

৩৩. মুজিবনগর কোন জেলায় অবস্থিত?  
 ক. কুষ্টিয়া খ. মেহেরপুর  
 গ. চুয়াডাঙ্গা ঘ. যশোর উ. খ  
 পৃষ্ঠা: ১১৯ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ৫ম সংস্করণ)
৩৪. নিম্নের কোন সংখ্যাটি মৌলিক নয়?  
 ক. ১ খ. ২  
 গ. ৩ ঘ. ৫ উ. ক  
 পৃষ্ঠা: ৪৭ এর মৌলিক সংখ্যার আলোচনা (অগ্রদূত Basic Math; January, 2023 Edition)
৩৫. কোনটি ষাঁটি বাংলা উপসর্গ?  
 ক. ইতি খ. অব  
 গ. পরি ঘ. অতি উ. ক  
 পৃষ্ঠা: ৪২০ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
৩৬. চলিত শব্দ কোনটি?  
 ক. বলবেন খ. বলিবেন  
 গ. বলিয়াছিলেন ঘ. বলাইয়াছিলেন উ. ক
৩৭.  $৩ \div .১২৫ =$  কত?  
 ক. ৩০ খ. ২৪  
 গ. ৩৬ ঘ. ৪২ উ. খ  
 পৃষ্ঠা: ১৬ এর ৫১ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math; January, 2023 Edition)
৩৮. নবায়নযোগ্য শক্তি কোনটি?  
 ক. তেল খ. গ্যাস  
 গ. কয়লা ঘ. সমুদ্রের ঢেউ উ. ঘ  
 পৃষ্ঠা: ৩৪ (অগ্রদূত বিজ্ঞান; ২য় সংস্করণ)
৩৯. The greater the demands, ..... the price.  
 ক. high খ. the higher  
 গ. higher ঘ. the highest উ. খ  
 পৃষ্ঠা: ৪৬১ (অগ্রদূত Competitive English)
৪০. বাংলাদেশের জাতীয় সংসদের অধিবেশন আহ্বান করেন কে?  
 ক. প্রধানমন্ত্রী খ. স্পিকার  
 গ. সংসদ নেতা ঘ. রাষ্ট্রপতি উ. ঘ  
 পৃষ্ঠা: ৩৬৫ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ৫ম সংস্করণ)
৪১. দুটি সংখ্যার ল.সা.গু ৯০ এবং গ.সা.গু ১৫। একটি সংখ্যা ৪৫ হলে অপরটি কত?  
 ক. ৩০ খ. ৩৬  
 গ. ৬০ ঘ. ৭৫ উ. ক  
 পৃষ্ঠা: ৮৭ এর ২৯ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math; January, 2023 Edition)
৪২. The nightingale is a singing bird. In this sentence 'singing' is a/an- www.prebd.com  
 ক. participle খ. verbal noun  
 গ. gerund ঘ. adverb উ. ক  
 পৃষ্ঠা: ১০১ (অগ্রদূত Competitive English)
৪৩. Choose the right spelling?  
 ক. Lieutenant খ. Committe

- গ. Lieutenant ঘ. Comittee উ. ক  
 পৃষ্ঠা: ৭৪৫ (অগ্রদূত Competitive English)
৪৪. 'গোধূলি' এর ইংরেজি শব্দ কোনটি-  
 ক. Sunset খ. Twilight  
 গ. Evening ঘ. Afternoon উ. খ  
 পৃষ্ঠা: ৭৪৭ (অগ্রদূত Competitive English)
৪৫. বাংলাদেশ জাতিসংঘের কততম সদস্য?  
 ক. ১৩৬ খ. ১৩৫ গ. ১৩৭ ঘ. ১৩৮ উ. ক  
 পৃষ্ঠা: ১৫০ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ৫ম সংস্করণ)
৪৬. লিঙ্গান্তর হয় না এমন শব্দ কোনটি?  
 ক. নদ খ. শিক্ষক গ. কবিরাজ ঘ. ননদ উ. গ  
 পৃষ্ঠা: ৩৭৫ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
৪৭. Passive form of 'His conduct annoyed me'-  
 ক. I was annoyed by his conduct.  
 খ. I am annoyed at his conduct.  
 গ. I had been annoyed at his conduct.  
 ঘ. I was annoyed at his conduct. উ. ঘ  
 পৃষ্ঠা: ৪২১ (অগ্রদূত Competitive English)
৪৮. 'আবোল-তাবোল' কার লেখা?  
 ক. সত্যজিত রায় খ. ফররুখ আহমেদ  
 গ. সুকুমার রায় ঘ. কাজী নজরুল ইসলাম উ. গ  
 পৃষ্ঠা: ৬৭ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
৪৯. 'War and Peace' বইটি কার লেখা?  
 ক. Leo Tolstoy খ. Karl Marx  
 গ. George Eliot ঘ. Charles Dickens উ. ক  
 পৃষ্ঠা: ৮৭৫ (অগ্রদূত Competitive English)
৫০. 'পাণিনি' ছিলেন?  
 ক. নাট্যকার খ. কবি  
 গ. ব্যাকরণবিদ ঘ. শিক্ষক উ. গ  
 পৃষ্ঠা: ৩০৫ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
৫১. .... among you are from class ten?  
 ক. Who খ. Which  
 গ. Whose ঘ. By color উ. ক  
 পৃষ্ঠা: ৮৮ (অগ্রদূত Competitive English)
৫২. 'কাকনিদ্রা' শব্দটির অর্থ কি?  
 ক. অগভীর সতর্ক নিদ্রা খ. গভীর নিদ্রার ন্যায়  
 গ. দুশ্চিন্তাধ্বস্ত নিদ্রা ঘ. কাকের নিদ্রার ন্যায় উ. ক  
 পৃষ্ঠা: ৫৭৩ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
৫৩. The word 'Lunar' is related to-  
 ক. Sun খ. Moon  
 গ. Planet ঘ. Star উ. খ  
 পৃষ্ঠা: ১৬৭ (অগ্রদূত Competitive English)

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

১৪. 'বনফুল' কার ছদ্মনাম?

- ক. প্রমথ চৌধুরী                      খ. মোহিতলাল মজুমদার  
গ. যতীন্দ্রমোহন বাগচী            ঘ. মধুসূদন দত্ত

ব্যাখ্যা: বলাইচাঁদ মুখোপাধ্যায়ের ছদ্মনাম 'বনফুল'।

পৃষ্ঠা: ৮০ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)

১৫. কোনটি সামান্তরিকের ক্ষেত্রফল নির্ণয়ের সূত্র?

- ক.  $\frac{1}{2}$  (ভূমি  $\times$  উচ্চতা)            খ. (দৈর্ঘ্য  $\times$  প্রস্থ)

গ. (ভূমি  $\times$  উচ্চতা)            ঘ.  $2 \times$  (দৈর্ঘ্য  $\times$  প্রস্থ)            উ. গ  
পৃষ্ঠা: ৮৫৮ এর ৩৬ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math; January, 2023 Edition)

১৬. মহাকবি আলাওল কোন যুগের কবি?

- ক. মধ্যযুগ                              খ. প্রাচীন যুগ  
গ. আধুনিক যুগ                      ঘ. স্বর্ণযুগ                              উ. ক  
পৃষ্ঠা: ১০৭ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)

১৭. ক্রয়মূল্য বিক্রয়মূল্যের দ্বিগুণ হলে শতকরা লাভ বা ক্ষতির পরিমাণ কত?

- ক. লাভ ২৫%                              খ. লাভ ৫০%  
গ. ক্ষতি ২৫%                              ঘ. ক্ষতি ৫০%                              উ. ঘ  
পৃষ্ঠা: ২৬৪ এর ১৮৬ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math; January, 2023 Edition)

১৮. 'দান করার ইচ্ছা' এককথায় প্রকাশ করুন-

- ক. দিৎসা                                      খ. দিসা  
গ. দানবীর                                ঘ. দোসা                                      উ. ক  
পৃষ্ঠা: ৫৫০ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)

১৯. মুক্তিযুদ্ধে বাংলাদেশকে কয়টি সেক্টরে ভাগ করা হয়?

- ক. ৭    খ. ৮  
গ. ১০    ঘ. ১১    উ. ঘ  
পৃষ্ঠা: ১২৭ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ৫ম সংস্করণ)

২০. বৃত্তের ব্যাস দ্বিগুণ বৃদ্ধি পেলে ক্ষেত্রফল কত গুণ বৃদ্ধি পাবে?

- ক. ৩ গুণ                                        খ. ৪ গুণ  
গ. ৫ গুণ                                        ঘ. ৮ গুণ                                        উ. খ  
পৃষ্ঠা: ৯২১ এর ২৪৪ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math; January, 2023 Edition)

২১. বাংলাদেশের জাতীয় প্রতীকে কয়টি তারকা আছে?

- ক. ২টি    খ. ৩টি  
গ. ৪টি    ঘ. ৫টি    উ. গ  
পৃষ্ঠা: ১৬৬ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ৫ম সংস্করণ)

২২. 'White elephant' means:

- ক. Elephant of white color  
খ. E-commerce  
গ. A black hole  
ঘ. Very costly                              উ. ঘ  
পৃষ্ঠা: ৬৫২ (অগ্রদূত Competitive English)

২৩. 'একান্তরের দিনগুলি' কার লেখা?

- ক. জসীমউদ্দীন                              খ. সুফিয়া কামাল

গ. জাহানারা ইমাম                      ঘ. আলাওল                              উ. গ  
পৃষ্ঠা: ৭৩ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)

২৪. The synonym of 'Dormant' is-

- ক. Favour                                      খ. Very active  
গ. Inactive                                    ঘ. Dishonest                              উ. গ  
পৃষ্ঠা: ৬৬৪ (অগ্রদূত Competitive English)

২৫.  $a^2bc$ ,  $ab^2c$ ,  $abc^2$  এর ল. সা. ও কোনটি?

- ক. abc    খ.  $a^2b^2c^2$   
গ. 1    ঘ.  $a^3b^3c^3$                               উ. খ  
পৃষ্ঠা: ১১২ এর ১৮৭ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math; January, 2023 Edition)

২৬. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের জন্ম সাল কত?

- ক. ১৮৬৩                                      খ. ১৮৬১  
গ. ১৮৬২                                      ঘ. ১৭৬১                                      উ. খ  
পৃষ্ঠা: ১৫৬ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)

২৭. 'অসমাণ্ড আত্মজীবনী' কার লেখা?

- ক. শেখ মুজিবুর রহমান                      খ. কাজী নজরুল ইসলাম  
গ. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর                              ঘ. আবুল মনসুর আহমদ                      উ. ক  
পৃষ্ঠা: ২৪১ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)

২৮. Neither Noor nor Nuri ... qualified for the post. www.prebd.com

- ক. are    খ. were  
গ. is    ঘ. have    উ. গ  
পৃষ্ঠা: ৩৯৬ (অগ্রদূত Competitive English)

২৯. ১ হেক্টর = কত একর?

- ক. ৩.৬৩                                        খ. ২.৪৭  
গ. ৪.৩৯                                        ঘ. ১.০৫                                        উ. খ  
পৃষ্ঠা: ৫৩০ এর ৬৬ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math; January, 2023 Edition)

৩০. কোনটি ঘন্ব সমাস?

- ক. দম্পতি                                        খ. সিংহাসন  
গ. রাজপথ                                      ঘ. প্রভাত                                        উ. ক  
পৃষ্ঠা: ৩৯৩ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)

৩১. একটি আয়তক্ষেত্রের কর্ণের দৈর্ঘ্য ১০ মিটার এবং প্রস্থ ৬ মিটার হলে আয়তক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল কত বর্গ মিটার?

- ক. ৬৫    খ. ৩৬  
গ. ৪৮    ঘ. ১০০    উ. গ  
পৃষ্ঠা: ৮৫৪ এর ১১ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math; January, 2023 Edition)

৩২. বৈশ্বিক উষ্ণায়নের জন্য মূলত দায়ী যে গ্যাস-

- ক. মিথেন                                        খ. নাইট্রোজেন  
গ. কার্বন ডাই-অক্সাইড                      ঘ. হিলিয়াম                                      উ. গ  
পৃষ্ঠা: ২২৯ (অগ্রদূত ভূগোল, পরিবেশ ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায়  
বাংলায় শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন  
'অগ্রদূত Competitive English'

# বাংলাদেশ রেলওয়ে

অগ্রদূত সিরিজ থেকে ৭০টি প্রশ্নের মধ্যে  
৬৭টি সরাসরি কমন।

## পদের নাম: ওয়েম্যান

[প্রতিটি প্রশ্নের মান সমান। প্রতিটি ভুল উত্তরের জন্য .৫ নম্বর কাটা যাবে।]

সময়: ৬০ মিনিট

পরীক্ষার তারিখ: ১০.০৬.২০২৩

পূর্ণমান: ৭০

১. 'মজলুম' শব্দের অর্থ কী?

- ক. অসহায়                      খ. জনপ্রিয়  
গ. অত্যাচারিত                ঘ. বিপদাপন্ন                      উ. গ

২. একটি সমবাহু ত্রিভুজের একটি বাহুর দৈর্ঘ্য a একক হলে ত্রিভুজটির ক্ষেত্রফল কত বর্গ একক?

- ক.  $\frac{\sqrt{3}}{2} a^2$                       খ.  $\frac{2}{3} a^2$   
গ.  $\frac{2}{\sqrt{3}} a^2$                       ঘ.  $\frac{\sqrt{3}}{4} a^2$                                       উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৮৩১ এর ৪৭ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math; January, 2023 Edition)

৩. অনুপাতের একক কোনটি?

- ক. মিটার                      খ. ইঞ্চি  
গ. কেজি                      ঘ. একক বিহীন                      উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৩৩৭ এর অনুপাতের আলোচনা (অগ্রদূত Basic Math; January, 2023 Edition)

৪. প্রশাসনিক কাজের সুবিধার্থে বাংলাদেশ রেলওয়েকে কয়টি অঞ্চলে ভাগ করা হয়েছে?

- ক. ১টি                      খ. ২টি  
গ. ৩টি                      ঘ. ৪টি                                      উ. খ

পৃষ্ঠা: ৩৩৮ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ৫ম সংস্করণ)

৫. What is the plural form of 'LIFE'?

- ক. Lifcs                      খ. Lives  
গ. Live                      ঘ. Life                                      উ. খ

পৃষ্ঠা: ৬১ (অগ্রদূত Competitive English)

৬. 'The Tempest' is written by-

- ক. William Shakespeare  
খ. John Milton  
গ. G.B Shaw  
ঘ. Ben Johnson                                      উ. ক

পৃষ্ঠা: ৮৫৭ (অগ্রদূত Competitive English)

৭. কোনটি সত্য?

- ক. ভাজ্য = ভাগফল × ভাগশেষ  
খ. ভাজ্য = ভাজক × ভাগফল + ভাগশেষ

গ. ভাজক = ভাজ্য + ভাগফল

ঘ. ভাগফল = ভাজ্য - ভাজক                                      উ. খ

পৃষ্ঠা: ৩১ এর ১৭১ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math; January, 2023 Edition)

৮. 'পরীক্ষা' শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?

- ক. পরি+ইক্ষা                      খ. পরি+ঈক্ষা  
গ. পরিঃ+ঈক্ষা                      ঘ. পরী+ঈক্ষা                                      উ. খ

পৃষ্ঠা: ৩৫৯ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)

৯.  $\frac{.001}{.1 \times .1} =$  কত?

- ক. ০.০০১                      খ. ০.০১  
গ. ০.১                      ঘ. ১                                      উ. গ

পৃষ্ঠা: ১৫ এর ৩৫ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math; January, 2023 Edition)

১০. 'সনেট' এ কয়টি চরণ থাকে?

- ক. ১৬                      খ. ২৪  
গ. ১৪                      ঘ. ২০                                      উ. গ

পৃষ্ঠা: ৬১৪ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)

১১. 'সমুদ্রে মাছ আছে' এখানে 'সমুদ্রে' কোন কারক?

- ক. কর্মকারক                      খ. করণকারক  
গ. অপাদান কারক                      ঘ. অধিকরণ কারক                                      উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৫২৯ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)

১২. কোন ত্রিভুজের তিনটি বাহুর প্রত্যেকটিকে ক্রমান্বয়ে একদিকে বর্ধিত করলে উৎপন্ন বহিঃস্থ কোণ তিনটির সমষ্টি কত?

- ক.  $180^\circ$                       খ.  $120^\circ$   
গ.  $360^\circ$                       ঘ.  $290^\circ$                                       উ. গ

পৃষ্ঠা: ৮৪৬ এর ১৫৯ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math; January, 2023 Edition)

১৩. 'ফিরিসি' কাদের বলা হয়?

- ক. ফরাসিদের                      খ. মগদের  
গ. পর্তুগিজদের                      ঘ. দিনেমারদের                                      উ. গ

পৃষ্ঠা: ১১১ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় বাংলায়  
শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন- 'অগ্রদূত বাংলা'

৩৮. নবায়নযোগ্য শক্তি কোনটি?

- ক) তেল                      খ) গ্যাস  
গ) কয়লা                    ঘ) সমুদ্রের ডেউ

৩৯. The greater the demands, \_\_\_ the price.

- A) high                      B) the higher  
C) higher                    D) the highest

৪০. বাংলাদেশের জাতীয় সংসদের অধিবেশন অধোন করেন কে?

- ক) প্রধানমন্ত্রী                      খ) স্পীকার  
গ) সংসদ নেতা                      ঘ) রাষ্ট্রপতি

৪১. দুটি সংখ্যার ল.সা.ও ৯০ এবং গ.সা.ও ১৫। একটি সংখ্যা ৪৫ হলে অপরটি কত?

- ক) ৩০                      খ) ৩৬                      গ) ৬০                      ঘ) ৭৫

৪২. The nightingale is a singing bird. In this sentence 'singing' is a/an-

- A) participle                      B) verbal noun  
C) gerund                      D) adverb

৪৩. Choose the right spelling?

- A) Lieutenant                      C) Committe  
C) Lieutinant                      D) Comittee

৪৪. 'গোখুলি' এর ইংরেজি শব্দ কোনটি?

- A) sunset                      B) Twilight  
C) Evening                      D) Afternoon

৪৫. বাংলাদেশ জাতিসংঘের কততম সদস্য?

- ক) ১৩৬                      খ) ১৩৫                      গ) ১৩৭                      ঘ) ১৩৮

৪৬. লিঙ্গান্তর হয় না এমন শব্দ কোনটি?

- ক) নদ                      খ) শিক্ষক                      গ) কবিব্রাজ                      ঘ) মনন

৪৭. Passive form of 'His conduct annoyed me' -

- A) I was annoyed by his conduct  
B) I am annoyed at his conduct  
C) I had been annoyed at his conduct  
D) I was annoyed at his conduct.

৪৮. আবেগ ভাবোল কার লেখা?

- ক) সত্যজিত রায়                      খ) ফরুক আহমেদ  
গ) সুকুমার রায়                      ঘ) কাজী নজরুল ইসলাম

৪৯. 'War and peace' বইট কার লেখা?

- ক) Leo Tolstoy                      খ) Karl Marx  
গ) George Eliot                      ঘ) Charles Dickens

৫০. পর্ষিনি' ছিলেন?

- ক) নাট্যকার                      খ) কবি                      গ) ব্যাকরণবিদ                      ঘ) শিক্ষক

৫১. \_\_\_ among you are from class ten?

- A) who                      B) which                      C) by color                      D) whose

৫২. 'কাকনিত্রা' শব্দটির অর্থ কি?

- ক) অমর্তীর সতর্ক নিত্রা                      খ) গভীর নিত্রায় ন্যায়  
গ) দুঃখিত্রা নিত্রা                      ঘ) কাকের নিত্রায় ন্যায়

৫৩. The word 'Lunar' is related to-

- A) Sun                      B) Moon                      C) Planet                      D) Star

৫৪.  $a-[2b-(3c-(a-2b+3c))]$  এর মান কত?

- ক) a+b                      খ) a+b+c                      গ) 0                      ঘ) C

৫৫. Which of the following is feminine gender?

- A) host                      B) cock                      C) dark                      D) mare

৫৬. সে ভাত খায়নি' Translate into English.

- A) He did not eat rice  
B) He has not eaten rice.  
C) He had not eaten rice  
D) He does not eat rice.

৫৭. প্রচীন যুগের বাংলা সাহিত্যের নিদর্শন কোনটি?

- ক) কবিতা                      খ) শ্রীকৃষ্ণকীর্তন  
গ) নাথ সাহিত্য                      ঘ) চর্যাপদ

৫৮. What is the past form of 'EAT' -

- A) Eaten                      B) Eat                      C) Ate                      D) Eater

৫৯. কোন ভগ্নাংশটির মান বড়?

- ক)  $\frac{3}{9}$                       খ)  $\frac{3}{10}$                       গ)  $\frac{3}{8}$                       ঘ)  $\frac{3}{19}$

৬০. Like her brother she is also \_\_\_ heiress.

- A) the                      B) an                      C) a                      D) none

৬১. Parts of speech কয় প্রকার-

- ক) ৬                      খ) ৭                      গ) ১০                      ঘ) ৮

৬২. একটি কোণের মান তার পূরক কোণের মানের অর্ধেকের সমান। কোণটির মান কত?

- ক) ৩০°                      খ) ৪৫°                      গ) ৬০°                      ঘ) ৯০°

৬৩. 'ভ্রম' এর বিপরীতার্থক শব্দ কোনটি?

- ক) হাবর                      খ) অরণ্য                      গ) সমুদ্র                      ঘ) পর্বত

৬৪.  $\log_3\left(\frac{1}{9}\right)$  এর মান কত?

- ক) ২                      খ) -২                      গ) ৩                      ঘ) -৩

৬৫. Who wrote the first English dictionary?

- A) A.T Dev                      B) Samuel Johnson  
C) William Shakespeare                      D) Chaucer

৬৬. কোনটি ত্রুণোত্তর ধারা নয়?

- ক)  $1/5, 1/25, 1/125$                       খ) ৩, ৯, ২৭  
গ) ৭, ৪২, ৮৪                      ঘ)  $1/2, 1/8, 1/8$

৬৭. ৫ অংকের ক্ষুদ্রতম সংখ্যা এবং ৪ অংকের বৃহত্তম সংখ্যার পার্থক্য কত?

- ক) ১১১১                      খ) ১১১                      গ) ১১                      ঘ) ১

৬৮. No sooner had he left than I--

- A) had come                      B) came  
C) have come                      D) come

৬৯. কোন দুটি অঘোষ ফনি?

- ক) চ, ছ                      খ) ড, ঢ                      গ) ব, ভ                      ঘ) দ, ধ

৭০. বাংলা ভাষার স্বরবর্ণ কতটি?

- ক) ১৪                      খ) ১৫                      গ) ১১                      ঘ) ২০





০৭.  $0 + 228 =$  কত?  
 (ক) ০০ (খ) ২৪  
 (গ) ০৬ (ঘ) ৪২
০৮. মহাভারতের পঞ্চ কোমটি?  
 (ক) ভেল (খ) পাস  
 (গ) কল্যা (ঘ) সনুভর ০৩
০৯. The greater the demands, \_\_\_\_\_ the price.  
 (ক) high (খ) the higher  
 (গ) higher (ঘ) the highest
১০. বাংলাদেশের জাতীয় সংসদের অধিবেশন আদ্যন করেন কে?  
 (ক) প্রধানমন্ত্রী (খ) স্পীকার  
 (গ) সংসদ নেতা (ঘ) রাইপরি
১১. দুটি সংখ্যার গ.স.প. ৯০ এবং ল.স.প. ১৪। একটি সংখ্যা ৪৪ হলে অন্যটি কত?  
 (ক) ০০ (খ) ০৬  
 (গ) ৬০ (ঘ) ৭৪
১২. The nightingale is a singing bird. In this sentence 'singing' is a/an —  
 (ক) participle (খ) verbal noun  
 (গ) gerund (ঘ) adverb
১৩. Choose the right spelling?  
 (ক) Lieutenant (খ) Committe  
 (গ) Lieutinant (ঘ) Comitice
১৪. 'সোপুদি' এর ইংরেজি পদ কোনটি —  
 (ক) Sunset (খ) Twilight  
 (গ) Evening (ঘ) Afternoon
১৫. বাংলাদেশ জাতিসংঘের কততম সদস্য?  
 (ক) ১০৬ (খ) ১০৪  
 (গ) ১০৭ (ঘ) ১০৮
১৬. গিল্পাঙ্গর হয় না এমন পদ কোনটি?  
 (ক) নখ (খ) শিকড়  
 (গ) কবিরাজ (ঘ) মন
১৭. Passive form of 'His conduct annoyed me'—  
 (ক) I was annoyed by his conduct.  
 (খ) I am annoyed at his conduct.  
 (গ) I had been annoyed at his conduct.  
 (ঘ) I was annoyed at his conduct.
১৮. 'জাভেল-জাভেল' কার লেখা?  
 (ক) সত্যজিৎ রায় (খ) ভরদ্বজ অহুসেন  
 (গ) সুকুমার রায় (ঘ) কাশী নন্দন ইন্দলকার
১৯. 'War and Peace' - বইটি কার লেখা?  
 (ক) Leo Tolstoy (খ) Karl Marx  
 (গ) George Eliot (ঘ) Charles Dickens
২০. 'পাখিনি' হিন্দী?  
 (ক) মসিকার (খ) কবি  
 (গ) ছাত্রপরিষদ (ঘ) শিকড়
২১. \_\_\_\_\_ among you are from class ten?  
 (ক) Who (খ) Which  
 (গ) Whose (ঘ) By color
২২. 'কাকনিগ্রা' পদটির অর্থ কি?  
 (ক) অপর্যায় সতর্ক নিগ্রা (খ) পক্ষীর নিগ্রার ম্যায়  
 (গ) মুক্তিপ্রাপ্ত নিগ্রা (ঘ) কাকের নিগ্রার ম্যায়
২৩. The word 'Lunar' is related to —  
 (ক) Sun (খ) Moon  
 (গ) Planet (ঘ) Star
২৪.  $a-[2b-(3c-(a-2b+3c))]$  এর মান কত?  
 (ক)  $a+b$  (খ) 0  
 (গ)  $a+b+c$  (ঘ) c
২৫. Which of the following is feminine gender?  
 (ক) host (খ) cock  
 (গ) drak (ঘ) mare
২৬. 'সে খাও খাওনি' - translate into English.  
 (ক) He did not eat rice.  
 (খ) He has not eaten rice.  
 (গ) He had not eaten rice.  
 (ঘ) He does not eat rice.
২৭. প্রতিটি দু'বর্ণের বাংলা সহিষ্যের সন্ধি কোমটি?  
 (ক) কবিয়া (খ) টিকু কীর্ত্ত  
 (গ) নাথ সহিষ্য (ঘ) চন্দ্রপে
২৮. What is the past form of 'EAT'—  
 (ক) Eaten (খ) Eat  
 (গ) Ate (ঘ) Eater
২৯. কোন ভগ্নাংশটির মান ৭?  
 (ক)  $\frac{7}{1}$  (খ)  $\frac{7}{14}$   
 (গ)  $\frac{7}{8}$  (ঘ)  $\frac{7}{28}$
৩০. Like her brother she is also \_\_\_\_\_ heiress.  
 (ক) the (খ) an  
 (গ) a (ঘ) none
৩১. Parts of speech কত প্রকার —  
 (ক) ৬ (খ) ৭  
 (গ) ১০ (ঘ) ৮
৩২. একটি কোণের মান তার পূরক কোণের মানের অর্ধেকের সমান। কোণটির মান কত?  
 (ক)  $60^\circ$  (খ)  $82^\circ$   
 (গ)  $60^\circ$  (ঘ)  $20^\circ$
৩৩. 'অকার' এর বিপরীতার্থক পদ কোনটি?  
 (ক) ছাবর (খ) অরপ  
 (গ) সনুভ (ঘ) পর্বত
৩৪.  $\log_3\left(\frac{1}{3}\right)$  এর মান কত?  
 (ক) 2 (খ) -2  
 (গ) 3 (ঘ) -3
৩৫. Who wrote the first English dictionary?  
 (ক) A.T. Dev (খ) Samuel Johnson  
 (গ) William Shakespeare (ঘ) Chaucer
৩৬. কোনটি পুণ্যবর্ত খণ্ড নয়?  
 (ক) ১/৪, ১/২৪, ১/১২৪ (খ) ০, ১, ২৭  
 (গ) ৭, ৪২, ৮৪ (ঘ) ১/২, ১/৪, ১/৮
৩৭. ৪ অঙ্কের ক্ষুদ্রতম সংখ্যা এবং ৪ অঙ্কের বৃহত্তম সংখ্যার পার্থক্য কত?  
 (ক) ১১১১ (খ) ১১১  
 (গ) ১১ (ঘ) ১
৩৮. No sooner had he left than I —  
 (ক) had come (খ) came  
 (গ) have come (ঘ) come
৩৯. কোন দুটি অক্ষর ধনি?  
 (ক) ঙ, ঞ (খ) ঞ, ত  
 (গ) ঞ, ঙ (ঘ) ঞ, ঙ
৪০. বাংলা ভাষার স্বরবর্ণ কতটি?  
 (ক) ১৪ (খ) ১৪  
 (গ) ১১ (ঘ) ২০

[যদি প্রश्ন শুধু বাংলায়। প্রতিটি পুর উত্তরের জন্য ০০ (এক) নম্বর। প্রতিটি পুর উত্তরের জন্য ০.৫০ নম্বর বন্টন থাকবে।

উত্তরের প্রতি পুর দু'টি করে লিখতে হবে। প্রতিটি উত্তরের প্রতি পুর উত্তরের জন্য ০০ (এক) নম্বর। প্রতিটি পুর উত্তরের জন্য ০.৫০ নম্বর বন্টন থাকবে।

১. 'মকসুদ' পদের সর্ব [ক]?  
(ক) অসংস্কৃত (খ) অসংগত  
(গ) অসংগত (ঘ) অসংগত
২. ৪০টি সমান্তর ত্রিভুজের একটি বাহুর দৈর্ঘ্য ৫ একক হলে ত্রিভুজটির ক্ষেত্রফল কত বর্গ একক?  
(ক)  $\frac{\sqrt{3}}{2} \pi^2$  (খ)  $\frac{2}{3} \pi^2$   
(গ)  $\frac{2}{\sqrt{3}} \pi^2$  (ঘ)  $\frac{\sqrt{3}}{4} \pi^2$
৩. অনুপাতের একক কোনটি?  
(ক) মিলি (খ) ইঞ্চি  
(গ) কেলি (ঘ) একক বিট
৪. প্রাসঙ্গিক কালের সুবিধার্থে বাংলাদেশ রেলওয়েতে কয়টি অফিসে চাপ করা হয়েছে?  
(ক) ১ (খ) ২  
(গ) ৩ (ঘ) ৪
৫. What is the plural form of 'Life'?—  
(ক) Lifes (খ) Lives  
(গ) Live (ঘ) Life
৬. 'The Tempest' is written by —  
(ক) William Shakespeare (খ) John Milton  
(গ) G.H. Shaw (ঘ) Ben Jonson
৭. কোনটি সঠিক?  
(ক) জাতি = জাতি + জাতি  
(খ) জাতি = জাতি + জাতি + জাতি  
(গ) জাতি = জাতি + জাতি  
(ঘ) জাতি = জাতি - জাতি
৮. 'পত্রিকা' পদের সঠিক বিশেষ্য কোনটি?  
(ক) পত্রি + ইক (খ) পত্রি + ইক  
(গ) পত্রি + ইক (ঘ) পত্রি + ইক
৯.  $\frac{0.01}{1 \times 1} = 0.01$   
(ক) ০.০০১ (খ) ০.০১  
(গ) ০.১ (ঘ) ১
১০. 'সেন্টে' এর কয়টি চরণ থাকবে?  
(ক) ১৬ (খ) ২৪  
(গ) ১৪ (ঘ) ২০
১১. 'সমুদ্রে মাছ আছে' — এখানে 'সমুদ্রে' কোন কারক?  
(ক) কর্তারক (খ) করণকারক  
(গ) অপসারণ কারক (ঘ) অধিকরণ কারক
১২. কোন ত্রিভুজের তিনটি বাহুর প্রত্যেকটিতে ক্রমান্বয়ে একপিত্তে বহিত করলে উৎপন্ন বহিঃস্থ কোণ তিনটির সমষ্টি কত?  
(ক)  $180^\circ$  (খ)  $120^\circ$   
(গ)  $360^\circ$  (ঘ)  $220^\circ$
১৩. 'ভিরিডি' কালের বর্ণ দ্বয়?  
(ক) হরসিহের (খ) হরসিহের  
(গ) পটুপিলবের (ঘ) দিনেহারের
১৪. 'বনকুল' — কার ছন্দোবধ?  
(ক) প্রবন্ধ শ্রেণী (খ) সোহিন্দ্রপদে মনুস্মার  
(গ) যতীন্দ্রমোহন মল্লিক (ঘ) মনুস্মার
১৫. কোনটি সমান্তরিকের ক্ষেত্রফল নির্ণয়ের সূত্র?  
(ক)  $\frac{1}{2} (b_1 + b_2) \times h$  (খ)  $b \times h$   
(গ)  $b \times h$  (ঘ)  $2 \times (b_1 + b_2) \times h$
১৬. মহাকাব্যি জাগরণ কোন যুগের কবি?  
(ক) মধ্যযুগ (খ) প্রাগৈতিহাসিক যুগ  
(গ) আধুনিক যুগ (ঘ) ঐতিহাসিক যুগ
১৭. ক্রমসূত্র বিক্রমসূত্রের বিশৃঙ্খল হলে পরকথা পত স্ব কতির পরিমাণ কত?  
(ক) ৪০% (খ) ৪০%  
(গ) ২০% (ঘ) ২০%
১৮. 'কাল কাল ইন্দ্র' — এককবার প্রকাশ করুন।  
(ক) বিস্ময় (খ) বিস্ময়  
(গ) দানবী (ঘ) দানবী
১৯. মুক্তিযুদ্ধে বাংলাদেশকে কয়টি সেক্টরে ভাগ করা হয়?  
(ক) ৭ (খ) ৮  
(গ) ১০ (ঘ) ১১
২০. গুরুর বাস বিদ্যুৎ বৃষ্টি পেলো ক্ষেত্রফল কতকগুলি পুঁজি পাবে?  
(ক) ০ পুঁজি (খ) ৪ পুঁজি  
(গ) ৪ পুঁজি (ঘ) ৮ পুঁজি
২১. বাংলাদেশের জাতীয় প্রতীক কয়টি ফলফল আছে?  
(ক) ২টি (খ) ৩টি  
(গ) ৪টি (ঘ) ৫টি
২২. 'White elephant' means:  
(ক) Elephant of white color (খ) E-commerce  
(গ) A black hole (ঘ) Very costly
২৩. 'একবারের বিনয়' কার লেখা?  
(ক) জীবনকৃষ্ণন (খ) সুকিষ্ণ কামাল  
(গ) জাহাঙ্গীর ইমাম (ঘ) জাহাঙ্গীর
২৪. The synonym of 'Dormant' is —  
(ক) favour (খ) very active  
(গ) inactive (ঘ) dishonest
২৫.  $a^2bc, ab^2c, abc^2$  এর ল.স.স. কোনটি?  
(ক)  $abc$  (খ)  $a^2b^2c^2$   
(গ) ১ (ঘ)  $a^2b^2c^2$
২৬. বহীশ্রমার্থে ঠাকুরের অনুসন্ধান কত?  
(ক) ১৮৬৩ (খ) ১৮৬১  
(গ) ১৮৬২ (ঘ) ১৮৬৩
২৭. 'অসম্মার অসম্মার' — কার লেখা?  
(ক) বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান (খ) কাজী নজরুল ইসলাম  
(গ) বহীশ্রমার্থে ঠাকুর (ঘ) আবুল মনসুর আহমেদ
২৮. Neither Noor nor Nuri \_\_\_ qualified for the post.  
(ক) are (খ) were  
(গ) is (ঘ) have
২৯. ১ মেট্র = কত একক?  
(ক) ০.৬৩ (খ) ২.৪৭  
(গ) ৪.০৯ (ঘ) ১.০৪
৩০. কোনটি স্বল্প সমান্তর?  
(ক) মনুস্মার (খ) সিংহাসন  
(গ) মনুস্মার (ঘ) মনুস্মার
৩১. একটি আয়তক্ষেত্রের কর্ণের দৈর্ঘ্য ১০ মিটার এবং প্রস্থ ৬ মিটার হলে আয়তক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল কত বর্গ মিটার?  
(ক) ৬১ (খ) ৩৬  
(গ) ৪৪ (ঘ) ১০০
৩২. বৈদিক উচ্চারণের জন্য মুদ্রিত দ্বিতীয় বৈদিক -  
(ক) মিনে (খ) মিনে  
(গ) কার্ণ-জাই-মরুইত (ঘ) মিনে
৩৩. মুক্তিযুদ্ধের কোন ক্ষেত্রে অবস্থিত?  
(ক) মুক্তি (খ) মেহেদপুর  
(গ) মুক্তি (খ) মেহেদপুর
৩৪. নিম্নের কোন সংখ্যাটি মৌলিক নয়?  
(ক) ১ (খ) ২  
(গ) ৩ (ঘ) ৪
৩৫. কোনটি খালি বাংলা উপসর্গ?  
(ক) ইতি (খ) অব  
(গ) পরি (ঘ) অতি
৩৬. চণ্ডিত পঞ্চ কোনটি?  
(ক) বঙ্গবন্ধু (খ) বঙ্গবন্ধু  
(গ) বঙ্গবন্ধু (খ) বঙ্গবন্ধু