

১৫. পিতা মাতা ও পুত্রের বয়সের গড় ৩৭ বছর। আবার পিতা ও পুত্রের বয়সের গড় ৩৫ বছর। মাতার বয়স কত?
ক. ৩৮ বছর খ. ৪১ বছর
গ. ৪৫ বছর ঘ. ৪৮ বছর উ. খ
পৃষ্ঠা: ৪৬৫ এর ১৮৮ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, February-2025 Edition)
১৬. একটি সংখ্যার তিনগুণের সাথে দ্বিগুণ যোগ করলে ৯০ হয়। সংখ্যাটি কত?
ক. ১৬ খ. ১৮
গ. ২০ ঘ. ২৪ উ. খ
পৃষ্ঠা: ৫৬৮ এর ৩৯ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, February-2025 Edition)
১৭. চালের মূল্য ১২% কমে যাওয়ায় ৬০০০ টাকায় পূর্বের তুলনায় ১ কুইন্টাল চাল বেশী পাওয়া যায়। ১ কুইন্টাল চালের বর্তমান মূল্য কত?
ক. ৭০০ টাকা খ. ৭২০ টাকা
গ. ৭৫০ টাকা ঘ. ৭২ টাকা উ. খ
পৃষ্ঠা: ১৬০ এর ১৯৪ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, February-2025 Edition)
১৮. $x + y = ৮$, $x - y = ৬$ হলে xy এর মান কত?
ক. ৭ খ. ৪৮
গ. ৬ ঘ. ৪২ উ. ক
পৃষ্ঠা: ৪৯৮ এর ২ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, February-2025 Edition)
১৯. $\frac{1}{2} \{(a + b)^2 - (a - b)^2\} = ?$
ক. $a^2 + b^2$ খ. $a^2 - b^2$
গ. $(a + b)^3$ ঘ. $(a - b)^3$
ব্যাখ্যা: সঠিক উত্তর: $2ab$
২০. বাংলাদেশের সংবিধানের কোন সংশোধনীতে তত্ত্বাবধায়ক সরকার ব্যবস্থা বাতিল করা হয়েছে?
ক. ত্রয়োদশ খ. চতুর্দশ
গ. পঞ্চদশ ঘ. কোনটিই নয় উ. গ
পৃষ্ঠা: ৩৭৭ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
২১. স্বাধীনতা যুদ্ধে সর্বশেষ শহীদ হন কোন বীরশ্রেষ্ঠ?
ক. মহিউদ্দিন জাহাঙ্গীর খ. লে. মতিউর রহমান
গ. মোহাম্মদ রুহুল আমিন ঘ. মুসী আব্দুর রউফ উ. ক
পৃষ্ঠা: ১৩৯ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
২২. 'তিস্তা বাঁধ' বাংলাদেশের কোন জেলায় অবস্থিত?
ক. পঞ্চগড় খ. ঠাকুরগাঁও
গ. দিনাজপুর ঘ. লালমনিরহাট উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ২২৮ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
২৩. বাংলাদেশে সর্বাধিক বৈদেশিক মুদ্রা অর্জনকারী শিল্প কোনটি?
ক. পাট খ. চা
গ. তৈরি পোশাক ঘ. চিহড়ি মাছ উ. গ
পৃষ্ঠা: ৩৩৪ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

২৪. ড. মুহাম্মদ ইউনূস 'স্বাধীনতা পুরস্কার' পান কত সালে?
ক. ১৯৮৫ খ. ১৯৮৭
গ. ১৯৯৫ ঘ. ২০০৬ উ. খ
পৃষ্ঠা: ৩৯৮ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
২৫. জুলাই গণঅভ্যুত্থানে শহিদ আবু সাঈদকে নিয়ে অক্ষিত শিল্পকর্মের নাম কী?
ক. উন্নত মম শির খ. অকুতোভয়
গ. বিদ্রোহী ঘ. দূরন্ত উ. ক
পৃষ্ঠা: ৩৯৮ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
২৬. বাংলা নববর্ষ ১ লা বৈশাখ চালু করেন কে?
ক. সম্রাট বাবর খ. ইলিয়াস শাহ
গ. ফকরুদ্দিন মোবারক শাহ
ঘ. সম্রাট আকবর উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৩৯ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
২৭. গ্রামীণ ব্যাংক আনুষ্ঠানিকভাবে কার্যক্রম শুরু করে কবে-
ক. ২ সেপ্টেম্বর, ১৯৮৩ খ. ২ অক্টোবর, ১৯৮৩
গ. ২ নভেম্বর, ১৯৮৩ ঘ. ২ ডিসেম্বর, ১৯৮৩ উ. খ
পৃষ্ঠা: ৩১৪ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
২৮. তিনবিঘা করিডোর কোন নদীর তীরে অবস্থিত?
ক. তিস্তা খ. পদ্মা
গ. মেঘনা ঘ. কর্ণফুলী উ. ক
পৃষ্ঠা: ১৭৯ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
২৯. লালন ফকিরের জন্মস্থান কোথায়?
ক. কুষ্টিয়া খ. ঝিনাইদহ
গ. মেহেরপুর ঘ. নদীয়া উ. খ
পৃষ্ঠা: ৪৩৫ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
৩০. বাংলাদেশের প্রাচীন জাতি কোনটি?
ক. আর্য খ. মঙ্গোল
গ. পুণ্ড্র ঘ. দ্রাবিড় উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ১০ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
৩১. গ্রামীণ ব্যাংকের পরীক্ষামূলক যাত্রা শুরু হয়-
ক. ক্ষুদ্র ঋণ দানের মাধ্যমে
খ. কৃষি ঋণ দানের মাধ্যমে
গ. ক্ষুদ্র ও কৃষিঋণ দানের মাধ্যমে
ঘ. পুঁজিপতিদের ঋণদানের মাধ্যমে উ. গ
৩২. IMF এর সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত?
ক. ওয়াশিংটন খ. লন্ডন
গ. নিউইয়র্ক ঘ. স্টকহোম উ. ক
পৃষ্ঠা: ২৮৪ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
৩৩. বাংলাদেশ জাতিসংঘের সদস্যপদ লাভ করে-
ক. ১৭ সেপ্টেম্বর, ১৯৭১ খ. ১০ জানুয়ারি, ১৯৭২
গ. ২৪ অক্টোবর, ১৯৭৪ ঘ. ৫ জুন, ১৯৭৩ উ. গ
পৃষ্ঠা: ১৪৯ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় আন্তর্জাতিক বিষয়াবলিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন
"অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি"

৩৪. জুলাই-আগস্টের গণঅভ্যুত্থানের স্মৃতি রক্ষায় কোন স্থাপনাকে জাদুঘরে রূপান্তর করা হয়?
ক. বঙ্গভবন খ. গণভবন
গ. সংসদ ভবন ঘ. প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয় উ. খ
৩৫. হামাস কোন দেশের সংগঠন-
ক. ইসরায়েল খ. ফিলিস্তিন
গ. লেবানন ঘ. আলজেরিয়া উ. খ
পৃষ্ঠা: ২১৩ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
৩৬. মানুষের ক্রোমোজোমের সংখ্যা কত?
ক. ২২ জোড়া খ. ২৩ জোড়া
গ. ২৪ জোড়া ঘ. ২৫ জোড়া উ. খ
পৃষ্ঠা: ২১৪ (অগ্রদূত বিজ্ঞান; ২য় সংস্করণ)
৩৭. কিসের সাহায্যে সমুদ্রের গভীরতা মাপা হয়?
ক. প্রতিফলন খ. প্রতিসরণ
গ. প্রতিধ্বনি ঘ. প্রতিবিন্দু উ. গ
পৃষ্ঠা: ৫৬ (অগ্রদূত বিজ্ঞান; ২য় সংস্করণ)
৩৮. 'এভিকালচার' বলতে কি বুঝায়?
ক. উড্ডয়ন সংক্রান্ত বিষয়াদি
খ. পাখিপালন বিষয়াদি
গ. রেশমচাষ বিষয়াদি

- ঘ. উড়োজাহাজ সংক্রান্ত বিষয়াদি উ. খ
পৃষ্ঠা: ৩৭১ (অগ্রদূত বিজ্ঞান; ২য় সংস্করণ)
৩৯. রক্তে হিমোগ্লোবিনের কাজ কী?
ক. রোগ-প্রতিরোধ করা খ. অক্সিজেন পরিবহন করা
গ. রক্ত জমাট বাঁধতে সাহায্য করা ঘ. সবকটিই উ. খ
পৃষ্ঠা: ২৬৩ (অগ্রদূত বিজ্ঞান; ২য় সংস্করণ)
৪০. Next-generation sequencing (NGS) is a technology-
ক. Sequences DNA and RNA to study genetic variations and mutations
খ. Techniques to identify diseases
গ. Techniques to take image of brain
ঘ. Techniques to identify objects in the space উ. ক

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় বাংলাদেশ
বিষয়াবলিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন
'অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি'

প্রাথমিক সহকারী শিক্ষক নিয়োগ পরীক্ষায় শতভাগ কমনের নিশ্চয়তায় বিগত ৩৩ বছরের প্রশ্ন বিশ্লেষণ করে বর্তমান সিলেবাসের আলোকে রচিত 'অগ্রদূত প্রাথমিক শিক্ষক নিয়োগ সহায়িকা' বইটি আপনার জেলার মোটামুটি সব লাইব্রেরিতে পাওয়া যাচ্ছে।

গ্রামীণ ব্যাংক

www.exambd.net

পদের নাম: কেন্দ্র ব্যবস্থাপক

সময়: ৬০ মিনিট

পরীক্ষার তারিখ: ০৭.০২.২০২৫

পূর্ণমান: ৪০

১. 'স্বাধীনতা হীনতায় কে বাঁচিতে চায়।' - এটি রঙ্গলাল বন্দ্যোপাধ্যায় এর কোন গ্রন্থ হতে নেওয়া হয়েছে?
ক. পদ্মিনী উপাখ্যান খ. কর্মদেবী
গ. শূর সুন্দরী ঘ. কাঞ্চীকাবেরী উ. ক
পৃষ্ঠা: ৪৮৫ (অগ্রদূত জব সলুশন; ১২তম বিসিএস)
২. 'বৈষম্যবিরোধী' শব্দ যে সমাসে নিষ্পন্ন-
ক. দ্বন্দ্ব খ. তৎপুরুষ
গ. কর্মধারয় ঘ. বহুব্রীহি উ. খ
৩. কোন বানানটি সঠিক?
ক. দন্দ খ. দ্বন্দ্ব
গ. দ্বন্দ ঘ. দন্দ উ. খ
পৃষ্ঠা: ৩৭১ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৪. 'অপমান' শব্দের 'অপ' উপসর্গটি কোন অর্থে ব্যবহৃত হয়?
ক. নিকৃষ্ট খ. বিপরীত
গ. অভাব ঘ. বিকৃত উ. খ
পৃষ্ঠা: ৪৫৭ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৫. 'দারিদ্র্যহীন বিশ্বের অভিমুখে' আত্মজীবনীমূলক গ্রন্থটি কার লেখা?
ক. শিরিন এবাদি খ. হানাহ আশরাফী
গ. মাদার তেরেসা ঘ. ড. মুহাম্মদ ইউনুস উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৪০৩ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
৬. 'বউ কথা কও, বউ কথা কও, কও কথা অভিমানী। সেধে সেধে কেঁদে কেঁদে যাবে কত যামিনী।' কাজী নজরুল ইসলামের কোন কবিতা থেকে নেয়া হয়েছে?
ক. ঝিঙে ফুল খ. আমার কবিতা তুমি
গ. মছয়ার গান ঘ. নতুন চাঁদ উ. গ
৭. The synonym of 'Franchise'-
ক. Privilege খ. Utility
গ. French ঘ. Frankness উ. ক
পৃষ্ঠা: ৭১১ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
৮. A seventeen year old is not ... to vote in an election.
ক. enough old খ. old enough
গ. as old enough ঘ. enough old as উ. খ
পৃষ্ঠা: ৯৭০ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
৯. The police is looking ... the case.
ক. after খ. on

- গ. up ঘ. into উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৯৭৯ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
১০. Who, Which, What are-
ক. Demonstrative pronoun
খ. Relative pronoun
গ. Reflexive pronoun
ঘ. Indefinite pronoun উ. খ
পৃষ্ঠা: ৮২ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
১১. The first English dictionary was compiled by-
ক. Iazak Walton
খ. Samuel Johnson
গ. Samuel Butler
ঘ. Sir Thomas Browne উ. খ
পৃষ্ঠা: ৯১৪ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
১২. Which sentence is correct?
ক. This is an unique case.
খ. This is a unique case.
গ. This is a very unique case.
ঘ. This is the most unique case. উ. খ
পৃষ্ঠা: ৪৭২ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
১৩. বৃত্তের পরিধির যে কোন দুইটি বিন্দুর সংযোগকারী রেখাকে বলে-
ক. ব্যাস খ. ব্যাসার্ধ
গ. ক্ষেত্রফল ঘ. জ্যা উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৭৭৫ এর ১৭ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, February-2025 Edition)
১৪. একটি ত্রিভুজের ভূমি ও উচ্চতা যথাক্রমে ৩ ও ২ সেন্টিমিটার, ত্রিভুজটির ক্ষেত্রফল কত?
ক. ৩ বর্গসেন্টিমিটার খ. ৬ বর্গসেন্টিমিটার
গ. ১২ বর্গসেন্টিমিটার ঘ. ৯ বর্গসেন্টিমিটার উ. ক
পৃষ্ঠা: ৭৮৮ এর ৫ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, February-2025 Edition)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায়
গণিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন
'অগ্রদূত Basic Math'

১৫. সিরাজ সাহেবের বেতন ১০% কমানোর পর হ্রাসকৃত বেতন আবার ১০% বাড়ানো হলে তার কতটুকু ক্ষতি হল?
ক. ০% খ. ১%
গ. ৫% ঘ. ১০% উ. খ
পৃষ্ঠা: ২০৩ এর ৩৯৭ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, February-2025 Edition)
১৬. ১ হইতে ১০০ পর্যন্ত সংখ্যার যোগফল কত?
ক. ৪৯৯৯ খ. ৫৫০১
গ. ৫০৫০ ঘ. ৫০০১ উ. গ
পৃষ্ঠা: ৬৪৯ এর ৫০ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, February-2025 Edition)
১৭. ১০০ টাকায় ১০টি ডিম কিনে ১০০ টাকায় ৪টি ডিম বিক্রয় করলে শতকরা কত লাভ হবে?
ক. ১৬% খ. ২০%
গ. ২৫% ঘ. ২৮%
সঠিক উত্তর: ১৫০%
[নোট: প্রশ্নে ৪ এর স্থলে ৮ হলে উত্তর হতো (গ) ২৫%]
১৮. $x + y = ৮$, $x - y = ৬$ হলে $x^2 + y^2$ এর মান কত?
ক. ৫০ খ. ৪৮
গ. ৯০ ঘ. ৪২ উ. ক
পৃষ্ঠা: ৫০০ এর ২২ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, February-2025 Edition)
১৯. গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশের সংবিধানে কতটি অনুচ্ছেদ রয়েছে?
ক. ১৫৩টি খ. ১৬৩টি
গ. ১৫৭টি ঘ. ১৫৯টি উ. ক
পৃষ্ঠা: ৩৫৪ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
২০. স্বাধীনতা যুদ্ধে অবদানের জন্য 'বীরপ্রতীক' উপাধি লাভ করে কতজন?
ক. ৭ জন খ. ২ জন
গ. ৬৮ জন ঘ. ৪২৬ জন উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ১৪০ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
২১. কোন দুই মাস নিয়ে হেমন্তকাল?
ক. ভাদ্র-আশ্বিন খ. আশ্বিন-কার্তিক
গ. কার্তিক-অগ্রহায়ণ ঘ. ফাল্গুন-চৈত্র উ. গ
পৃষ্ঠা: ২২০ (অগ্রদূত ভূগোল ও পরিবেশ)
২২. নিচের কোন নদীর উৎপত্তি ও সমাপ্তি বাংলাদেশে?
ক. কর্ণফুলি খ. মহানন্দা
গ. হালদা ঘ. গোমতী উ. গ
পৃষ্ঠা: ১৮৯ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
২৩. ড. মুহাম্মদ ইউনুস তেভাগা খামার প্রতিষ্ঠা করেন?
ক. ১৯৬৪ সালে খ. ১৯৭৪ সালে
গ. ১৯৮৪ সালে ঘ. ১৯৯৪ সালে উ. খ
পৃষ্ঠা: ১৮৯ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
২৪. জুলাই গণঅভ্যুত্থানে শহিদ আবু সাঈদকে নিয়ে অঙ্কিত উন্নত মম শির শিল্পকর্মটি অংকন করেন-
ক. মৃগাল কান্তি দাস খ. শহিদ কবির
গ. মইনুল হোসেন ঘ. মোস্তফা জব্বার উ. খ

২৫. কোন নেতা ফরায়েজী আন্দোলনের নেতৃত্ব দেন?
ক. তিতুমীর খ. দুদু মিয়া
গ. হাজী শরীয়াত উল্লাহ ঘ. মুসী আব্দুর রসিদ উ. গ
পৃষ্ঠা: ৭০ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
২৬. গ্রামীণ ব্যাংকের ধারণা বাংলাদেশের বাইরে প্রথম কোন দেশ চালু করে?
ক. ভারত খ. মালয়েশিয়া
গ. ইন্দোনেশিয়া ঘ. ফিলিপাইন উ. খ
পৃষ্ঠা: ৩১৫ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
২৭. মিয়ানমারের সাথে বাংলাদেশের কতটি জেলার স্থল সীমান্ত রয়েছে?
ক. দুইটি খ. তিনটি
গ. চারটি ঘ. পাঁচটি উ. খ
পৃষ্ঠা: ১৭৬ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
২৮. বিপুল জনগোষ্ঠীর খাদ্য নিরাপত্তা কর্মসংস্থান বৃদ্ধি, প্রযুক্তি জ্ঞানে বিকাশ সর্বোপরি জীবনযাত্রার মানোন্নয়ন ইত্যাদি কিসের সঙ্গে প্রত্যক্ষভাবে জড়িত?
ক. অর্থনৈতিক উন্নয়ন খ. অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধি
গ. অর্থনৈতিক অগ্রগতি ঘ. অর্থনীতির গুণগত পরিবর্তন উ. ক
২৯. সুশাসনের মূল ভিত্তি কি?
ক. গণতন্ত্র খ. আমলাতন্ত্র
গ. নৈতিক মূল্যবোধ ঘ. আইনের শাসন উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৩৮৫ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
৩০. গ্রামীণ ব্যাংকের বৈশিষ্ট্য কোনটি?
ক. আমানত গ্রহণ খ. মুদ্রা বাজারের উন্নয়ন
গ. আমানত ছাড়া ঋণদান ঘ. পুঁজিপতিদের ঋণদান উ. গ
পৃষ্ঠা: ৩১৫ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
৩১. ILO এর সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত?
ক. জেনেভা খ. লন্ডন
গ. নিউইয়র্ক ঘ. স্টকহোম উ. ক
পৃষ্ঠা: ২৮৫ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
৩২. জাতিসংঘ কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়?
ক. ১৯৪১ খ. ১৯৪৫
গ. ১৯৪৮ ঘ. ১৯৪৯ উ. খ
পৃষ্ঠা: ২৪১ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
৩৩. ফ্যাসিবাদের জনক বলা হয় কাকে?
ক. জোসেফ স্টালিন খ. এডলফ হিটলার
গ. কাউজার উইলিয়াম ঘ. বেনিতো মুসোলিনি উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৮৯ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
৩৪. কোন দেশটি ইউরোপীয় ইউনিয়নের সদস্য নয়?
ক. সাইপ্রাস খ. মাল্টা
গ. ইস্তোনিয়া ঘ. আলজেরিয়া উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ২৭২ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
- বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় আন্তর্জাতিক বিষয়াবলিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন
'অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি'

৩৫. আকাশে রংধনু সৃষ্টির কারণ-

- ক. ধূলিকণা খ. বায়ুস্তর
গ. বৃষ্টির কণা ঘ. অতিবেগুনী রশ্মি উ. গ
পৃষ্ঠা: ৬৭ (অগ্রদূত বিজ্ঞান; ২য় সংস্করণ)

৩৬. প্রেশার কুকারে রান্না তারাতারি হয়, কারণ-

- ক. রান্নার জন্য শুধু তাপ নয় চাপও ব্যবহৃত হয়
খ. বন্ধ পাত্রে তাপ সংরক্ষিত হয়
গ. উচ্চচাপে তরলের স্ফুটনাংক বৃদ্ধি পায়
ঘ. সঞ্চিত বাষ্পের তাপ রান্নার সহায়ক উ. গ
পৃষ্ঠা: ৪৭ (অগ্রদূত বিজ্ঞান; ২য় সংস্করণ)

৩৭. “স্টোক আকস্মিক অজ্ঞান বা মৃত্যুর কারণ হতে পারে- এটি কি?”

- ক. হৃদপিণ্ডের সংকোচন বা বৃদ্ধি বন্ধ হয়ে যাওয়া
খ. মস্তিষ্কে রক্তক্ষরণ ও রক্ত চলাচলে বাধা
গ. ফুসফুস হটাত বিকল হয়ে যাওয়া
ঘ. হৃদপিণ্ডের কিছু অংশ বিকল হয়ে যাওয়া উ. খ
পৃষ্ঠা: ২৭৩ (অগ্রদূত বিজ্ঞান; ২য় সংস্করণ)

৩৮. কম্পিউটারের স্থায়ী স্মৃতিশক্তি কে কি বলে?

- ক. RAM খ. ROM
গ. হার্ডওয়্যার ঘ. সফটওয়্যার উ. খ
পৃষ্ঠা: ৫০ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও প্রযুক্তি)

৩৯. ই-মেইল আদান প্রদানে ব্যবহৃত SMTP এর পূর্ণরূপ কি?

- ক. Simple Message Transmission Protocol.
খ. Strategic Mail Transfer Protocol.
গ. Strategic Mail Transmission Protocol.
ঘ. Simple Mail Transfer Protocol. উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ১৫৯ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও প্রযুক্তি)

৪০. নিচের কোনটি সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যমের প্ল্যাটফর্ম নয়?

- ক. Facebook খ. Twitter
গ. Google ঘ. What's app উ. গ
পৃষ্ঠা: ২২০ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও প্রযুক্তি)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় বাংলাদেশ
বিষয়াবলিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন
‘অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি’

মে, ২০২৪ থেকে ডিসেম্বর, ২০২৪ পর্যন্ত অনুষ্ঠিত সকল চাকরির পরীক্ষার
প্রশ্নের ব্যাখ্যাসহ নির্ভুল সমাধান সম্বলিত ‘অগ্রদূত রিসেন্ট জব সল্যুশন’
আপনার জেলার মোটামুটি সব লাইব্রেরিতে পাওয়া যাচ্ছে।

২২. গ্রামীন ব্যাংক কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়?

- ক) ১৯৭১ সালে খ) ১৯৯৩ সালে
গ) ১৯৮৩ সালে ঘ) ১৯৮৫ সালে

উত্তর: গ

২৩. গ্রামীন ব্যাংক এর নিয়ন্ত্রনকারী প্রতিষ্ঠান কোনটি?

- ক) অর্থ মন্ত্রালয় খ) বাংলাদেশ ব্যাংক
গ) NGO ব্যুরো ঘ) SME ফাউন্ডেশন

উত্তর: ক

২৪. গ্রামীন ব্যাংক ঋণ দেয়-

- ক) জামানতবিহীন খ) দীর্ঘ মেয়াদী
গ) জামানতসহ ঘ) হিসাব কর

উত্তর: ক

২৫. গ্রামীন ব্যাংক এর বর্তমান চেয়ারম্যানের নাম কি?

- ক) ড. মোহাম্মদ তোফাজ্জল হোসেন
খ) ড. মুহাম্মদ ইউনুস
গ) ড. মোসলেম উদ্দীন
ঘ) ড. এ কে এম সাইফুল মজিদ

উত্তর: ঘ

২৬. IPO নিচের কোনটির সংক্ষিপ্ত রূপ?

- ক) Initial Public offering খ) Initial Public Order
গ) International Public Ordinance
ঘ) Internal Public offering

উত্তর: ক

২৭. এশিয়ার দীর্ঘতম নদী কোনটি?

- ক) হোয়াংহো খ) ইয়াংসিকিয়াং
গ) গঙ্গা ঘ) সিদ্ধু

উত্তর: খ

২৮. একটি বৈধ ব্যাংক চেকের মেয়াদ কত?

- ক) ৬ মাস খ) ১৪ দিন
গ) ৬ বছর ঘ) ২ মাস

উত্তর: ক

২৯. E-Banking সমার্থক শব্দ কোনটি?

- ক) Trade Banking খ) Pure Banking
গ) Automated Banking ঘ) Internet Banking

উত্তর: ঘ

৩০. ২০২২-২০২৩ অর্থবছরের বাজেট অনুযায়ী ব্যক্তি করদাতার ক্ষেত্রে করমুক্ত আয় কত?

- ক) ২০০০০০/= খ) ২৫০০০০/=
গ) ৩০০০০০/= ঘ) ৪০০০০০/=

উত্তর: গ

৩১. বিশ্ব ব্যাংকের সহযোগী প্রতিষ্ঠানের কোনটি দরিদ্রতম উন্নয়নশীল দেশগুলোতে শূন্য সুদে দীর্ঘমেয়াদী ঋণ প্রদান করে?

- ক) International Development Association
খ) International Monetary Fund
গ) International Financial Corporation
ঘ) Asian Development Bank

উত্তর: ক

৩২. আধুনিক অর্থনীতির জনক পল?

- ক) John Maynard Keynes
খ) Paul Samuelson
গ) Joseph Stieglitz
ঘ) David Richards

উত্তর: খ

৩৩. উচ্চ মুদ্রাস্ফীতির সময় নিচের কোনটি ঘটে না?

- ক) বেকারত্বের হার বাড়ে খ) মূল্যহার বৃদ্ধি পায়
গ) অর্থের মূল্য কমে ঘ) অর্থের ...

উত্তর: ক

৩৪. বুড়িমারি স্থল বন্দর নিচের কোন জেলায় অবস্থিত?

- ক) কুড়িগ্রাম খ) রংপুর
গ) লালমনিরহাট ঘ) চাপাই নবাবগঞ্জ

উত্তর: গ

৩৫. বাংলাদেশের ডাকা ও পশ্চিমবঙ্গের কোলকাতার মধ্যে চলাচলকারী ট্রেনটির নাম কি?

- ক) দক্ষতা খ) মৈত্রী
গ) সৌন্দর্য ঘ) মুক্তি

উত্তর: খ

৩৬. বাংলাদেশের অভ্যন্তরে উৎপাদিত বিক্রিত ও ব্যবহৃত দ্রব্যের উপর সরকার কর্তৃক আরোপিত করকে বলে-

- ক) আয়কর খ) আবগারী কর
গ) বিক্রয় কর ঘ) বাণিজ্য কর

উত্তর: খ

৩৭. জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু কত সালে ৬ দফা ঘোষণা করেন?

- ক) ১৯৫২ খ) ১৯৬৬
গ) ১৯১৯ ঘ) ১৯৭১

উত্তর: খ

৩৮. বাংলাদেশে প্রথম হাইটেক পার্ক কোথায়?

- ক) মহখালি, ঢাকা খ) টঙ্গি, গাজীপুর
গ) কালিয়াকৈর, গাজীপুর ঘ) আদমজী, নারায়নগঞ্জ

উত্তর: গ

৩৯. বাংলাদেশের বৃহত্তম নদী -

- ক) মেঘনা খ) যমুনা
গ) পদ্মা ঘ) কর্ণফুলি

উত্তর: ক

৪০. আয়তনে বিশ্বের বৃহত্তম দেশ কোনটি?

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

উত্তর: ঘ

৪১. ৫টি বিড়াল ৫টি ইঁদুর ধরতে সময় লাগে পাঁচ মিনিট। ৩০টি বিড়াল ৩০টি ইঁদুর ধরতে কত সময় লাগবে?

- ক) ৬মিনিট খ) ৯মিনিট
গ) ৩মিনিট ঘ) ৫মিনিট

উত্তর: ঘ

৪২. চন্দ্রে কোন বস্তুর ওজন পৃথিবীর ওজনের-

- ক) নয় ভাগের এক ভাগ খ) ছয় ভাগের এক ভাগ
গ) দশ ভাগের এক ভাগ ঘ) চার ভাগের এক ভাগ

উত্তর: খ

৪৩. বিশ্ব মানবাধিকার দিবস পালিত হয় প্রতি বছর-

- ক) ১ ডিসেম্বর খ) ১০ ডিসেম্বর
গ) ২০ ডিসেম্বর ঘ) ৩০ ডিসেম্বর

উত্তর: খ

৪৪. বাংলাদেশের কোথায় গরম পানির ঝরনা রয়েছে?

- ক) মাধবকুণ্ড খ) হিমছড়ি
গ) লালমাই ঘ) সীতাকুন্ডে

উত্তর: ঘ

৪৫. "ওরা আমার মুখের ভাষা কাইরা নিতে চায়" গানটির রচয়িতা ও সুরকার কে -

- ক) আব্দুল নতিফ খ) আব্দুল হাকিম
গ) আব্দুল গাফফার চৌধুরী ঘ) আব্দুল মতিন

উত্তর: ক

৪৬. কোন দেশের পরিবেশের ভারসাম্য রক্ষার জন্য বনাঞ্চল প্রয়োজন মোট ভূমির -

- ক) ১৬% খ) ২০%
গ) ২৫% ঘ) ৩০%

উত্তর: গ

৪৭. সৌদি আরবের রাজধানী-

- ক) জেদ্দা খ) মক্কা
গ) মদিনা ঘ) রিয়াদ

উত্তর: ঘ

৪৮. পতঞ্জলি শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?

- ক) পতৎ+অঞ্জলি খ) পত+অঞ্জলি
গ) পতন+ঞ্জলি ঘ) পতঞ্জ +লি

উত্তর: ক

৪৯. জনসংখ্যার দিক থেকে মুসলিম বিশ্বে বাংলাদেশের অবস্থান-

- ক) প্রথম খ) দ্বিতীয়
গ) তৃতীয় ঘ) ৪র্থ

উত্তর: ঘ

৫০. FIFA-র বর্তমান প্রেসিডেন্টের নাম কি?

- ক) Gianni Infantino খ) Aleksander Ceferiny
গ) Mark Abbott ঘ) Partice Ninotsepe

উত্তর: ক

৫১. ২০২৩ ক্রিকেট বিশ্বকাপ কোন দেশে অনুষ্ঠিত হবে? -

- ক) ভারত খ) শ্রীলংকা
গ) অস্ট্রেলিয়া ঘ) ইংল্যান্ড

উত্তর: ক

৫২. ২০২২ সার্ক মহিলা ফুটবল চ্যাম্পিয়ন -
 ক) ভারত খ) বাংলাদেশ উত্তর: খ
 গ) নেপাল ঘ) চীন
৫৩. জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের ছোট বেলার ডাকনাম কি?
 ক) অপু খ) রত্ন উত্তর: ঘ
 গ) দুখু ঘ) খোকা
৫৪. বিটকয়েন হলো -
 ক) লবনের দানা খ) ইলেকট্রনিক মুদ্রা উত্তর: খ
 গ) ভাচুয়াল গেইম ঘ) এক ধরনের ..
৫৫. বাংলাদেশে দশ টাকার নোটে কোন মসজিদের ছবি রয়েছে?
 ক) শাহ মুখদুম মসজিদ খ) কুসুম্বা মসজিদ উত্তর: গ
 গ) বাইতুল মোকাররম ঘ) আজিজ জামে মসজিদ
৫৬. টেলিভিশন আবিষ্কার করেন -
 ক) এডিসন খ) ফ্যারাডে উত্তর: গ
 গ) জন এল বেয়ার্ড ঘ) এফ বি মোর্স
৫৭. ঢাকার প্রাচীন নাম কি?
 ক) জাহাঙ্গীর নগর খ) ইসলামপুর উত্তর: ক
 গ) সোনারগাঁ ঘ) ঢাকা
৫৮. 'সাগর কন্যা' কোন এলাকার ভৌগোলিক নাম?
 ক) টেকনাফ খ) কক্সবাজার উত্তর: ঘ
 গ) খুলনা ঘ) পটুয়াখালী
৫৯. কোনটি বেশি স্থিতিস্থাপক-
 ক) ইম্পাত খ) কপার উত্তর: ক
 গ) কাঁচ ঘ) পানি
৬০. জনস্বাস্থ্য-২০২২ অনুযায়ী পল্লীভিত্তিক বসবাসকারী জনসংখ্যার মধ্যে জনসংখ্যার হার কত?
 ক) ৬৮.৪৯% খ) ৩১.৫১% উত্তর: গ
 গ) ৫৮.৮১% ঘ) ৪৫.২১%
৬১. May Allah help you- এটি কোন জাতীয় sentence.
 ক) Exclamatory খ) Imperative উত্তর: ঘ
 গ) Assertive ঘ) Optative
৬২. It is I who am to blame. শূন্য স্থানে কী বসবে?
 ক) am খ) are উত্তর: -
 গ) were ঘ) be
৬৩. Rana as well as Jhoma is Happy. শূন্য স্থানে কী বসবে?
 ক) with খ) are উত্তর: -
 গ) were ঘ) is
৬৪. নিচের কোনটি singular number নয়?
 ক) Agenda খ) datum উত্তর: ক
 গ) every ঘ) each
৬৫. "A fair little girl set under a tree"? এই বাক্যটির preposition কোনটি?
 ক) fair খ) little girl উত্তর: গ
 গ) under ঘ) tree
৬৬. নিচের কোনটি spelling সঠিক?
 ক) Amateur খ) Amatuer উত্তর: ক
 গ) Amatur ঘ) Ameteur
৬৭. নিচের কোনটি Relative pronoun?
 ক) That খ) These উত্তর: ক
 গ) This ঘ) Thier

৬৮. The company A is independent --- Y company . শূন্যস্থানে কী বসবে?
 ক) from খ) at উত্তর: ক
 গ) of ঘ) in
৬৯. Some days since my father died. শূন্যস্থানে কী বসবে?
 ক) are passed খ) passed উত্তর: গ
 গ) have passed ঘ) had passed
৭০. "Heart" শব্দটির adjective রূপ কোনটি?
 ক) Hearty খ) Heartless উত্তর: গ
 গ) Heartening ঘ) Heartful
৭১. পরপর তিনটি ক্রমিক সংখ্যার গুণফল ১২০ হলে, তাদের যোগফল কত হবে?
 ক) ৯০ খ) ১৫ উত্তর: খ
 গ) ৫২ ঘ) ৬৫
৭২. এক মিটার সমান কত ইঞ্চি?
 ক) ৩৯.৩৭ ইঞ্চি খ) ৩৬.৩৭ ইঞ্চি উত্তর: ক
 গ) ৪৬.৩৭ ইঞ্চি ঘ) ৪৮.৩৭ ইঞ্চি
৭৩. -১ থেকে কত বিয়োগ করলে শূন্য হবে
 ক) ১ খ) ০ উত্তর: ক
 গ) ১ ঘ) ২
৭৪. কোন সংখ্যার ৯/৪ এর সাথে ৬ যোগ করলে ৩/২ হবে?
 ক) ১ খ) ০ উত্তর: গ
 গ) ৩ ঘ) ৬
৭৫. $x^2 =$ কত?
 ক) ১ খ) ০ উত্তর: গ
 গ) অসীম ঘ) এর ঘাতের উপর নির্ভরশীল
৭৬.
 ক) ১ খ) ০ উত্তর: গ
 গ) ১ ঘ) ২
৭৭. $2^x + 2^x + 2^x + 2^x = 2^m$ হলে $x = m - 2$
 ক) ১ খ) ০ উত্তর: গ
 গ) ১ ঘ) ২
৭৮. $(x+2)+3 = 3(x+2)$ হলে $x = \frac{1}{2}$
 ক) 1/2 খ) ০ উত্তর: গ
 গ) ১ ঘ) ২/3
৭৯. ৮, ১১, ১৭, ২৯, ৪৩, পরবর্তী সংখ্যা
 ক) ১০১ খ) ১০২ উত্তর: ক
 গ) ১০৩ ঘ) ১০৪
৮০. একটি সংখ্যা --- থেকে যত বড়, --- থেকে তত ছোট। সংখ্যাটি কত?
 ক) ৯৬ খ) ৯৪ উত্তর: গ
 গ) ৪৪ ঘ) ৪৬



গ্রামীণ ব্যাংক

নোবেল শান্তি পুরস্কার বিজয়ী প্রতিষ্ঠান

পদের নাম: শিক্ষানবিস কেন্দ্র ব্যবস্থাপক

সময় : ১.৩০ মিনিট

পূর্ণমান :

পরীক্ষার তারিখ: ১৭-০২-২০২৩

[বি.দ্র. লিখিত অংশ বাদ রাখা হয়েছে।]

১. **The Poem 'Vision of the past' is written by-**

ক. Lord Byron

খ. Michael Madhusudan Dutt

গ. William Blake

ঘ. Rabindranath Tagore

উত্তর: খ

২. **Meaning of WARROR is-**

ক. Soldier

খ. Serfes

গ. Piece

ঘ. Spy

উত্তর: ক

৩. **Are you attending reception today.**

ক. a

খ. an

গ. the

ঘ. no article

উত্তর: গ

৪. **An antonym of the word 'Equivocal' is-**

ক.

খ. Unambiguous

গ. Unnecessary

ঘ. Suppress

উত্তর: খ

[George's English Language (January, 2023) ⇨ Page -718,Q.-177]

৫. **The man is clue his wont.**

ক. to

খ. with

গ. about

ঘ. for

উত্তর: ক

[George's English Language (January, 2023) ⇨ Page -239]

৬. **The quote 'all that glitters is gold' is from which play of Shakespeare?**

ক. The Merchant of Venice

খ. Romeo and Juliet

গ. Hamlet

ঘ. Othello

উত্তর: ক

[George's English Literature (reprint January, 2023) ⇨ Page-38 -Q.5]

৭. **Hold water means**

ক. keep water

খ. bear Examination

গ. drink water

ঘ. Store water

উত্তর: খ

[George's English Language (January, 2023) ⇨ Page -428, Q.392]

৮. **'বাতিটি নিভাও' Choose the correct translation.**

ক. Put on the lamp

খ. Put out the lamp

গ. Put off the lamp

ঘ. Put up the lamp

উত্তর: খ

[George's English Language (January, 2023) ⇨ Page -880, Q.33]

৯. **A place where everything is perfect-**

ক. Cosmos

খ. Platoon

গ. Utopia

ঘ. Utilitarian

উত্তর: গ

[George's English Literature (reprint January, 2023) ⇨ Page-12]

২০. Central Processing Unit consists of-

ক. control unit

খ. arithmetic and Logic unit

গ. main store

ঘ. all of the above

উত্তর: ঘ

[Easy কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি (জানুয়ারি, ২০২৩) ⇨ পৃষ্ঠা-৭২, প্রশ্ন-৮]

২১. $\frac{x}{y}$ 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. $\frac{x^2 - 2y^2}{xy}$

www.exambd.net

উত্তর: গ

[জর্জ Math Review (জানুয়ারি, ২০২৩) ⇨ পৃষ্ঠা-৪৬২, প্রশ্ন-৭]

২২. যদি $x = 12$ হয়, তবে নিচের কোনটির মান সর্বোচ্চ?

ক. $(x - 3)$

খ. $(x - 7)(x - 9)$

গ. $(x - 7)(x - 8)$

ঘ. $(x - 5)(x - 3)$

উত্তর: ঘ

[জর্জ Math Review (জানুয়ারি, ২০২৩) ⇨ পৃষ্ঠা-৫৬৭, প্রশ্ন-১০]

২৩. তিন জনের গড় বয়স ২৪ বছর। যদি কোন একজনের বয়স ২১ এর নিচে না হয় তবে তাদের কোন একজনের বয়স সর্বোচ্চ কত হতে পারে?

ক. ২৫ বছর

খ. ৩০ বছর

গ. ২৮ বছর

ঘ. ৩২ বছর

উত্তর: খ

[জর্জ Math Review (জানুয়ারি, ২০২৩) ⇨ পৃষ্ঠা-৪২৪, প্রশ্ন-২৭]

২৪. একজন শ্রমিক প্রতিদিন প্রথম ৮ ঘণ্টা কাজ করার জন্য ১০ টাকা করে এবং পরবর্তী সময়ের জন্য ঘণ্টায় ১৫ টাকা মজুরী পায়। দৈনিক ১০ ঘণ্টা কাজ করলে তার ঘণ্টা প্রতি গড় মজুরী কত?

ক. ১১ টাকা

খ. ১২ টাকা

গ. ২২.৫০ টাকা

ঘ. ১৩ টাকা

উত্তর: ক

[জর্জ Math Review (জানুয়ারি, ২০২৩) ⇨ পৃষ্ঠা-৪১৮, প্রশ্ন-৪৪]

২৫. ১ মিটার সমান কত ইঞ্চি?

ক. ৩৭.৩৯ ইঞ্চি

খ. ৩৯.৩৭ ইঞ্চি

গ. ৩৯.৪২ ইঞ্চি

ঘ. ৩৮.৩৫ ইঞ্চি

উত্তর: খ

[জর্জ Math Review (জানুয়ারি, ২০২৩) ⇨ পৃষ্ঠা-৪৫৩, প্রশ্ন-১৭]

২৬. একটি নির্দিষ্ট প্রজাতির ব্যাকটেরিয়া প্রতি আধা ঘণ্টা অন্তর দ্বিগুণ হয়। সকাল ১০.০০ টার সময় ব্যাকটেরিয়ার সংখ্যা ৩০০০০০ থাকলে সকাল ১১.৩০ মিনিটে ব্যাকটেরিয়ার সংখ্যা কত হবে?

ক. ৪৮০০০০

খ. ২৪০০০০০

গ. ২২০০০০০

ঘ. ১২০০০০০

উত্তর: খ

[জর্জ Math Review (জানুয়ারি, ২০২৩) ⇨ পৃষ্ঠা-৭৬০, প্রশ্ন-২১ (অনুরূপ)]

২৭. টাকায় ৫টি করে কিনে ১৫ টাকায় ৬টি করে বিক্রয় করলে শতকরা লাভ কত?

ক. ৫০%

খ. ৪০%

গ. ২৫%

ঘ. ৬৫%

উত্তর:

২৮. ১ থেকে ১০০ পর্যন্ত সংখ্যা সমূহের যোগফল কত?

ক. ৪৯৯৯

খ. ৫৫০১

গ. ৫০৫০

ঘ. ৫০০১

উত্তর: গ

[জর্জ Math Review (জানুয়ারি, ২০২৩) ⇨ পৃষ্ঠা-৪৩০, প্রশ্ন-৩]

২৯. একটি সংখ্যা ৬৫০ থেকে যত বড় ৮২০ থেকে তত ছোট। সংখ্যাটি কত?

ক. ৭৩০

খ. ৮৩৫

গ. ৮৩০

ঘ. ৭৩৫

উত্তর: ঘ

[জর্জ Math Review (জানুয়ারি, ২০২৩) \Rightarrow পৃষ্ঠা-৩৭, প্রশ্ন-২৩]

৩০. করিম ও রহিমের বেতনের অনুপাত ৭ : ৫। করিমের বেতন রহিমের বেতনের অপেক্ষা ৪০০ টাকা বেশি। রহিমের বেতন কত?

ক. ৯০০

খ. ১০০০

গ. ১১০০

ঘ. ১৬০০

উত্তর: খ

[জর্জ Math Review (জানুয়ারি, ২০২৩) \Rightarrow পৃষ্ঠা-২১৩, প্রশ্ন-৫১]

www.exambd.net

জর্জ ম্যাথ রিভিউ