start quarreling

৩৯. 'Candor' এর সমার্থক শব্দ কি?

- (ক) Diplomacy (খ) Admire
(গ) Frankness (ঘ) Selfish

৪০. 'Early rising is conducive — health' বাক্যের শূন্যস্থানে সঠিক শব্দ বসবে—

- (ক) to (খ) for (গ) in (ঘ) of

৪১. $x^2 + y^2 = a^2$ হলে বৃত্তের পরিসীমা কত?

- (ক) $\frac{3a^2}{4}$ (খ) $2\pi a$ (গ) 2π (ঘ) 6π

৪২. একটি আয়তক্ষেত্রের দৈর্ঘ্য 18 সে.মি. ও প্রস্থ 10 সে.মি.। আয়তক্ষেত্রটির দৈর্ঘ্য বৃদ্ধি করে 25 সে.মি. করা হলো। আয়তক্ষেত্রটির প্রস্থ কত হলে ক্ষেত্রফল অপরিবর্তিত থাকবে?

- (ক) 7.1 সে.মি. (খ) 7.2 সে.মি.
(গ) 7.3 সে.মি. (ঘ) 7 সে.মি.

৪৩. $\cot\theta \sqrt{1 - \cos^2\theta} =$ কত?

- (ক) $\sin\theta$ (খ) $\cos\theta$
(গ) $\tan\theta$ (ঘ) $\cot\theta$

৪৪. 4 টাকায় 5টি করে কিনে 5 টাকায় 4টি করে বিক্রয় করলে শতকরা কত লাভ হবে?

- (ক) 45% (খ) 48.5%
(গ) 52.75% (ঘ) 56.25%

৪৫. বৃত্তের ব্যাসার্ধ 50% হ্রাস পেলে ক্ষেত্রফল শতকরা কত হ্রাস পাবে?

- (ক) 25% (খ) 50%
(গ) 75% (ঘ) 12.5%

৪৬. 3, 9, 27, ধারার পরের সংখ্যাটি কত?

- (ক) 36 (খ) 46
(গ) 63 (ঘ) 81

৪৭. $(8^3 x^2)^5 =$ কত?

- (ক) $8^3 x^9$ (খ) $8^{15} x^{10}$
(গ) $8^6 x^9$ (ঘ) $8^6 x^2$

৪৮. সমকোণী ত্রিভুজের অতিভুজ সংলগ্ন কোণ দুইটি প্রত্যেকটি কী কোণ?

- (ক) সমকোণ (খ) সূক্ষ্মকোণ
(গ) স্থূলকোণ (ঘ) সরলকোণ

৪৯. একটি ত্রিভুজের তিনটি কোণের অনুপাত 1 : 2 : 3। ত্রিভুজটি হবে—

- (ক) সমকোণী (খ) স্থূলকোণী
(গ) সমবাহু (ঘ) সূক্ষ্মকোণী

৫০. বৃত্তের ব্যাস 20 মিটার হলে পরিধি কত?

- (ক) 20π (খ) 10π
(গ) 40π (ঘ) 100π

৫১. দুইটি সংখ্যার সমষ্টি ৪৭ এবং তাদের অন্তর ৭ হলে সংখ্যা দুইটি কত?

- (ক) 33 ও 21 (খ) 20 ও 13
(গ) 27 ও 34 (ঘ) 27 ও 20

৫২. 48^5 নূন্যতম কত দ্বারা গুণ করলে, গুণফল একটি পূর্ণবর্গ সংখ্যা হবে?

- (ক) 3 (খ) 2
(গ) 6 (ঘ) 8

৫৩. 480 জন পরীক্ষার্থীর মধ্যে 288 পাস করলে শতকরা কতজন পাস করল?

- (ক) 80% (খ) 70%
(গ) 65% (ঘ) 60%

৫৪. $2x - \frac{2}{x} = 3$ হলে, $8\left(x^3 - \frac{1}{x^3}\right)$ এর মান কত?

- (ক) 60 (খ) 64
(গ) 63 (ঘ) 69

৫৫. $x^2 + y^2 = 185$, $x - y = 3$ হলে x ও y এর মান কত?

- (ক) (7, 4) (খ) (9, 6)
(গ) (10, 7) (ঘ) (11, 8) **ঘ**

৫৬. কোন শহরের লোকসংখ্যা 5% হারে বৃদ্ধি পায়, বর্তমান লোকসংখ্যা 1,85,220 হলে 3 বছর পূর্বে লোকসংখ্যা কত ছিল?

- (ক) 1,81,500 (খ) 1,83,433
(গ) 1,60,000 (ঘ) 1,2,7783 **গ**

৫৭. দুইটি সংখ্যার গুণফল 1536। সংখ্যা দুইটির ল.সা.গু. 96 হলে, গ.সা.গু. কত?

- (ক) 16 (খ) 24
(গ) 32 (ঘ) 12 **ক**

৫৮. $\log_3\left(\frac{1}{9}\right) =$ কত?

- (ক) 2 (খ) -2
(গ) 3 (ঘ) -3 **খ**

৫৯. একটি নির্দিষ্ট পরিমাণ মূলধন সরল সুদে 16 বছরে দ্বিগুণ হলে বার্ষিক সুদের হার কত?

- (ক) 10% (খ) 6.25%
(গ) 8% (ঘ) 16% **খ**

৬০. কোন সংখ্যা থেকে 4 বিয়োগ করলে বিয়োগফল ঐ সংখ্যার বিপরীত বা উল্টো সংখ্যার 21 গুণ হয়। ধনাত্মক সংখ্যাটি কত?

- (ক) 3 (খ) 5
(গ) 7 (ঘ) 9 **গ**

৬১. বাংলাদেশের প্রধান আইন কর্মকর্তা কে?

- (ক) আইনমন্ত্রী (খ) আইন সচিব
(গ) প্রধান বিচারপতি (ঘ) অ্যাটার্নি জেনারেল **ঘ**

৬২. বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধের সময় সর্বপ্রথম কোন এলাকা মুক্ত হয়?

- (ক) কুষ্টিয়া (খ) যশোর ও সিলেট
(গ) রংপুর ও দিনাজপুর (ঘ) ময়মনসিংহ **বি.দ্র.**

৬৩. গেরিলা চলচ্চিত্রের পরিচালক কে?

- (ক) জহির রায়হান (খ) আমজাদ হোসেন
(গ) নাসিরউদ্দিন ইউসুফ (ঘ) মোরশেদুল ইসলাম **গ**

৬৪. বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধের পটভূমিকায় নির্মিত 'ধীরে বহে মেঘনা' চলচ্চিত্রের নির্মাতা কে?

- (ক) আলমগীর কবির (খ) খান আতাউর রহমান
(গ) হুমায়ুন আহমেদ (ঘ) সুভাষ দত্ত **ক**

৬৫. ল্যাস নায়েক নূর মোহাম্মদ কোন সেক্টরের অধীনে মুক্তিযুদ্ধে অংশগ্রহণ করেন?

- (ক) ৬ নম্বর (খ) ৭ নম্বর
(গ) ৮ নম্বর (ঘ) ৯ নম্বর **গ**

৬৬. দেশের প্রথম স্যাটেলাইট বঙ্গবন্ধু-১ উৎক্ষেপণ হয়?

- (ক) ৫ মে, ২০১৮ (খ) ৭ মে, ২০১৮
(গ) ৯ মে, ২০১৮ (ঘ) ১১ মে, ২০১৮ **ঘ**

৬৭. পদ্মা বহুমুখী সেতু উদ্বোধন করা হয়—

- (ক) ২৩ জুন, ২০২২ (খ) ২৫ জুন, ২০২২
(গ) ২৭ জুন, ২০২২ (ঘ) ২৮ জুন, ২০২২ **খ**

৬৮. অপরাজেয় বাংলার স্থপতি কে?

- (ক) সৈয়দ আব্দুল্লাহ খালেদ (খ) মঈনুল হোসেন
(গ) শামীম সিকদার (ঘ) নিতুন কুণ্ড **ক**

৬৯. কোন ভিটামিনের অভাবে প্রজনন ক্ষমতা হ্রাস পায়?

- (ক) ভিটামিন-ই (খ) ভিটামিন-কে
(গ) ভিটামিন-বি (ঘ) ভিটামিন-সি **ক**

৭০. ইন্টারনেট চালু হয় কত সালে?

- (ক) ১৯৭৯ (খ) ১৯৮২
(গ) ১৯৮৪ (ঘ) ১৯৮৯ **বি.দ্র.**

৭১. ভারত উপমহাদেশে বিজ্ঞানে প্রথম নোবেল পুরস্কার পান—

- (ক) এইচ.জি.খোরানা (খ) আব্দুস সালাম
(গ) সিভি রমন (ঘ) চন্দ্র শেখর **গ**

৭২. ম্যাকমোহন লাইন কোন দেশের সীমারেখা?

- (ক) পাকিস্তান ও আফগানিস্তান
(খ) বাংলাদেশ ও ভারত
(গ) ভারত ও চীন (ঘ) জার্মানি ও ফ্রান্স **গ**

৭৩. সুয়েজ খাল কোন দুটি সাগরকে সংযোজিত করে?

- (ক) লোহিত সাগর ও ভূমধ্যসাগর
(খ) ভূমধ্যসাগর ও আরব সাগর
(গ) লোহিত সাগর ও আরব সাগর
(ঘ) ভূমধ্যসাগর ও ক্যাস্পিয়ান সাগর **ক**

৭৪. আমেরিকা কার কাছ থেকে স্বাধীনতা লাভ করে?

- (ক) বৃটেন (খ) ফ্রান্স
(গ) অস্ট্রেলিয়া (ঘ) কানাডা **ক**

৭৫. মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের কংগ্রেসের উচ্চকক্ষের নাম কি?

- (ক) হাউজ অফ কমন্স (খ) সিনেট
(গ) হাউজ অফ লর্ডস
(ঘ) হাউজ অফ রিপ্রেজেন্টেটিভস **খ**

৭৬. কার নেতৃত্বে অক্সফোর্ড অ্যাস্ট্রোজেনেকা টিকা আবিষ্কার করা হয়?

- (ক) অঘলেম টুরেসি (খ) সারাহ গিলবার্ট
(গ) হ্যামিল্টন বিনেট (ঘ) আদর পুনেওয়াল **খ**

৭৭. এশিয়াকে আফ্রিকা মহাদেশ থেকে পৃথক করেছে কোন প্রণালী?

- (ক) জিব্রাল্টার প্রণালী (খ) বসফরাস প্রণালী
(গ) বাবেল মন্দেব প্রণালী (ঘ) বেরিং প্রণালী **গ**

৭৮. বিশ্বের কোন দেশ সর্বাধিক প্রতিবেশি রাষ্ট্র দ্বারা পরিবেষ্টিত?

- (ক) ভারত (খ) চীন
(গ) মায়ানমার (ঘ) বাংলাদেশ **খ**

৭৯. দুই বা ততোধিক প্রতিদ্বন্দ্বী বৃহৎ শক্তিসমূহের মাঝখানে অবস্থিত দেশকে বলা হয়?

- (ক) স্থলবেষ্টিত রাষ্ট্র (খ) নিরপেক্ষ রাষ্ট্র
(গ) বাফার রাষ্ট্র (ঘ) জিরোসাম রাষ্ট্র **গ**

৮০. কোন দেশের সংবিধান সবচেয়ে ছোট?

- (ক) যুক্তরাষ্ট্রের (খ) কানাডার
(গ) জাপানের (ঘ) ভারতের **ক**

২২. 'গবেষণা' শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?
 (ক) গব + এষণা (খ) গবে + এষণা
 (গ) গৌ + এষণা (ঘ) গো + এষণা (ঘ)
২৩. 'মহাকীর্তি' এর ব্যাসবাক্য কোনটি?
 (ক) মহতী যে কীর্তি (খ) মহা যে কীর্তি
 (গ) মহান যে কীর্তি (ঘ) মহান কীর্তি যার (ক)
২৪. বাংলা ভাষায় প্রথম ব্যাকরণ রচনা করেন কে?
 (ক) অক্ষয় দত্ত (খ) ম্যারশমান
 (গ) ব্রাসি হ্যালহেড (ঘ) রাজা রামমোহন রায় (ঘ)
২৫. অসচ্ছল বীর মুক্তিযোদ্ধাদের জন্য সরকার কর্তৃক নির্মিত বাড়িগুলোর নাম কী?
 (ক) আশ্রয়ণ (খ) নিবাস
 (গ) বীর নিবাস (ঘ) মুক্তিযোদ্ধা নিবাস (গ)
২৬. Who is creating this mess? (Make it Passive)
 (ক) Who has been created this mess?
 (খ) By whom has this mess been created?
 (গ) By whom has this mess is being created?
 (ঘ) By whom is this mess being created? (খ)
২৭. The play 'Hamlet' is written by —
 (ক) W. B. Yeats
 (খ) William Shakespeare
 (গ) W. H. Auden
 (ঘ) W. Wordsworth (খ)
২৮. পায়রা বিদ্যুৎ কেন্দ্র কোথায় অবস্থিত?
 (ক) রংপুর (খ) পটুয়াখালী
 (গ) বরিশাল (ঘ) রাজশাহী (খ)
২৯. Choose the correctly spelt word —
 (ক) leasure (খ) leisure
 (গ) liesure (ঘ) leaisure (খ)
৩০. 'লেফাফা দুরন্ত' বাগধারার অর্থ কী?
 (ক) অবুঝ (খ) পরিশ্রমী
 (গ) পরিপাটি (ঘ) দীর্ঘজীবী (গ)
৩১. 'A rolling stone gathers no mass.' Here 'rolling' is —
 (ক) Gerund (খ) Verbal noun
 (গ) Participle (ঘ) Adjective (গ)
৩২. 9, 17, 11, 20, 19, 10, 15, 12, 13 সংখ্যাগুলোর মধ্যক কত?
 (ক) 12.6 (খ) 13
 (গ) 14 (ঘ) 14.5 (খ)
৩৩. — English speak English?
 (ক) Only (খ) A
 (গ) An (ঘ) The (ঘ)

৩৪. 'বুলবুলিতে ধান খেয়েছে'— এ বাক্যে 'বুলবুলিতে' শব্দটি কোন কারকে কোন বিভক্তি?
 (ক) করণে ৭মী বিভক্তি
 (খ) অধিকরণে ৭মী বিভক্তি
 (গ) কর্তৃকারকে ৭মী বিভক্তি
 (ঘ) অপাদানে ৭মী বিভক্তি (গ)
৩৫. He has assured me —safety.
 (ক) of (খ) with
 (গ) few (ঘ) at (ক)
৩৬. 'সমাস' শব্দের অর্থ কী?
 (ক) সংরক্ষণ (খ) বিশ্লেষণ
 (গ) সংক্ষেপণ (ঘ) সংযোজন (গ)
৩৭. একটি বর্গাকার ক্ষেত্রের বাহুর 30% বৃদ্ধি পেলে ক্ষেত্রফল শতকরা কত বৃদ্ধি পাবে?
 (ক) 30% (খ) 90%
 (গ) 69% (ঘ) 89% (গ)
৩৮. বিশ্ব মানবাধিকার দিবস কবে?
 (ক) ১০ ডিসেম্বর (খ) ১১ ডিসেম্বর
 (গ) ৯ ডিসেম্বর (ঘ) ২২ ডিসেম্বর (ক)
৩৯. বাংলাদেশে কবে প্রথম আদমশুমারি অনুষ্ঠিত হয়?
 (ক) ১৯৭২ সালে (খ) ১৯৭৩ সালে
 (গ) ১৯৭৪ সালে (ঘ) ১৯৭৫ সালে (খ)
৪০. 'শেষের কবিতা' এর রচয়িতা কে?
 (ক) জসীমউদ্দীন (খ) দীনবন্ধু মিত্র
 (গ) কাজী নজরুল ইসলাম (ঘ) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (ঘ)
৪১. Would you mind — the window?
 (ক) to open (খ) to have opened
 (গ) opening (ঘ) to be opened (গ)
৪২. একটি আয়তাকার জমির ক্ষেত্রফল 729 বর্গমিটার। এর প্রস্থ 22.5 মিটার হলে, দৈর্ঘ্য কত?
 (ক) 24.5 মিটার (খ) 32.4 মিটার
 (গ) 18.6 মিটার (ঘ) 36.2 মিটার (খ)
৪৩. একটি কলম 50 টাকায় ক্রয় করে 48 টাকায় বিক্রয় করা হলো। এতে শতকরা কত টাকা ক্ষতি হলো?
 (ক) 4% (খ) 6%
 (গ) 8% (ঘ) 10% (ক)
৪৪. 'অনুরাগ' শব্দটির বিপরীত শব্দ কোনটি?
 (ক) বিরক্ত (খ) উপহাস
 (গ) বিরাগ (ঘ) প্রতিঘাত (গ)
৪৫. জাতিসংঘের সদর দপ্তর কোথায়?
 (ক) ওয়াশিংটন, যুক্তরাষ্ট্র
 (খ) নিউইয়র্ক, যুক্তরাষ্ট্র
 (গ) লন্ডন, যুক্তরাজ্য
 (ঘ) জেনেভা, সুইজারল্যান্ড (খ)

৪৬. 'তাসের ঘর' বাগধারাটির অর্থ কী?
 (ক) তাস রাখার ঘর (খ) ক্ষণস্থায়ী বস্তু
 (গ) তাস খেলার জন্য ঘর (ঘ) তাস দ্বারা তৈরি ঘর (খ)
৪৭. What kind of noun is 'Cattle'?
 (ক) Proper (খ) Common
 (গ) Collective (ঘ) Material (গ)
৪৮. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার ডিজাইন করেন কে?
 (ক) কামরুল হাসান (খ) বিশ্বজিৎ ঘোষ
 (গ) শিব নারায়ণ দাস (ঘ) আ.স.ম আব্দুর রব (ক)
৪৯. He talks as if he (to be) a mad.
 (ক) He talks as if he were a mad.
 (খ) He talks as if he to be a mad.
 (গ) He talks as if he is a mad.
 (ঘ) He talks as if he be a mad. (ক)
৫০. 'মোরা একটি ফুলকে বাঁচাবো বলে যুদ্ধ করি'— এই গানের গীতিকার কে?
 (ক) শামসুর রাহমান (খ) গোবিন্দ হালদার
 (গ) আপেল মাহমুদ (ঘ) মোহাম্মদ মনিরুজ্জামান (খ)
৫১. বাংলাদেশের সংবিধানের মৌলিক অধিকার সংক্রান্ত অনুচ্ছেদগুলো হলো—
 (ক) ২৪ থেকে ৪২ (খ) ২৫ থেকে ৪৩
 (গ) ২৬ থেকে ৪৭ (ঘ) ২৭ থেকে ৪৪ (ঘ)
৫২. 'সাহেব' শব্দের বহুবচন কোনটি?
 (ক) সাহেবমঞ্জলী (খ) সাহেবকুল
 (গ) সাহেবসমূহ (ঘ) সাহেবান (ঘ)
৫৩. 'দিন ও রাত্রির সন্ধিক্ষণ'— বাক্য সংকোচন কোনটি?
 (ক) গোপালী (খ) পূর্বাহ্ন
 (গ) সায়াহ্ন (ঘ) সন্ধ্যা (ক)
৫৪. The idiom 'Bring to book' এর অর্থ—
 (ক) Book written by famous writer
 (খ) Punish
 (গ) Valueless person
 (ঘ) None of the above (খ)
৫৫. 'Man cannot live alone.' The word 'alone' is used here as —
 (ক) Pronoun (খ) Preposition
 (গ) Adjective (ঘ) Adverb (ঘ)
৫৬. UNESCO কোন সালে একুশে ফেব্রুয়ারিকে আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা স্বীকৃতি দেয়?
 (ক) ১৯৯৯ সালে (খ) ১৯৯৬ সালে
 (গ) ১৯৯৭ সালে (ঘ) কোনোটিই নয় (ক)
৫৭. $125(\sqrt{5})^{2x} = 1$ হলে, x এর মান কত?
 (ক) 3 (খ) -3
 (গ) 9 (ঘ) কোনোটিই নয় (খ)
৫৮. It is you who — to blame.
 (ক) was (খ) is
 (গ) are (ঘ) has (গ)

৫৯. বাংলাদেশের জাতীয় খেলার নাম কী?
 (ক) হাডুডু (খ) কাবাডি
 (গ) ফুটবল (ঘ) ক্রিকেট (ক)
৬০. Which one is plural?
 (ক) Someone (খ) Each
 (গ) Any (ঘ) None of these (ঘ)
৬১. 'ইহাই হয়তো আমার শেষ বার্তা.....আজ ইহাতে বাংলাদেশ স্বাধীন'— উক্তিটি কার?
 (ক) সৈয়দ নজরুল ইসলাম
 (খ) তাজউদ্দীন আহমেদ
 (গ) বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান
 (ঘ) ক্যাপ্টেন এম. মনসুর আলী (গ)
৬২. মুজিবনগর সরকারের অর্থমন্ত্রী কে ছিলেন?
 (ক) সৈয়দ নজরুল ইসলাম
 (খ) তাজউদ্দীন আহমেদ
 (গ) বিচারপতি আবু সাইদ চৌধুরী
 (ঘ) ক্যাপ্টেন এম. মনসুর আলী (ঘ)
৬৩. নিচের কোন শব্দটি শুদ্ধ?
 (ক) মুহূর্মুহ (খ) মহূর্মুহ
 (গ) মুহূর্মূহ (ঘ) মুহূর্মূহ (ক)
৬৪. Verb of the word 'ability' is —
 (ক) able (খ) ably
 (গ) ability (ঘ) enable (ঘ)
৬৫. গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশের রাষ্ট্রপতি পদে নির্বাচিত হবার জন্য ন্যূনতম বয়স কত?
 (ক) ৩০ বছর (খ) ৩৫ বছর
 (গ) ৪০ বছর (ঘ) ৪৫ বছর (খ)
৬৬. কোন বানানটি ভুল?
 (ক) Comparative (খ) Superlative
 (গ) Positive (ঘ) Negative (ক)
৬৭. 'পৃথিবী' এর সমার্থক শব্দ নয় কোনটি?
 (ক) ভূধর (খ) অবনি
 (গ) ধরিত্রী (ঘ) ধরণী (ক)
৬৮. একটি গ্রামের আয়তন ৪ বর্গকিলোমিটার। সে গ্রামে ৪০০০ জন লোক বাস করে। ঐ গ্রামে জনসংখ্যার ঘনত্ব প্রতি বর্গকিলোমিটারে কত জন?
 (ক) ১০০ জন (খ) ১০০০ জন
 (গ) ৪০০০ জন (ঘ) ১৬০০০ জন (খ)
৬৯. একটি সংখ্যার অর্ধেক, তার এক তৃতীয়াংশের চেয়ে ১৭ বেশি। সংখ্যাটি কত?
 (ক) ৫২ (খ) ৪৮
 (গ) ১০২ (ঘ) ২০৪ (গ)

৪৬. 'তাসের ঘর' বাগধারাটির অর্থ কী?
 (ক) তাস রাখার ঘর (খ) ক্ষণস্থায়ী বস্তু
 (গ) তাস খেলার জন্য ঘর (ঘ) তাস দ্বারা তৈরি ঘর (খ)
৪৭. What kind of noun is 'Cattle'?
 (ক) Proper (খ) Common
 (গ) Collective (ঘ) Material (গ)
৪৮. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার ডিজাইন করেন কে?
 (ক) কামরুল হাসান (খ) বিশ্বজিৎ ঘোষ
 (গ) শিব নারায়ণ দাস (ঘ) আ.স.ম আব্দুর রব (ক)
৪৯. He talks as if he (to be) a mad.
 (ক) He talks as if he were a mad.
 (খ) He talks as if he to be a mad.
 (গ) He talks as if he is a mad.
 (ঘ) He talks as if he be a mad. (ক)
৫০. 'মোরা একটি ফুলকে বাঁচাবো বলে যুদ্ধ করি'— এই গানের গীতিকার কে?
 (ক) শামসুর রাহমান (খ) গোবিন্দ হালদার
 (গ) আপেল মাহমুদ (ঘ) মোহাম্মদ মনিরুজ্জামান (খ)
৫১. বাংলাদেশের সংবিধানের মৌলিক অধিকার সংক্রান্ত অনুচ্ছেদগুলো হলো—
 (ক) ২৪ থেকে ৪২ (খ) ২৫ থেকে ৪৩
 (গ) ২৬ থেকে ৪৭ (ঘ) ২৭ থেকে ৪৪ (ঘ)
৫২. 'সাহেব' শব্দের বহুবচন কোনটি?
 (ক) সাহেবমঞ্জলী (খ) সাহেবকুল
 (গ) সাহেবসমূহ (ঘ) সাহেবান (ঘ)
৫৩. 'দিন ও রাত্রির সন্ধিক্ষণ'— বাক্য সংকোচন কোনটি?
 (ক) গোপূর্ণি (খ) পূর্বাহ্ন
 (গ) সায়াহ্ন (ঘ) সন্ধ্যা (ক)
৫৪. The idiom 'Bring to book' এর অর্থ—
 (ক) Book written by famous writer
 (খ) Punish
 (গ) Valueless person
 (ঘ) None of the above (খ)
৫৫. 'Man cannot live alone.' The word 'alone' is used here as —
 (ক) Pronoun (খ) Preposition
 (গ) Adjective (ঘ) Adverb (ঘ)
৫৬. UNESCO কোন সালে একুশে ফেব্রুয়ারিকে আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা স্বীকৃতি দেয়?
 (ক) ১৯৯৯ সালে (খ) ১৯৯৬ সালে
 (গ) ১৯৯৭ সালে (ঘ) কোনোটিই নয় (ক)
৫৭. $125(\sqrt{5})^{2x} = 1$ হলে, x এর মান কত?
 (ক) 3 (খ) -3
 (গ) 9 (ঘ) কোনোটিই নয় (খ)
৫৮. It is you who — to blame.
 (ক) was (খ) is
 (গ) are (ঘ) has (গ)

৫৯. বাংলাদেশের জাতীয় খেলার নাম কী?
 (ক) হাডুডু (খ) কাবাডি
 (গ) ফুটবল (ঘ) ক্রিকেট (ক)
৬০. Which one is plural?
 (ক) Someone (খ) Each
 (গ) Any (ঘ) None of these (ঘ)
৬১. 'ইহাই হয়তো আমার শেষ বার্তা.....আজ ইহাতে বাংলাদেশ স্বাধীন'— উক্তিটি কার?
 (ক) সৈয়দ নজরুল ইসলাম
 (খ) তাজউদ্দীন আহমেদ
 (গ) বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান
 (ঘ) ক্যাপ্টেন এম. মনসুর আলী (গ)
৬২. মুজিবনগর সরকারের অর্থমন্ত্রী কে ছিলেন?
 (ক) সৈয়দ নজরুল ইসলাম
 (খ) তাজউদ্দীন আহমেদ
 (গ) বিচারপতি আবু সাইদ চৌধুরী
 (ঘ) ক্যাপ্টেন এম. মনসুর আলী (ঘ)
৬৩. নিচের কোন শব্দটি শুদ্ধ?
 (ক) মুহূর্মুহ (খ) মহূর্মুহ
 (গ) মুহূর্মূহ (ঘ) মুহূর্মূহ (ক)
৬৪. Verb of the word 'ability' is —
 (ক) able (খ) ably
 (গ) ability (ঘ) enable (ঘ)
৬৫. গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশের রাষ্ট্রপতি পদে নির্বাচিত হবার জন্য ন্যূনতম বয়স কত?
 (ক) ৩০ বছর (খ) ৩৫ বছর
 (গ) ৪০ বছর (ঘ) ৪৫ বছর (খ)
৬৬. কোন বানানটি ভুল?
 (ক) Comparative (খ) Superlative
 (গ) Positive (ঘ) Negative (ক)
৬৭. 'পৃথিবী' এর সমার্থক শব্দ নয় কোনটি?
 (ক) ভূধর (খ) অবনি
 (গ) ধরিত্রী (ঘ) ধরণী (ক)
৬৮. একটি গ্রামের আয়তন ৪ বর্গকিলোমিটার। সে গ্রামে ৪০০০ জন লোক বাস করে। ঐ গ্রামে জনসংখ্যার ঘনত্ব প্রতি বর্গকিলোমিটারে কত জন?
 (ক) ১০০ জন (খ) ১০০০ জন
 (গ) ৪০০০ জন (ঘ) ১৬০০০ জন (খ)
৬৯. একটি সংখ্যার অর্ধেক, তার এক তৃতীয়াংশের চেয়ে ১৭ বেশি। সংখ্যাটি কত?
 (ক) ৫২ (খ) ৪৮
 (গ) ১০২ (ঘ) ২০৪ (গ)

"Primary" সংক্ষিপ্ত রিভিশন - BCS উড়াল

১. 'ইচ্ছুক' শব্দটিতে কোন প্রত্যয়টি যুক্ত হয়েছে?
 (ক) -অক (খ) -ইক
 (গ) -উক (ঘ) -আক **গ**
২. Sustainable Development Goals (SDG) কয়টি?
 (ক) ১৭টি (খ) ১৩টি
 (গ) ১৫টি (ঘ) ৩১টি **ক**
৩. নিচের কোনটি তৎসম শব্দ?
 (ক) নারিকেল (খ) গেরাম
 (গ) চামার (ঘ) মাটি **ক**
৪. রঙিন টেলিভিশন থেকে ক্ষতিকর কোন রশ্মি বের হয়?
 (ক) গামা (খ) বিটা
 (গ) কসমিক (ঘ) রঞ্জন **ঘ**
৫. The correct translation of 'সমাজ বিরোধীরা এখনো ধরা ছোঁয়ার বাইরে'-
 (ক) The anti-socials are still at large.
 (খ) The anti-socials are still now at large.
 (গ) The anti-socials are at large.
 (ঘ) The anti-socials are till at large. **ক**
৬. Everyone — when a thief entered into our house.
 (ক) would sleep (খ) were sleeping
 (গ) was asleep (ঘ) were asleep **গ**
৭. RAM শব্দের অর্থ কি?
 (ক) Read Access Memory
 (খ) Random Access Memory
 (গ) Readable Access Memory
 (ঘ) Read Access Move **খ**
৮. Gulliver's Travels is written by—
 (ক) Ernest Hemingway
 (খ) Jonathan Swift
 (গ) Bernard Shaw
 (ঘ) Charles Dickens **খ**
৯. 'দমকি দমকি দেয়া হাঁক, কাঁপে দামিনী'। এখানে 'দামিনী' শব্দের অর্থ হলো—
 (ক) নারীর নাম (খ) বিদ্যুৎ
 (গ) পৃথিবী (ঘ) মেঘ **খ**
১০. Choose the word closest in meaning to the word 'absorbed'.
 (ক) Fatigued (খ) Disturbed
 (গ) Engrossed (ঘ) Successful **গ**
১১. ECNEC এর চেয়ারম্যান কে?
 (ক) অর্থমন্ত্রী (খ) প্রধানমন্ত্রী
 (গ) পরিকল্পনা মন্ত্রী (ঘ) স্পীকার **খ**
১২. 'বিশ শতকের মেয়ে' উপন্যাসটির রচয়িতা কে?
 (ক) আনিস চৌধুরী (খ) আনোয়ার পাশা
 (গ) শহীদুল্লা কায়সার (ঘ) ড. নীলিমা ইব্রাহীম **ঘ**
১৩. Find out the correct sentence.
 (ক) I and he is present.
 (খ) He and I are present.
 (গ) He and me are present.
 (ঘ) I and him is present **খ**
১৪. What is the right synonym of 'Hostile'?
 (ক) Flexible (খ) Unfriendly
 (গ) Happy (ঘ) Indifferent **খ**
১৫. $\log_x \left(\frac{1}{8}\right) = -2$ হলে $x =$ কত?
 (ক) 2 (খ) $\sqrt{2}$
 (গ) $2\sqrt{2}$ (ঘ) 4 **গ**
১৬. রামসাগর দিঘী কোন জেলায় অবস্থিত?
 (ক) ঠাকুরগাঁও (খ) পঞ্চগড়
 (গ) নীলফামারী (ঘ) দিনাজপুর **ঘ**
১৭. পিতা ও পুত্রের বয়সের সমষ্টি ৬৫ বছর। পিতা পুত্রের চেয়ে ২৫ বছরের বড়। পুত্রের বয়স কত?
 (ক) ২০ বছর (খ) ৩৫ বছর
 (গ) ২৫ বছর (ঘ) ২৪ বছর **ক**
১৮. শয়ন, হরণ, গ্রহণ— এগুলো কোন বিশেষ্য?
 (ক) ব্যক্তিবাচক (খ) বস্তুবাচক
 (গ) গুণবাচক (ঘ) জাতিবাচক **বি.দ্র.**
- ✓ ব্যাখ্যা : সঠিক উত্তর: ভাববাচক বিশেষ্য।
১৯. The phrase pooh-pooh is —
 (ক) To reject (খ) To accept
 (গ) To respect (ঘ) To take for granted **ক**
২০. I am used to — coffee in the morning now.
 (ক) drink (খ) drank
 (গ) drunk (ঘ) drinking **ঘ**
২১. 'সাপের পাঁচ পা দেখা' প্রবাদটির অর্থ কী?
 (ক) ভয় পাওয়া
 (খ) চোখে অন্ধকার দেখা
 (গ) শেষ মুহূর্ত পর্যন্ত আশায় থাকা
 (ঘ) অহংকারে অসম্ভবকে সম্ভব মনে করা **ঘ**

২২. 'কৃশ' শব্দের বিপরীত শব্দ কোনটি?
 (ক) হালকা (খ) ভারি
 (গ) লম্বা (ঘ) স্থূল
২৩. "হৈম কে আমি লইয়া যাইব"— কে বলেছিল?
 (ক) হৈমন্তীর স্বামী (খ) হৈমন্তীর বাবা
 (গ) দিদিমা (ঘ) বনমালী বাবু
২৪. কোন বানানটি শুদ্ধ?
 (ক) মহিয়াস (খ) মহীয়সী
 (গ) মহিয়সী (ঘ) মহীয়সি
২৫. দুইটি সংখ্যার অনুপাত 3 : 2 এবং এদের গ.সা.গু = 4 হলে সংখ্যা দুটির ল.সা.গু কত?
 (ক) 4 (খ) 8
 (গ) 16 (ঘ) 24
২৬. লেনিনগ্রাড এর বর্তমান নাম কী?
 (ক) প্রোটোগ্রাড (খ) সেন্ট পিটার্সবার্গ
 (গ) পিটার্সবার্গ (ঘ) মস্কো
২৭. 'Out and out' means—
 (ক) Not at all (খ) Brave
 (গ) Whole heartedly (ঘ) Thoroughly
২৮. $x - y = 2$ এবং $xy = 15$ হলে $(x + y)$ এর মান কত?
 (ক) 4 (খ) 8
 (গ) 10 (ঘ) 12
২৯. নিচের কোনটি বাংলার প্রাচীন জনপদ?
 (ক) চন্দ্রদ্বীপ (খ) ময়মনামতি
 (গ) হরিকেল (ঘ) পাটালীপুত্র
৩০. কাজী নজরুল ইসলামের 'সাম্যবাদী' কবিতায় উল্লেখকৃত 'শাক্যমুনি' কে?
 (ক) গৌতম বুদ্ধ (খ) যিশু খ্রিষ্ট
 (গ) চৈতন্য (ঘ) অতীশ দীপঙ্কর
৩১. জলবায়ুর উপাদান নয় কোনটি?
 (ক) মেঘ (খ) সমুদ্রশোত
 (গ) বায়ু (ঘ) আদ্রতা
৩২. Find out the wrong sentence.
 (ক) How long has Rahim been unemployed?
 (খ) How long do you know karim?
 (গ) She has been ill for quite a long time.
 (ঘ) My Father got married in USA.
৩৩. Who is calling me? বাক্যটির Passive form হবে?
 (ক) By whom I am called?
 (খ) By whom I am being called?
 (গ) By whom am I being called?
 (ঘ) By whom have I been called?

৩৪. 'ক্ষ' সংযুক্তি ব্যঞ্জনটি কোন বর্ণের সংযুক্ত রূপ?
 (ক) ষ + ঞ (খ) ষ + ণ
 (গ) ষ + ন (ঘ) ষ + চ
৩৫. জীবের বংশগতির বৈশিষ্ট্য বহন করে—
 (ক) সাইট্রোপ্লাজম (খ) ক্রোমোজোম
 (গ) নিউক্লিয়াস (ঘ) নিউক্লিওলাস
৩৬. 'পণ্ডিতমূর্খ' এর ব্যাসবাক্য কোনটি?
 (ক) পণ্ডিত সেজে আছে যে মূর্খ
 (খ) যিনি পণ্ডিত তিনিই মূর্খ
 (গ) পণ্ডিত অথচ মূর্খ
 (ঘ) পণ্ডিত ও মূর্খ
৩৭. Many men and women aspire to — presidency.
 (ক) a (খ) an
 (গ) the (ঘ) no article
৩৮. টাকায় 3টি করে জিনিস ক্রয় করে টাকায় 2টি করে বিক্রয় করলে শতকরা কত লাভ হবে?
 (ক) 50% (খ) 25%
 (গ) 15% (ঘ) 10%
৩৯. একটি কোণের মান তার পূরক কোণের মানের অর্ধেকের সমান। কোণটির মান কত?
 (ক) 60° (খ) 45°
 (গ) 30° (ঘ) 25°
৪০. 'প্রথম আলো' উপন্যাসটি কে লিখছেন?
 (ক) মতিউর রহমান (খ) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
 (গ) সৈয়দ শামসুল হক (ঘ) সুনীল গঙ্গোপাধ্যায়
৪১. They went to school yesterday —?
 (ক) did they (খ) weren't they
 (গ) didn't they (ঘ) were they
৪২. We have to deal — our problem.
 (ক) with (খ) after
 (গ) on (ঘ) by
৪৩. 'Accommodation' is —
 (ক) Noun (খ) Adjective
 (গ) Preposition (ঘ) Adverb
৪৪. 'যার জ্যোতি বেশিক্ষণ স্থায়ী থাকে না'— তাকে এক কথায় কি বলে?
 (ক) অনুসূরা (খ) অনুচার্য
 (গ) কোনোটিই নয় (ঘ) ক্ষণপ্রভা
৪৫. $10 \times 0.02 \times 0.0001 =$ কত?
 (ক) 0.002 (খ) 0.00002
 (গ) 0.0002 (ঘ) 0.02

৪৬. 'সংসার' এর সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?

- ক) সং + সার খ) সাং + সার
গ) সম্ + সার ঘ) সম + সার

৪৭. স্বাধীন বাংলাদেশের পতাকা প্রথম উত্তোলিত হয় ১৯৭১ সালের কোন তারিখে?

- ক) ১৬ ডিসেম্বর খ) ২৬ মার্চ
গ) ৭ মার্চ ঘ) ২ মার্চ

৪৮. $m - \frac{1}{m} = 2$ হলে $m^4 + \frac{1}{m^4} =$ কত?

- ক) 30 খ) 31
গ) 32 ঘ) 34

৪৯. কোনটি সাংবিধানিক প্রতিষ্ঠান?

- ক) দুর্নীতি দমন কমিশন
খ) জাতীয় মানবাধিকার কমিশন
গ) জাতীয় তথ্য কমিশন
ঘ) মহাহিসাব নিরীক্ষক ও নিয়ন্ত্রক

৫০. 'বঙ্কল' শব্দের অর্থ কোনটি?

- ক) বৃক্ষপত্র খ) শিকড়
গ) বৃক্ষকাণ্ড ঘ) বৃক্ষত্বক

৫১. 8, 11, 17, 29, 53... ধারাটির পরবর্তী সংখ্যা কত?

- ক) 150 খ) 105
গ) 101 ঘ) 75

৫২. 'প্রিয়মান' শব্দের অর্থ কোনটি?

- ক) যা ম্লান হয়েছে খ) যা ম্লান হবে
গ) যার মৃত্যু হয়েছে ঘ) যার মৃত্যু অবস্থা

৫৩. 'হাড় হাভাতে' বাগধারাটির অর্থ কোনটি?

- ক) হতভাগ্য খ) ক্ষুধার্ত
গ) রোগা ঘ) দরিদ্র

৫৪. Choose the correct spelling?

- ক) Achievment খ) Acheivement
গ) Achevement ঘ) Achievement

৫৫. কোনটিকে কোষের প্রাণশক্তি বলা হয়?

- ক) প্রোটোপ্লাজম খ) ক্রোমোজোম
গ) মাইটোকন্ড্রিয়া ঘ) নিউক্লিয়াস

৫৬. 9220 জন সৈন্য হতে কমপক্ষে কতজন সরিয়ে রাখলে সৈন্যদলকে বর্গাকারে সাজানো যাবে?

- ক) 6 খ) 3
গ) 4 ঘ) 5

৫৭. 'Othello' is a Shakespeare's play about—

- ক) A Jew খ) A Roman
গ) A Turk ঘ) A Moor

৫৮. There are two brothers, but — of them were honest.

- ক) both খ) neither
গ) either ঘ) no one

৫৯. একটি সমকোণী ত্রিভুজের তিন কোণের সমষ্টি কত?

- ক) 180 ডিগ্রি খ) 90 ডিগ্রি
গ) 120 ডিগ্রি ঘ) 190 ডিগ্রি

৬০. মুক্তিযুদ্ধে সাতজন বীরশ্রেষ্ঠের মধ্যে প্রথম শহীদ কে?

- ক) মোহাম্মদ রুহুল আমিন
খ) মোহাম্মদ মোস্তফা কামাল
গ) মোহাম্মদ হামিদুর রহমান
ঘ) মতিউর রহমান

৬১. 15 টাকা 25 টাকার শতকরা কত?

- ক) 45% খ) 50%
গ) 60% ঘ) 75%

৬২. একটি সংখ্যার বর্গ তার বর্গমূলের চেয়ে 78 বেশি হলে সংখ্যাটি?

- ক) 12 খ) 9
গ) 4 ঘ) 6

৬৩. 'ততোধিক' শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ নিচের কোনটি?

- ক) তত + অধিক খ) তত + ধিক
গ) ততঃ + অধিক ঘ) ততো + ধিক

৬৪. বাংলাদেশের সীমান্তবর্তী ভারতের রাজ্য কয়টি?

- ক) ৭টি খ) ৬টি
গ) ৪টি ঘ) ৫টি

৬৫. একটি আয়তক্ষেত্রের কর্ণের দৈর্ঘ্য 15 মিটার এবং প্রস্থ 10 মিটার হলে আয়তক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল কত বর্গমিটার?

- ক) $35\sqrt{5}$ খ) $40\sqrt{5}$
গ) $45\sqrt{5}$ ঘ) $50\sqrt{5}$

৬৬. বাতাসে কার্বন ডাই অক্সাইডের পরিমাণ প্রায়—

- ক) 0.025% খ) 0.03%
গ) 0.036% ঘ) 0.04%

৬৭. কোনটি শুদ্ধ বানান?

- ক) ঈন্দ্রীয় খ) ঈন্দ্রিয়
গ) ইন্দ্রীয় ঘ) ইন্দ্রিয়

৬৮. Choose the word which is most nearly opposite to the word 'OPAQUE'

- ক) Feverish খ) Monstrous
গ) Inclined ঘ) Transparent

৬৯. Do you know the solution — the problem?

- ক) to খ) into
গ) for ঘ) about

৭০. $1 \div 0 =$ কত?

- ক) অসীম খ) 1
গ) সসীম ঘ) 0

১. কমা অপেক্ষা বেশি বিরতির প্রয়োজন হলে কোনটি হবে?

- (ক) কোলন (খ) দাঁড়ি
(গ) সেমি কোলন (ঘ) হাইফেন (গ)

২. 6% হারে 9 মাসে 10,000 টাকার উপর সুদ কত টাকা হবে?

- (ক) 450 (খ) 460
(গ) 430 (ঘ) 420 (ক)

৩. আনুষ্ঠানিকভাবে স্বাধীনতার ঘোষণাপত্র কবে জারি করা হয়?

- (ক) ১০ এপ্রিল, ১৯৭১ (খ) ১৭ এপ্রিল, ১৯৭১
(গ) ৭ মার্চ, ১৯৭১ (ঘ) ২৫ মার্চ, ১৯৭১ (ক)

৪. 'September on the Jessore road' is written by —

- (ক) Madhusudan (খ) Allen Ginsberg
(গ) Kiser Huq (ঘ) Vikram Seth (খ)

৫. 'পায়ের আওয়াজ পাওয়া যায়' কাব্যগ্রন্থটির মূল বিষয় কী?

- (ক) মুক্তিযুদ্ধ (খ) গৃহযুদ্ধ
(গ) বিশ্বযুদ্ধ (ঘ) ভাষা আন্দোলন (ক)

৬. উদ্ভিদের পাতা হলদে হয়ে যায় কিসের অভাবে?

- (ক) নাইট্রোজেন (খ) ফসফরাস
(গ) ইউরিয়া (ঘ) পটাশিয়াম (ক)

১০. জি টু জি এর উদ্যোগে বাংলাদেশের অর্থনৈতিক অঞ্চল প্রতিষ্ঠা করেছে কোন দেশ?

- (ক) ভারত (খ) চীন
(গ) জাপান (ঘ) সবগুলো (ঘ)

৮. Antonym of the word 'Concord' is —

- (ক) harmony (খ) conflict
(গ) thrifty (ঘ) scanty (খ)

৯. 'Visage' in Shelley's 'Ozymandias' refers to—

- (ক) Body (খ) Sculpture
(গ) Statue (ঘ) Face (ঘ)

১০. মানবদেহের রক্তে শ্বেত কণিকা ও লোহিত কণিকার অনুপাত—

- (ক) 400 : 500 (খ) 5 : 100
(গ) 1 : 700 (ঘ) 2 : 100 (গ)

১১. 'নেমেসিস' কোন জাতীয় রচনা?

- (ক) কাব্য (খ) নাটক
(গ) উপন্যাস (ঘ) গীতি কবিতা (খ)

১২. একটি সমকোণী ত্রিভুজের ভূমি 12 মি. ও উচ্চতা 5 মি. হলে এর অতিভূজ ভূমি অপেক্ষা কত সে.মি. বেশি?

- (ক) 10 (খ) 100
(গ) 8 (ঘ) 14 (খ)

১৩. Choose the correct spelling.

- (ক) Persiverence (খ) Perseverance
(গ) Perseverence (ঘ) Persiverarence (খ)

১৪. আরব উপদ্বীপ এশিয়া মহাদেশের কোন দিকে অবস্থিত?

- (ক) উত্তর পশ্চিম (খ) পশ্চিম
(গ) উত্তর পূর্ব (ঘ) দক্ষিণ পূর্ব (খ)

১৫. একটি বৃত্তের ব্যাস 20% বাড়ানো হলে এর ক্ষেত্রফল কত বৃদ্ধি পাবে?

- (ক) 10% (খ) 24%
(গ) 20% (ঘ) 44% (ঘ)

১৬. একটি দ্রব্য 10% লাভে বিক্রয় করলে 10% ক্ষতিতে বিক্রয় মূল্য অপেক্ষা 25 টাকা বেশি পাওয়া যায়। দ্রব্যটির ক্রয়মূল্য কত?

- (ক) 120 টাকা (খ) 125 টাকা
(গ) 130 টাকা (ঘ) 135 টাকা (খ)

১৭. সুষম বলভূজের একটি অন্তঃকোণের পরিমাণ 135° হলে এর বাহুর সংখ্যা কত?

- (ক) 4 (খ) 7
(গ) 9 (ঘ) 8 (ঘ)

১৮. ঐতিহাসিক 'ছয় দফার' কোন বিষয়টি অন্তর্ভুক্ত ছিল না?

- (ক) শাসনতান্ত্রিক কাঠামো (খ) কেন্দ্রীয় সরকারের ক্ষমতা
(গ) স্বতন্ত্র মুদ্রাব্যবস্থা (ঘ) বিচার ব্যবস্থা (ঘ)

১৯. 'যে নারীর স্বামী ও পুত্র নেই'— এককথায় কি হবে?

- (ক) অনুঢ়া (খ) কুমারী
(গ) নবোঢ়া (ঘ) অবীরা (ঘ)

২০. বর্তমান ইউরোপীয় ইউনিয়নের বৃহত্তম বাণিজ্যিক অংশীদার কোন দেশ?

- (ক) যুক্তরাষ্ট্র (খ) চীন
(গ) কানাডা (ঘ) জাপান (খ)

২১. কোনটি প্রাদী সমাসের উদাহরণ?

- (ক) গৃহস্থ (খ) ছা-পোষা
(গ) শতাব্দী (ঘ) প্রগতি (ঘ)

২২. কোন পদার্থটি চৌম্বক পদার্থ নয়?

- (ক) কাঁচা লোহা (খ) ইস্পাত
(গ) এলুমিনিয়াম (ঘ) কোবাল্ট (গ)

২৩. ক্যান্সার রোগের কারণ কী?

- (ক) কোষের অস্বাভাবিক মৃত্যু
(খ) কোষের অস্বাভাবিক বৃদ্ধি
(গ) কোষের অস্বাভাবিক জমাট বাঁধা
(ঘ) সবগুলো (খ)

২৪. 'সরস' শব্দের 'স' উপসর্গ কি অর্থ প্রকাশ করে?

- (ক) ক্ষুদ্র (খ) সসে
(গ) বিশাল (ঘ) অভাব

২৫. Still waters run deep, এখানে 'still' শব্দটি—

- (ক) Noun (খ) Pronoun
(গ) Adjective (ঘ) Adverb

২৬. What does the Abbreviation 'AD' stands for?

- (ক) Anno Domini (খ) Anti-Dot
(গ) After Death (ঘ) Add Data

২৭. The Phrase 'Achilles heel' means—

- (ক) a strong poing (খ) weak point
(গ) a permanent solution (ঘ) a serious idea

২৮. 'জংশন' শব্দটির উৎস ভাষা—

- (ক) ইংরেজি (খ) ফরাসি
(গ) চীনা (ঘ) বার্মিজ

২৯. ঢাকা গেইট এর নির্মাতা কে?

- (ক) শায়েস্তা খাঁ (খ) নবাব আবদুল গণি
(গ) লর্ড কার্জন (ঘ) মীর জুমলা

৩০. $4^x + 4^{1-x} = 4$ হলে $x = ?$

- (ক) $\frac{3}{4}$ (খ) $\frac{1}{3}$
(গ) $\frac{1}{2}$ (ঘ) $\frac{1}{5}$

৩১. কোনটি যোগরূঢ় শব্দ নয়?

- (ক) মহাযাত্রা (খ) পঞ্চজ
(গ) রাজপুত (ঘ) ধানক্ষেত

৩২. The idiom 'put up with' means—

- (ক) stay together (খ) tolerate
(গ) keep trust (ঘ) protect

৩৩. Choose the correct spelling.

- (ক) soverinty (খ) soverignty
(গ) sovereignty (ঘ) sovereignty

৩৪. 'রাজা যায় রাজা আসে' কাব্যছন্দের রচয়িতা—

- (ক) আবুল হুসেন (খ) নির্মলেন্দু গুণ
(গ) আবুল হাসান (ঘ) শামসুর রাহমান

৩৫. 'সকল অহংকার হে আমার ডুবাও চোখের জলে' বাক্যটি—

- (ক) মিশ্র (খ) যৌগিক
(গ) জটিল (ঘ) সরল

৩৬. বাংলার প্রাচীন জনপদ কোনটি?

- (ক) সমতট (খ) পুণ্ড্র
(গ) গোড় (ঘ) হরিকেল

৩৭. নদী'র সমার্থক শব্দ কোনটি?

- (ক) সরিৎ (খ) বারিধি
(গ) উদক (ঘ) অম্বু

৩৮. Give the antonym of the word 'transitory'

- (ক) temporary (খ) permanent
(গ) transparent (ঘ) short-lived

৩৯. প্রতিবছর বিশ্ব তামাকমুক্ত দিবস পালিত হয়?

- (ক) ৩০ এপ্রিল (খ) ৩১ মে
(গ) ৩০ জুন (ঘ) ৩১ জুলাই

৪০. x ও y এর মানের গড় 9 এবং $z = 12$ হলে, x , y এবং z এর মানের গড় কত হবে?

- (ক) 6 (খ) 9
(গ) 10 (ঘ) 12

৪১. London town is found as a living being in the works of —

- (ক) Thomas Hardy (খ) Charles Dickens
(গ) W. Congreve (ঘ) H. Lawrence

৪২. শুদ্ধ বানান কোনটি?

- (ক) সমিটীন (খ) সমীটীন
(গ) সমীচিন (ঘ) সমিচিন

৪৩. জেলে জীবনকেন্দ্রিক উপন্যাস কোনটি?

- (ক) গঙ্গা (খ) পুতুলনাচের ইতিকথা
(গ) হাঁসুলী বাঁকের উপকথা (ঘ) গৃহদাহ

৪৪. 'সন্ধি' ব্যাকরণের কোন অংশের আলোচ্য বিষয়?

- (ক) রূপতত্ত্ব (খ) ধ্বনিতত্ত্ব
(গ) পদক্রম (ঘ) বাক্য প্রকরণ

৪৫. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার ডিজাইনার কে?

- (ক) জয়নুল আবেদিন (খ) কামরুল হাসান
(গ) হামিদুর রহমান (ঘ) হাশেম খান

৪৬. Which one is in plural number?

- (ক) School (খ) Oxen
(গ) Leaf (ঘ) Mathematics

৪৭. পাটের আঁশ থেকে পচনশীল পলিমার ব্যাগ তৈরির পদ্ধতির উদ্ভাবক কে?

- (ক) মাকসুদুল আলম (খ) মোবারক আহমেদ খান
(গ) মইনুল হোসেন (ঘ) শাইখ সিরাজ

৪৮. ঢাকা সেনানিবাসে অবস্থিত মুক্তিযুদ্ধের স্মৃতিস্তম্ভের নাম কী?

- (ক) বিজয় স্তম্ভ (খ) বিজয় কেতন
(গ) রক্ত সোপান (ঘ) স্বাধীনতা সোপান

৪৯. দুটি সংখ্যার অনুপাত 5 : 6 এবং গ.সা.গু 4 হলে ছোট সংখ্যাটি কত?

- (ক) 10 (খ) 15
(গ) 20 (ঘ) 25

৫০. মার্কিন ভাইস প্রেসিডেন্ট কমলা হ্যারিস কবে প্রথম নারী প্রেসিডেন্ট হিসেবে ৮৫ মিনিটের জন্য দেশটির ক্ষমতা পান?

- (ক) ১৭/১১/২০২১ (খ) ১২/১১/২০২১
(গ) ২১/১১/২০২১ (ঘ) ২২/১১/২০২১

বি.দ্র.

৫১. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের ছদ্মনাম কী?
 (ক) পরশুরাম (খ) নীললোহিত
 (গ) ভানুসিংহ (ঘ) গাজী মিয়া **গ**
৫২. নিচের কোনটি রাজনৈতিক উপন্যাস নয়?
 (ক) ঘরে-বাইরে (খ) পথের দাবী
 (গ) চাঁদের অমাবস্যা (ঘ) চিলেকোঠার সেপাই **গ**
৫৩. Which one of the following writers was not a novelist?
 (ক) Charles Dickens (খ) W.B. Yeats
 (গ) James Joyce (ঘ) Jane Austen **খ**
৫৪. একটি সরলরেখার উপর অঙ্কিত বর্গ ঐ সরলরেখার অর্ধেকের উপর অঙ্কিত বর্গের কতগুণ?
 (ক) ২ গুণ (খ) ৩ গুণ
 (গ) ৪ গুণ (ঘ) ৫ গুণ **গ**
৫৫. মানবদেহে সাধারণভাবে ক্রোমোজোম থাকে—
 (ক) ২৫ জোড়া (খ) ২৪ জোড়া
 (গ) ২৩ জোড়া (ঘ) ২২ জোড়া **গ**
৫৬. নিউমোনিয়া রোগে আক্রান্ত হয় মানবদেহের—
 (ক) ফুসফুস (খ) যকৃত
 (গ) কিডনি (ঘ) প্লীহা **ক**
৫৭. Adult Cell ক্লোন করে কোন দেশে একটি ভেড়ার জন্ম হয়েছে?
 (ক) যুক্তরাজ্য (খ) যুক্তরাষ্ট্র
 (গ) অস্ট্রেলিয়া (ঘ) কানাডা **ক**
৫৮. 'তিনি সৎ তাই সকলেই তাঁকে শ্রদ্ধা করে'— এখানে 'তাই' অব্যয়টি—
 (ক) সংযোজক অব্যয় (খ) বিয়োজক অব্যয়
 (গ) সমুচ্চয়ী অব্যয় (ঘ) সংকোচক অব্যয় **ক**
৫৯. বৈদ্যুতিক পাখা ধীরে ধীরে ঘুরলে বিদ্যুৎ খরচ—
 (ক) কম হয় (খ) খুব কম হয়
 (গ) একই হয় (ঘ) বেশি **গ**
৬০. $6a^2bc$ এবং $4a^3b^2c^2$ সংখ্যা সহগের গ.সা.গু নিচের কোনটি?
 (ক) a^2bc (খ) $2a^2bc$
 (গ) $2a^2b^2c^2$ (ঘ) কোনোটিই নয় **খ**
৬১. যা সহজে অতিক্রম করা যায় না—
 (ক) দুর্গম (খ) অলঙ্ঘ্য
 (গ) দুরতিক্রম্য (ঘ) অনতিক্রম্য **গ**
৬২. কিরগিজস্তানের রাজধানী কোথায়?
 (ক) বিশকেক (খ) আলমাতা
 (গ) আশাখাবাদ (ঘ) উলানবাতোর **ক**
৬৩. কোন দেশটির সমুদ্র উপকূল নেই?
 (ক) কম্বোডিয়া (খ) মঙ্গোলিয়া
 (গ) তানজানিয়া (ঘ) রোমানিয়া **খ**

- (ক) ৪র্থ তফসিল (খ) ৫ম তফসিল
 (গ) ৬ষ্ঠ তফসিল (ঘ) ৭ম তফসিল **খ**
৬৫. Who is the writer of 'The House of Fame'?
 (ক) Francis Bacon (খ) Geoffrey Chaucer
 (গ) William Lanlord (ঘ) John Wycliffe **খ**
৬৬. World Development Report নিম্নের কোন সংস্থাটির বার্ষিক প্রকাশনা?
 (ক) UNDP (খ) World Bank
 (গ) IMF (ঘ) BRICS **খ**
৬৭. Which of the following words has been formed with a prefix?
 (ক) Amoral (খ) Authentic
 (গ) Amnesia (ঘ) Aspertions **ক**
৬৮. 'Once in a blue moon' means —
 (ক) always (খ) nearly
 (গ) very rarely (ঘ) hourly **গ**
৬৯. কোন জাতীয় শব্দে মূর্খন্য-ষ এর ব্যবহার হয়?
 (ক) লোকজ শব্দে (খ) দেশি শব্দে
 (গ) বিদেশি শব্দে (ঘ) তৎসম শব্দে **ঘ**
৭০. এশিয়ার সর্ব উত্তরের বিন্দু কোথায়?
 (ক) ইন্দোচীন (খ) চেলিউস্কিনের অগ্রভাগ
 (গ) বেবা অন্তরীপ (ঘ) আইসল্যান্ড **খ**
৭১. ডিমে কোন ভিটামিন নেই?
 (ক) ভিটামিন-এ (খ) ভিটামিন-বি
 (গ) ভিটামিন-সি (ঘ) ভিটামিন-ডি **গ**
৭২. কম্বোডিয়ার রাজতন্ত্র বিলোপ করেন কে?
 (ক) প্রিন্স নরোনম সিহানুক (খ) হেং শামবিন
 (গ) পল পট (ঘ) লন নল **ঘ**
৭৩. Calligraphy কী?
 (ক) হস্তলিপি বিদ্যা (খ) কালি-কলমে আঁকা ছবি
 (গ) রেখাচিত্র (ঘ) গ্রাফিক্স চিত্র **ক**
৭৪. নিচের কোন রোগটি DNA ভাইরাসঘটিত?
 (ক) ডেঙ্গুজ্বর (খ) স্মলপক্স
 (গ) কোভিড-১৯ (ঘ) পোলিও **খ**
- (ক) আইসল্যান্ড (খ) ফিনল্যান্ড
 (গ) নরওয়ে (ঘ) নিউজিল্যান্ড **ক**
৭৬. নাটক কী?
 (ক) দৃশ্যকাব্য (খ) কাব্যনাট্য
 (গ) গীতিনাট্য (ঘ) নৃত্যনাট্য **ক**