

## ২৬তম বিসিএস প্রিলিমিনারি প্রশ্ন সমাধান

১. Ballad কি?

- ক. লোকগীতি
- খ. লোকগাঁথা
- গ. গীতিকা
- ঘ. গাথা

উত্তর: গীতিকা

২. 'শাহনামা' মৌলিক গ্রন্থটি কার?

- ক. মালিক জয়সী
- খ. ফেরদৌসী
- গ. সৈয়দ হামজা
- ঘ. কাজী দৌলত উজির বাহরাম খাঁ

উত্তর: ফেরদৌসী

৩. ড. মুহম্মদ শহীদুল্লাহ'র বাংলা সাহিত্যের ইতিহাস গ্রন্থের নাম-

- ক. বঙ্গভাষা ও সাহিত্য
- খ. বাংলা সাহিত্যের কথা
- গ. বাঙ্গালা সাহিত্যের ইতিহাস
- ঘ. বাংলা সাহিত্যের ইতিবৃত্ত

উত্তর: বাংলা সাহিত্যের কথা

৪. 'চৌ-হদ্দি' শব্দটি কোন কোন ভাষার শব্দ মিলে হয়েছে?

- ক. বাংলা + ফারসি
- খ. সংস্কৃত + ফারসি
- গ. ফারসি + আরবি
- ঘ. সংস্কৃত + আরবি

উত্তর: ফারসি + আরবি

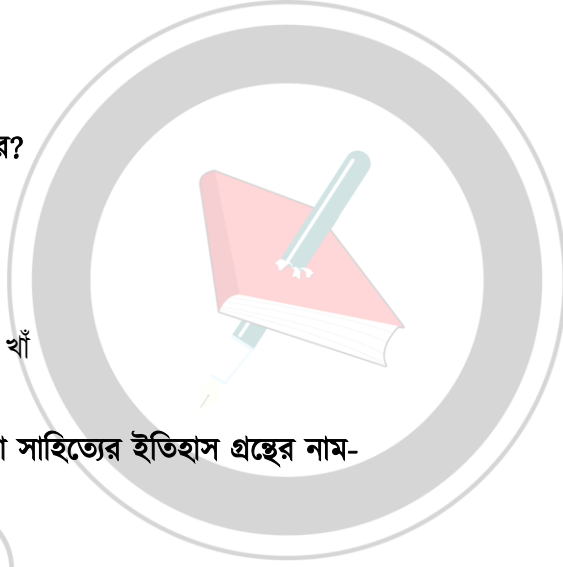
৫. 'রূপ লাগি আঁখি বুঝে গুণে মন ভোর' কার রচনা?

- ক. চণ্ডীদাস
- খ. জ্ঞানদাস
- গ. বিদ্যাপতি
- ঘ. লোচনদাস

উত্তর: জ্ঞানদাস

৬. 'সাজাহান' নাটকের প্রথম রচয়িতা কে?

- ক. ক্ষীরোদপ্রসাদ বিদ্যাবিনোদ



**iddabari**  
your success benchmark

- খ. তুলসী লাহিড়ি  
গ. দ্বিজেন্দ্রলার রায়  
ঘ. বলাইচাঁদ মুখোপাধ্যায়

**উত্তর:** দ্বিজেন্দ্রলার রায়

৭. 'নেমেসিস' নাটকে নূরুল মোমেন কোন বিষয়কে তুলে ধরেছেন?

- ক. দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধ  
খ. বায়ান্নর ভাষা আন্দোলন  
গ. ঊনপঞ্চাশের মন্বন্তর  
ঘ. একাত্তরের মুক্তিযুদ্ধ

**উত্তর:** ঊনপঞ্চাশের মন্বন্তর

৮. ভারতচন্দ্র রায়গুণাকর কোন রাজসভার কবি?

- ক. আরাকান রাজসভা  
খ. কৃষ্ণনগর রাজসভা  
গ. রাজা গণেশের রাজসভা  
ঘ. লক্ষ্মণ সেনের রাজসভা

**উত্তর:** কৃষ্ণনগর রাজসভা

৯. 'যা কিছু হারায় গিনী বলেন, কেঠা বেটাই চোর'- একানে 'হারায়' কোন ধাতু?

- ক. প্রযোজ্য ধাতু  
খ. ভাবাচ্যের ধাতু  
গ. সংযোগমূলক ধাতু  
ঘ. নাম ধাতু

নোট: সঠিক উত্তর নেই। সঠিক উত্তর হবে প্রযোজক ধাতু।

১০. 'মহুয়া' পালাটির রচয়িতা-

- ক. দ্বিজ কানাই  
খ. মনসুর বয়াতী  
গ. নয়নচাঁদ ঘোষ  
ঘ. দ্বিজ ঙ্গশান

**উত্তর:** দ্বিজ কানাই

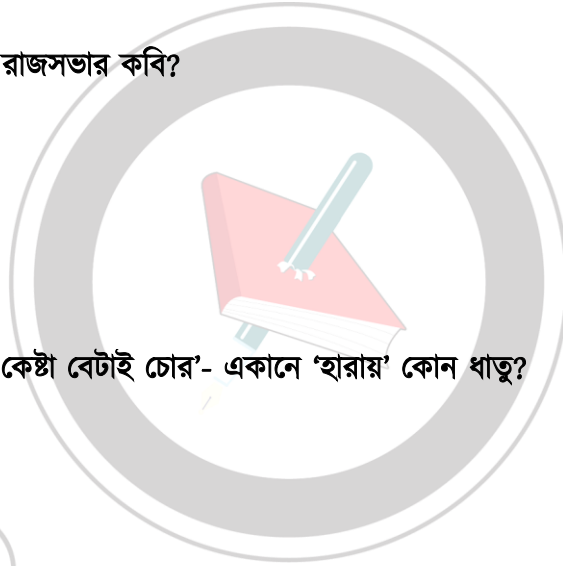
১১. ফোর্ট উইলিয়াম কলেজে বাংলা বিভাগ খোলা হয়-

- ক. ১৮০০ সালে  
খ. ১৮০১ সালে  
গ. ১৮০২ সালে  
ঘ. ১৮০৪ সালে

**উত্তর:** ১৮০১ সালে

১২. কে সর্বপ্রথম বাংলা টাইপ সহযোগে বাংলা ব্যাকরণ মুদ্রণ করেন?

- ক. স্যার উইলিয়াম জোনস্  
খ. স্যার উইলিয়াম কেরি



**Biddabari**  
your success benchmark

গ. রাজীব লোচন মুখোপাধ্যায়

ঘ. ব্রাসি হ্যালহেড

**উত্তর:** ব্রাসি হ্যালহেড

১৩. 'তত্ত্ববোধিনী' পত্রিকায় সম্পাদক ছিলেন-

ক. ঈশ্বরচন্দ্র গুপ্ত

খ. বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়

গ. অক্ষয়কুমার দত্ত

ঘ. প্যারিচাঁদ মিত্র

**উত্তর:** অক্ষয়কুমার দত্ত

১৪. কোনটি দীনবন্ধু মিত্রের রচনা?

ক. কমলে কামিনী

খ. চক্ষুদান

গ. বিধবা বিবাহ

ঘ. ভদ্রার্জুন

**উত্তর:** কমলে কামিনী

১৫. কোন গ্রন্থটি মহাকাব্য?

ক. অবকাশ রঞ্জিনী

খ. বৃত্তসংহার

গ. বিরহ বিলাপ

ঘ. বীরঙ্গনা কাব্য

**উত্তর:** বৃত্তসংহার

১৬. 'বত্রিশ সিংহাসন' কার রচনা?

ক. মৃত্যুঞ্জয় বিদ্যালঙ্কার

খ. রাজীব লোচন মুখোপাধ্যায়

গ. বিদ্যাসাগর

ঘ. রামরাম বসু

**উত্তর:** মৃত্যুঞ্জয় বিদ্যালঙ্কার

১৭. 'ঠকচাচা' চরিত্রটি কোন উপন্যাসের?

ক. হুতোম প্যাঁচার নক্সা

খ. আলালের ঘরের দুলাল

গ. সধবার একাদশী

ঘ. বুড়ো শালিকের ঘাড়ে রোঁ

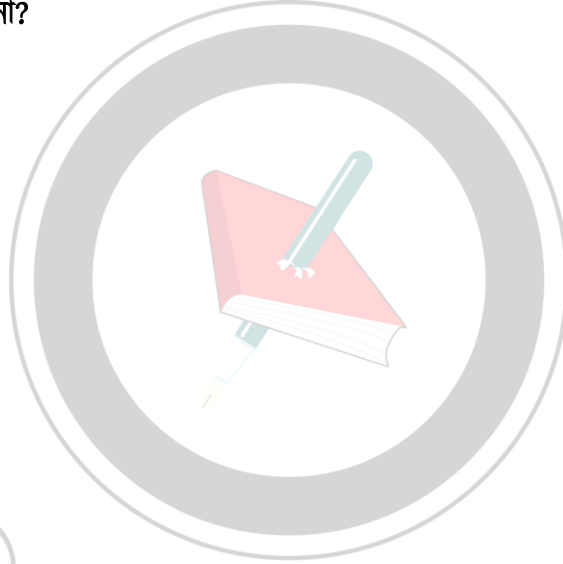
**উত্তর:** আলালের ঘরের দুলাল

১৮. 'উদাসীন পথিকের মনের কথা' কোন জাতীয় রচনা?

ক. নাটক

খ. কাব্য

গ. আত্মজৈবনিক উপন্যাস



**Biddabari**  
your success benchmark

ঘ. গীতি কবিতার সংকলন

**উত্তর:** আত্মজৈবনিক উপন্যাস

১৯. 'তাজকেরাতুল আওলিয়া' অবলম্বনে 'তাপসমালা' কে রচনা করেন?

ক. মুসী আব্দুল লতিফ

খ. কাজী আকরাম হোসেন

গ. গিরিশচন্দ্র সেন

ঘ. শেখ আব্দুল জব্বার

**উত্তর:** গিরিশচন্দ্র সেন

২০. কোন নাটকটি সেলিম আল দীনের?

ক. মুনতাসীর ফ্যান্টাসী

খ. পায়ের আওয়াজ পাওয়া যায়

গ. কবর

ঘ. বহুব্রীহি

**উত্তর:** মুনতাসীর ফ্যান্টাসী

২১. আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস কোন সালে স্বীকৃত হয়?

ক. ১৯৯৮

খ. ১৯৯৯

গ. ২০০০

ঘ. ২০০১

**উত্তর:** ১৯৯৯

২২. বাংলা একাডেমি কোন সালে প্রতিষ্ঠিত হয়?

ক. ১৯৫৪ সালে

খ. ১৯৫৫ সালে

গ. ১৯৫৬ সালে

ঘ. ১৯৫৭ সালে

**উত্তর:** ১৯৫৫ সালে

২৩. 'দারিদ্র্য' কবিতাটি নজরুল ইসলামের কোন কাব্যের অন্তর্ভুক্ত?

ক. সাম্যবাদী

খ. বিষের বাঁশী

গ. সিন্ধু হিন্দোল

ঘ. নতুন চাঁদ

**উত্তর:** সিন্ধু হিন্দোল

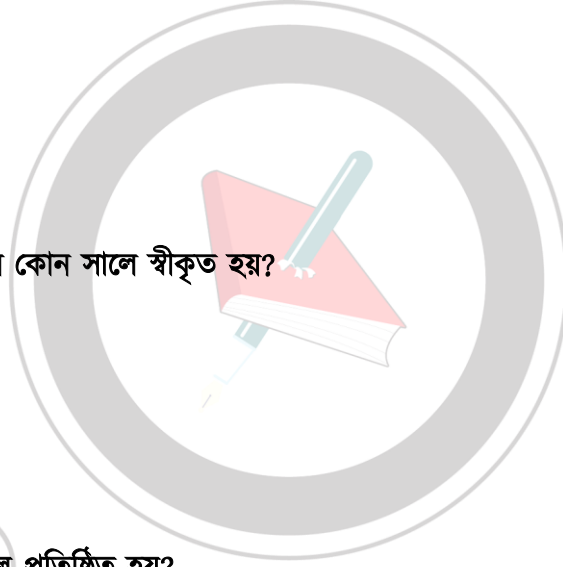
২৪. কোন শব্দটি ফারসি?

ক. মুসাফির

খ. তকদির

গ. পেরেশান

ঘ. মজলুম



**Biddabari**  
your success benchmark

**উত্তর:** পেরেশান

২৫. উপসর্গ কোনটি?

ক. অতি

খ. থেকে

গ. চেয়ে

ঘ. দ্বারা

**উত্তর:** অতি

২৬. দাপ্তরিক কোন শব্দটি ইংরেজি ভাষা থেকে আগত?

ক. আইন

খ. দাখিল

গ. এজেন্ট

ঘ. মুচলেকা

**উত্তর:** এজেন্ট

২৭. 'নেমেসিস' কোন জাতীয় রচনা?

ক. কাব্য

খ. নাটক

গ. উপন্যাস

ঘ. গীতি কবিতা

**উত্তর:** নাটক

২৮. 'তোমার সৃষ্টির পথ রেখেছ আকীর্ণ করি'- রবীন্দ্রনাথের কোন কাব্যের কবিতা?

ক. পূরবী

খ. শেষলেখা

গ. আকাশ প্রদীপ

ঘ. সেজুঁতি

**উত্তর:** শেষলেখা

২৯. 'জয়গুন' কোন উপন্যাসের চরিত্র?

ক. জননী

খ. সূর্য-দীঘল বাড়ী

গ. সারেং বৌ

ঘ. হাজার বছর ধরে

**উত্তর:** সূর্য-দীঘল বাড়ী

৩০. 'নবান্ন' শব্দটি কোন প্রক্রিয়ায় গঠিত?

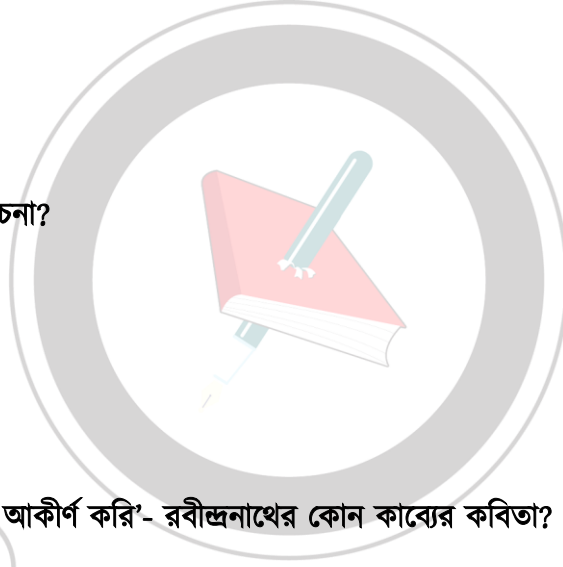
ক. সমাস

খ. সন্ধি

গ. প্রত্যয়

ঘ. উপসর্গ

**উত্তর:** সন্ধি



**Biddabari**  
your success benchmark

৩১. কোনটির অর্থ পক অর্থে প্রকাশ পায়?

ক. পাকা বাড়ি

খ. পাকা রং

গ. পাকা কাজ

ঘ. পাকা আম

**উত্তর:** পাকা আম

৩২. 'পাখি সব করে রব রাতি পোহাইল'- পংক্তিটির রচয়িতা কে?

ক. রামনারায়ণ তর্করত্ন

খ. মদনমোহন তর্কালংকার

গ. বিহারীলাল চক্রবর্তী

ঘ. কৃষ্ণচন্দ্র মজুমদার

**উত্তর:** মদনমোহন তর্কালংকার

৩৩. 'বনফুল' কার ছদ্মনাম?

ক. প্রমথ চৌধুরী

খ. বলাইচাঁদ মুখোপাধ্যায়

গ. যতীন্দ্রমোহন বাগচী

ঘ. মোহিতলাল মজুমদার

**উত্তর:** বলাইচাঁদ মুখোপাধ্যায়

৩৪. কাজী নজরুল ইসলামের উপন্যাস কোনটি?

ক. মৃত্যুস্ফুধা

খ. আলেয়া

গ. বিলিমিলি

ঘ. মধুমালা

**উত্তর:** মৃত্যুস্ফুধা

৩৫. 'যে-ই তার দর্শন পেলাম, সে-ই আমরা প্রস্থান করলাম।' এটি কোন জাতীয় বাক্য?

ক. সরল বাক্য

খ. যৌগিক বাক্য

গ. মৌলিক বাক্য

ঘ. মিশ্র বাক্য

**উত্তর:** মিশ্র বাক্য

৩৬. 'লাঠালাঠি'- এটি কোন সমাস?

ক. প্রাদি সমাস

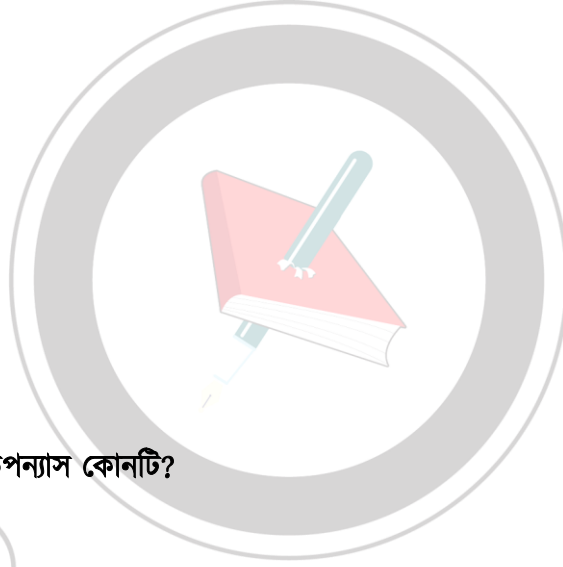
খ. ব্যতিহার বহুব্রীহি সমাস

গ. তৎপুরুষ সমাস

ঘ. কর্মধারয় সমাস

**উত্তর:** ব্যতিহার বহুব্রীহি সমাস

৩৭. 'ভানুসিংহ ঠাকুরের পদাবলী'-এর রচয়িতা কে?



Biddabari

your success benchmark

- ক. ভানু বন্দ্যোপাধ্যায়  
খ. চণ্ডীদাস  
গ. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর  
ঘ. ভারতচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়

**উত্তর:** রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর

**৩৮. প্র, পরা, অপ-**

- ক. বাংলা উপসর্গ  
খ. সংস্কৃত উপসর্গ  
গ. বিদেশী উপসর্গ  
ঘ. উপসর্গ স্থানীয় অব্যয়

**উত্তর:** সংস্কৃত উপসর্গ

**৩৯. টা, টি, খানা ইত্যাদি-**

- ক. পদাশ্রিত নির্দেশক  
খ. প্রকৃতি  
গ. বিভক্তি  
ঘ. উপসর্গ

**উত্তর:** পদাশ্রিত নির্দেশক

**৪০. কাজী নজরুল ইসলাম কোন কবিতা রচনার জন্য কারাবরণ করেন?**

- ক. বিদ্রোহী  
খ. প্রলয়োল্লাস  
গ. আনন্দময়ীর আগমনে  
ঘ. নারী

**উত্তর:** আনন্দময়ীর আগমনে

**৪১. Choose the correct sentence.**

- ক. Everybody have gone there.  
খ. Everybody are gone there.  
গ. Everybody has gone there.  
ঘ. Everybody has went there.

**উত্তর:** Everybody has gone there.

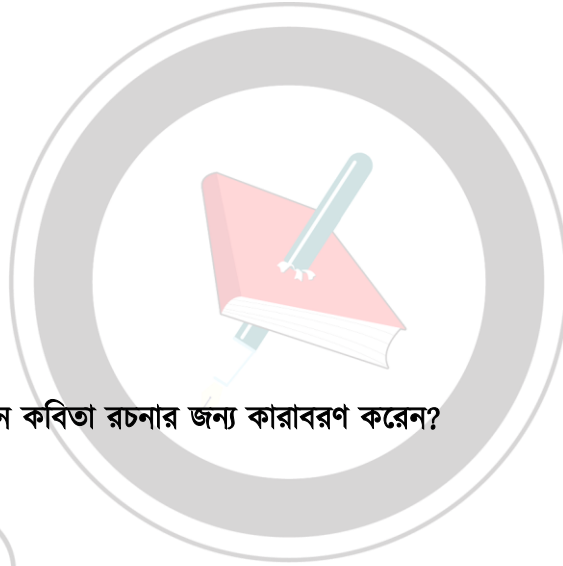
**৪২. Choose the correct sentence.**

- ক. The train is running in time  
খ. The train is running on time  
গ. The train is running with time  
ঘ. The train is running to time

**উত্তর:** The train is running on time

**৪৩. Choose the correct preposition. My brother has no interest --- music.**

- ক. for



- খ. in  
গ. with  
ঘ. at

উত্তর: in

88. Fill in the blank with right option. I am looking forward----you.

- ক. to seeing  
খ. seeing  
গ. to see  
ঘ. to have seen

উত্তর: to seeing

8৫. Choose the correct form (passive) of- 'Who will do the work?'

- ক. Who will be done the work?  
খ. Who will done the work?  
গ. By whom will the work be done?  
ঘ. Whom will the work be done?

উত্তর: By whom will the work be done?

8৬. Choose the correct sentence.

- ক. I have looked for a good doctor before I met you.  
খ. I had looked for a good doctor before I met you.  
গ. I looked for a good doctor before I had met you.  
ঘ. I am looking for a good doctor before meeting you.

উত্তর: I had looked for a good doctor before I met you.

8৭. Fill in the blank with correct preposition. He is devoid ---Commonsense.

- ক. of  
খ. from  
গ. introduction  
ঘ. at

উত্তর: of

8৮. Select the right word. He ran fast lest he--- miss the train.

- ক. can  
খ. should  
গ. could  
ঘ. has

উত্তর: should

৪৯. The Arabian Nights---still a great favourite.

ক. has

খ. are

গ. is

ঘ. were

উত্তর: is

৫০. Choose the correct preposition. The police is looking --- the case

ক. after

খ. on

গ. up

ঘ. into

উত্তর: into

৫১. Choose the correct spelling.

ক. ascertain

খ. assertain

গ. asertain

ঘ. asartain

উত্তর: ascertain

৫২. Select the correct sentence.

ক. The man was tall who stole my bag

খ. The man stole my bag who was tall

গ. The man who stole my bag was tall

ঘ. The man was tall who is stealing tall my bag

উত্তর: The man who stole my bag was tall

৫৩. Complete the sentence with the correct verb from: 'Neela --- her hand when she was cooking dinner.

ক. is burning

খ. burnt

গ. will burn

ঘ. was burning

উত্তর: burnt

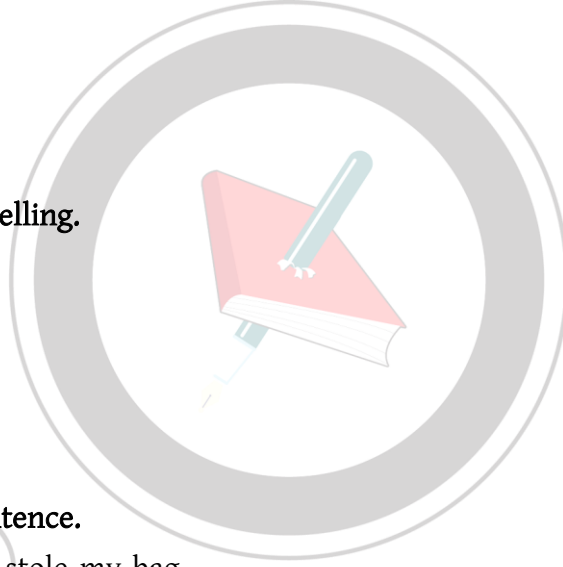
৫৪. Choose the correct preposition. The tree has been blown --- by the storm.

ক. away

খ. up

গ. off

ঘ. out



উত্তর: away

৫৫. Identify the correct passive form of 'He is going to open a shop.'

ক. He is being gone to open a shop

খ. A shop is being gone opened by him

গ. A shop will be opened by him

ঘ. A shop is going to be opened by him

উত্তর: A shop is going to be opened by him

৫৬. Identify the correct synonym for the word 'Magnanimous.'

ক. generous

খ. unkind

গ. revengeful

ঘ. friendly

উত্তর: generous

৫৭. Fill in the blank with the correct phrase: --- your shoes before entering the mosque.

ক. put out

খ. put off

গ. put away

ঘ. put on

উত্তর: put off

৫৮. Fill in the blank with the correct phrase: He --- arrested if he had tried to leave the country.

ক. would

খ. could be

গ. would have been

ঘ. must be

উত্তর: would have been

৫৯. Choose the right word to fill the blank: Two of the children have to sleep in one bed, but the other three have --- ones.

ক. different

খ. separate

গ. complete

ঘ. lonely

উত্তর: separate

৬০. Choose the right word to fill the blank: The Democratic party's candidate --- defeat in the small hours of the morning.

ক. consented

খ. agreed

গ. accepted

ঘ. granted

উত্তর: accepted

৬১. The proper function of the press is surely to --- the man in the street with facts.

ক. equip

খ. deliver

গ. proffer

ঘ. provide

উত্তর: provide

৬২. Choose the right word to fill the blank: Since his retirement, Mr. Chowdhury, who was -- a teacher, has written four novels.

ক. usually

খ. presently

গ. already

ঘ. formerly

উত্তর: formerly

৬৩. Choose the right word to fill the blank: I should appreciate it if you could complete this work ---Thursday.

ক. till

খ. untill

গ. upto

ঘ. by

উত্তর: by

৬৪. Choose the right word to fill the blank: It will be your task to make sure the --- of traffic is maintained without interruption.

ক. circulation

খ. flow

গ. current

ঘ. procession

উত্তর: flow

৬৫. 'Paediatric' relates to the treatment of:

ক. Adults

খ. Children

গ. Women

ঘ. Old people

উত্তর: Children

৬৬. The word 'ecological' is related to ---:

- ক. Demography  
খ. Pollution  
গ. Atmosphere  
ঘ. Environment

উত্তর: Environment

৬৭. The correct spelling is --

- ক. Humorous  
খ. Humorous  
গ. Humorius  
ঘ. Humurious

উত্তর: Humorous

৬৮. A 'pilgrim' is a person who undertakes a journey to a ---.

- ক. Mosque  
খ. A new country  
গ. Holy place  
ঘ. Bazar

উত্তর: Holy place

৬৯. A person who writes about his own life writes ---.

- ক. A biography  
খ. A diary  
গ. A chronicle  
ঘ. An autobiography

উত্তর: An autobiography

৭০. What is the meaning of 'White Elephant'?

- ক. An elephant of white colour  
খ. A hoarder  
গ. A black marketer  
ঘ. A very costly or troublesome possession

উত্তর: A very costly or troublesome possession

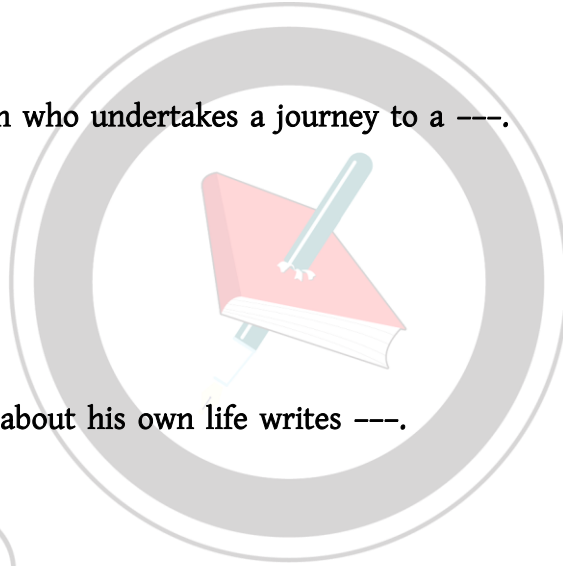
৭১. If we want concrete proof, we are looking for--.

- ক. Building material  
খ. Something to cover a path  
গ. Clear evidence  
ঘ. A cement Mixer

উত্তর: Clear evidence

৭২. The lights have been blown-by the strong wind.

- ক. Out



খ. Away

গ. Up

ঘ. Off

উত্তর: Out

৭৩. As the sun ---, I decided to go out.

ক. Has shone

খ. Shine

গ. Shines

ঘ. Was shining

উত্তর: Was shining

৭৪. Maiden speech means--

ক. Late speech

খ. Early speech

গ. Final speech

ঘ. First speech

উত্তর: First speech

৭৫. 'Out and out' means-

ক. Not at all

খ. Brave

গ. Thoroughly

ঘ. Whole heatedly

উত্তর: Thoroughly

৭৬. He divided the money ---- the two children.

ক. over

খ. In between

গ. Among

ঘ. Between

উত্তর: Between

৭৭. No one can ---- that he is clever.

ক. Deny

খ. Defy

গ. Denounce

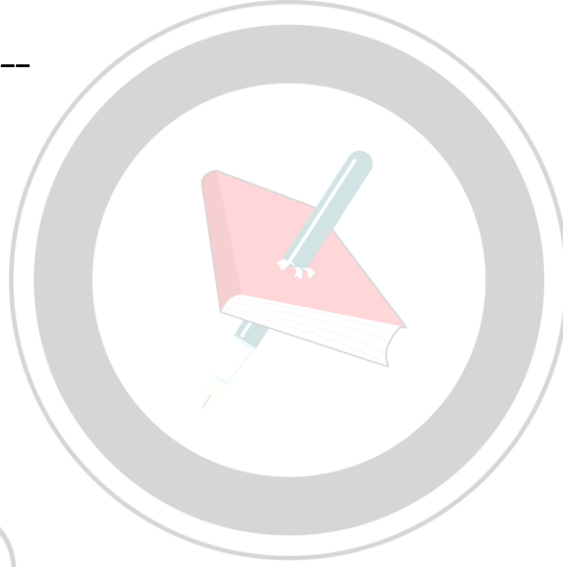
ঘ. Discard

উত্তর: Deny

৭৮. Do not make a noise while your father --.

ক. Is sleeping

খ. Has slept



Biddabari  
your success benchmark

- গ. Asleep  
গ. Is being asleep

**উত্তর:** Is sleeping

৭৯. He gave up --- football when he got married.

- ক. Of playing  
খ. To play  
গ. Playing  
ঘ. Play

**উত্তর:** Playing

৮০. He has been ill ---- Friday last.

- ক. From  
খ. On  
গ. In  
ঘ. Since

**উত্তর:** Since

৮১. ঢাকায় বাংলার রাজধানী স্থাপনের সময় মোগল সুবেদার কে ছিলেন?

- ক. ইসলাম খান  
খ. ইব্রাহীম খান  
গ. শায়েস্তা খান  
ঘ. মীর জুমলা

**উত্তর:** ইসলাম খান

৮২. শিক্ষা বিভাগের ট্রেনিংয়ের শীর্ষ প্রতিষ্ঠান কোনটি?

- ক. বিয়াম  
খ. নায়েম  
গ. টিটিসি  
ঘ. ইউজিসি

**উত্তর:** নায়েম

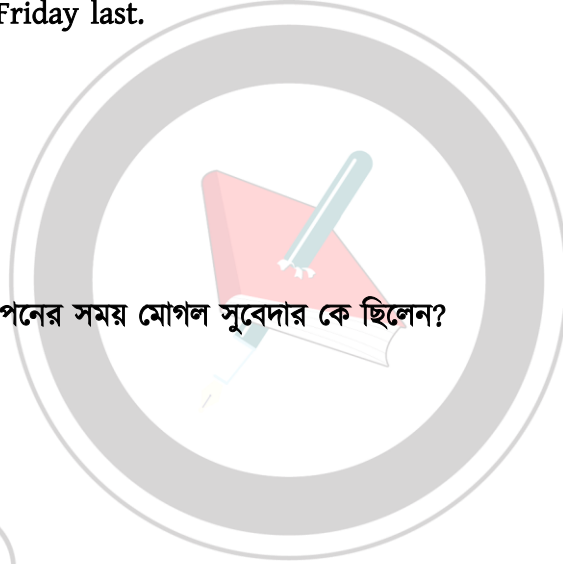
৮৩. 'সাবাশ বাংলাদেশ' ভাস্কর্যটির শিল্পী কে?

- ক. হামিদুজ্জামান  
খ. নিতুন কুণ্ডু  
গ. মৃগাল হক  
ঘ. শামীম শিকদার

**উত্তর:** নিতুন কুণ্ডু

৮৪. 'সূর্য দীঘল বাড়ি' চলচ্চিত্রের পরিচালক কে?

- ক. শেখ নিয়ামত শাকের  
খ. জহির রায়হান  
গ. সুভাস দত্ত



**Biddabari**  
your success benchmark

ঘ. খান আতা

**উত্তর:** শেখ নিয়ামত শাকের

৮৫. স্টক শেয়ারে প্রবর্তিত নতুন পদ্ধতি কোনটি?

ক. ডিভিডেন্ড

খ. ডিভালু

গ. ডিম্যাট

ঘ. ডিসকাউন্ট

**উত্তর:** ডিম্যাট

৮৬. বাংলাদেশে চিনি শিল্পের ট্রেনিং ইনস্টিটিউট কোথায় অবস্থিত?

ক. দিনাজপুর

খ. রংপুর

গ. ঈশ্বরদী

ঘ. যশোর

**উত্তর:** ঈশ্বরদী

৮৭. মানবাধিকার দিবস পালিত হয় কবে?

ক. ২৬ জুন

খ. ১ আগস্ট

গ. ১ মে

ঘ. ১০ ডিসেম্বর

**উত্তর:** ১০ ডিসেম্বর

৮৮. শহীদ চান্দু স্টেডিয়াম কোন শহরে অবস্থিত?

ক. রাজশাহী

খ. বগুড়া

গ. কুমিল্লা

ঘ. চট্টগ্রাম

**উত্তর:** বগুড়া

৮৯. বাংলা একাডেমির প্রথম মহাপরিচালক কে ছিলেন?

ক. প্রফেসর আব্দুল হাই

খ. ড. মুহম্মদ শহীদুল্লাহ

গ. কাজী মোতাহার হোসেন

ঘ. ড. এনামুল হক

নোট: বাংলা একাডেমীর প্রথম পরিচালক ড. মুহাম্মদ এনামুল হক এবং প্রথম মহাপরিচালক ড. মযহারুল ইসলাম।

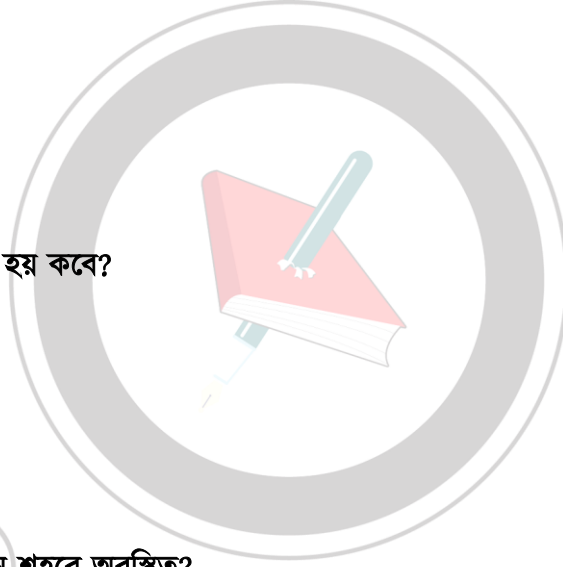
৯০. বাংলাদেশের সর্ববৃহৎ ঈদের জমাত সাধারণত কোথায় হয়ে থাকে?

ক. বায়তুল মোককাররম-ঢাকা

খ. শাহ মখদুম মসজিদ-রাজশাহী

গ. জাতীয় ঈদগাহ-ঢাকা

ঘ. শোলাকিয়া-কিশোরগঞ্জ



**Biddabari**  
your success benchmark

নোট: বর্তমানে বাংলাদেশে সর্ববৃহৎ ঈদের জামাত দিনাজপুরের গোর-এ শহীদ ময়দানে অনুষ্ঠিত হয়।

৯১. বাংলাদেশের জিডিপিতে কৃষিখাতের অবদান কত?

- ক. ৭০ শতাংশ
- খ. ৭৩ শতাংশ
- গ. ৭৫ শতাংশ
- ঘ. ৭৭ শতাংশ

নোট: অর্থনৈতিক সমীক্ষা ২০২৪ অনুসারে, বাংলাদেশের জিডিপিতে কৃষিখাতের অবদান ১১.০২%।

৯২. দক্ষিণ তালপাটী দ্বীপ কোন নদীর মোহনায় অবস্থিত?

- ক. রূপসা
- খ. বালেশ্বর
- গ. হাড়িয়াভাঙ্গা
- ঘ. ভৈরব

**উত্তর:** হাড়িয়াভাঙ্গা

৯৩. বাংলাদেশে মোট আবাদযোগ্য জমির পরিমাণ কত?

- ক. ২ কোটি ৪০ লক্ষ একর
- খ. ২ কোটি ৫০ লক্ষ একর
- গ. ২ কোটি ২৫ লক্ষ একর

**উত্তর:** ২ কোটি একর

নোট: বাংলাদেশে মোট আবাদযোগ্য জমির পরিমাণ ৮৮.২৯ লক্ষ হেক্টর।

তথ্যসূত্রঃ বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (বিবিএস)

৯৪. বাংলা নববর্ষ পহেলা বৈশাখ চালু করেছিলেন-

- ক. ইলিয়াস শাহ
- খ. ফখরুদ্দিন মোবারক শাহ
- গ. সম্রাট আকবর
- ঘ. সম্রাট বাবর

**উত্তর:** সম্রাট আকবর

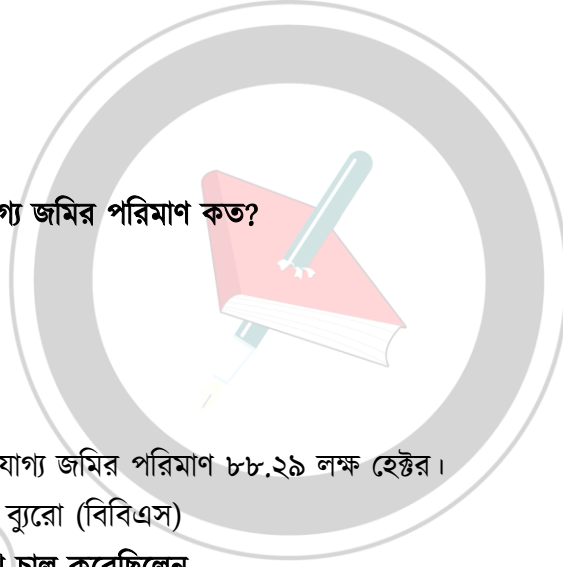
৯৫. 'কান্তজী মন্দির' কোন জেলায় অবস্থিত?

- ক. জয়পুরহাট
- খ. কুমিল্লা
- গ. রাঙামাটি
- ঘ. দিনাজপুর

**উত্তর:** দিনাজপুর

৯৬. মহাখালী ফ্লাইওভারে কয়টি স্প্যান আছে?

- ক. ১৭ টি
- খ. ১৮ টি
- গ. ১৯ টি
- ঘ. ২১ টি



**Biddabari**  
your success benchmark

**উত্তর:** ১৯ টি

৯৭. চলতি আর্থিক বাজেটে কৃষিতে ভর্তুকি কত টাকা ধরা হয়েছে?

- ক. ৩০০ কোটি টাকা
- খ. ৪০০ কোটি টাকা
- গ. ৫০০ কোটি টাকা
- ঘ. ৬০০ কোটি টাকা

নোট: ২০২৫-২৬ অর্থবছরে কৃষিতে ভর্তুকি ধরা হয়েছে ১৭ হাজার ৫৭ কোটি টাকা।

৯৮. বাংলাদেশের সীমান্তবর্তী কোন জেলার সাথে ভারতের কোন সংযোগ নেই?

- ক. বান্দরবান
- খ. চাঁপাইনবাবগঞ্জ
- গ. পঞ্চগড়
- ঘ. দিনাজপুর

**উত্তর:** বান্দরবান

৯৯. বাংলাদেশের একমাত্র মৎস্য গবেষণা ইনস্টিটিউট কোথায় অবস্থিত?

- ক. রাজশাহী
- খ. ঢাকা
- গ. চট্টগ্রাম
- ঘ. চাঁদপুর

নোট: বাংলাদেশের একমাত্র মৎস্য গবেষণা ইনস্টিটিউট ময়মনসিংহ জেলায় অবস্থিত। অন্যদিকে, মৎস্য প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট ও নদী কেন্দ্র (মৎস্য গবেষণা ইনস্টিটিউটের একটি শাখা) চাঁদপুরে অবস্থিত।

১০০. বাংলাদেশের একমাত্র পাহাড়ি দ্বীপ কোনটি?

- ক. সেন্টমার্টিন
- খ. মহেশখালী
- গ. ছেড়া দ্বীপ
- ঘ. নিঝুম দ্বীপ

**উত্তর:** মহেশখালী

১০১. বাংলাদেশে সর্বপ্রথম ডিজিটাল টেলিফোন ব্যবস্থা কবে চালু হয়?

- ক. ৪ জানুয়ারি, ১৯৯০
- খ. ৩ ফেব্রুয়ারি, ১৯৯০
- গ. ৩ মার্চ, ১৯৯০
- ঘ. ৪ জানুয়ারি, ১৯৯১

**উত্তর:** ৪ জানুয়ারি, ১৯৯০

১০২. সংবিধানের কোন অনুচ্ছেদ অনুযায়ী বাংলাদেশের নাগরিকগণ বাংলাদেশী বলে পরিচিত হবেন?

- ক. ৬ (১)
- খ. ৬ (২)
- গ. ৭
- ঘ. ৮

উত্তর: ৬ (২)

১০৩. বাংলাদেশ OIC-এর সদস্য হয় কোন সনে?

ক. ১৯৭৩

খ. ১৯৭৪

গ. ১৯৭৫

ঘ. ১৯৭৬

উত্তর: ১৯৭৪

১০৪. কতজন ব্যক্তি নিয়ে গ্রাম সরকার গঠিত?

ক. ৯ জন

খ. ১১ জন

গ. ১৩ জন

ঘ. ১৫ জন

উত্তর: ১৫ জন

১০৫. মুক্তিযুদ্ধ বিষয়ক মন্ত্রণালয় কোন সনে গঠিত হয়?

ক. ১৯৯২ সনে

খ. ২০০০ সনে

গ. ২০০১ সনে

ঘ. ২০০২ সনে

উত্তর: ২০০১ সনে

১০৬. ভারতের সাথে বাংলাদেশের সীমান্ত জেলা কয়টি?

ক. ২৮

খ. ৩০

গ. ৩১

ঘ. ৩৫

উত্তর: ৩০

১০৭. বাংলাদেশ কোন সনে বিশ্ব বাণিজ্য সংস্থার সদস্য হয়?

ক. ১৯৯১

খ. ১৯৯৪

গ. ১৯৯২

ঘ. ১৯৯৫

উত্তর: ১৯৯৫

১০৮. বাংলাদেশের প্রথম বেসরকারি ব্যাংক কোনটি?

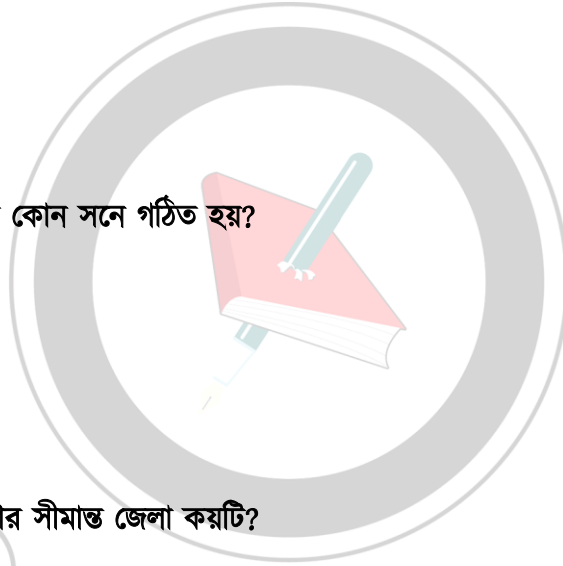
ক. ন্যাশনাল ব্যাংক

খ. আরব-বাংলাদেশ ব্যাংক

গ. আইএফআইসি ব্যাংক

ঘ. দি সিটি ব্যাংক

উত্তর: আরব-বাংলাদেশ ব্যাংক



**Biddabari**  
your success benchmark

১০৯. SPARRSO কোন মন্ত্রণালয়ের অধীন?

- ক. শিল্প মন্ত্রণালয়  
খ. শিক্ষা মন্ত্রণালয়  
গ. পরিবেশ মন্ত্রণালয়  
ঘ. প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়

**উত্তর:** প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়

১১০. বাংলাদেশে রঙিন টিভি সম্প্রচার কোন সনে শুরু হয়?

- ক. ১৯৭৯  
খ. ১৯৮০  
গ. ১৯৮১  
ঘ. ১৯৮২

**উত্তর:** ১৯৮০

১১১. বাংলাদেশের বৃহত্তম সেচ প্রকল্প কোনটি?

- ক. গঙ্গা-কপোতাক্ষ প্রকল্প  
খ. তিস্তা সেচ প্রকল্প  
গ. কাপ্তাই সেচ প্রকল্প  
ঘ. ফেনী সেচ প্রকল্প

**উত্তর:** তিস্তা সেচ প্রকল্প

১১২. 'মনপুরা-৭০' কী?

- ক. একটি উপজেলা  
খ. একটি নদীবন্দর  
গ. একটি উপন্যাস  
ঘ. একটি চিত্রশিল্প

**উত্তর:** একটি চিত্রশিল্প

১১৩. কোন আইন সংস্কার করে 'র্যাব' (Rapid Action Battalion) গঠন করা হয়?

- ক. ডিএমপি অ্যাক্ট-১৯৭৬  
খ. ডিবি পুলিশ অ্যাক্ট ১৯৮৩  
গ. র্যাপিড একশন ব্যাটালিয়ন অ্যাক্ট ২০০৩  
ঘ. আর্মড পুলিশ ব্যাটালিয়ন অ্যাক্ট ১৯৭৯

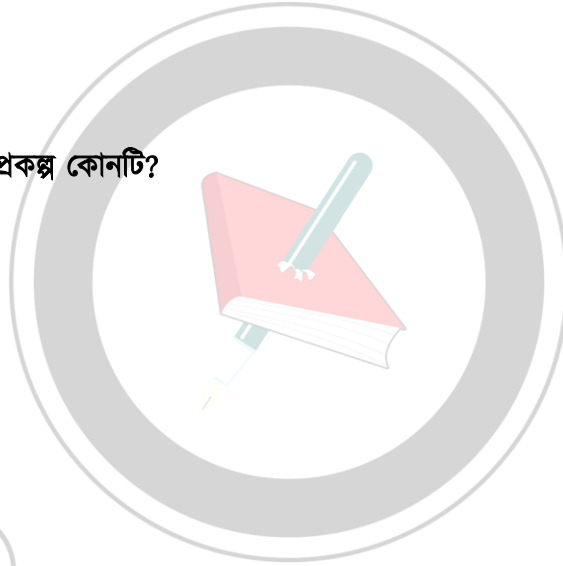
**উত্তর:** আর্মড পুলিশ ব্যাটালিয়ন অ্যাক্ট ১৯৭৯

১১৪. বাংলাদেশের কোন প্রতিষ্ঠান মাইক্রোক্রেডিট সম্মেলনের অন্যতম উদ্যোক্তা?

- ক. চার্টার্ড ব্যাংক  
খ. ন্যাশনাল ব্যাংক  
গ. গ্রামীণ ব্যাংক  
ঘ. এবি ব্যাংক

**উত্তর:** গ্রামীণ ব্যাংক

১১৫ 'ইরাটম' কী?



Biddabari

your success benchmark

- ক. উন্নত জাতের ধান  
খ. উন্নত জাতের ইক্ষু  
গ. উন্নত জাতের পাট  
ঘ. উন্নত জাতের চা

**উত্তর:** উন্নত জাতের ধান

১১৬. গ্রিন হাউজ ইফেক্টের জন্য বাংলাদেশে কোন ধরনের ক্ষতি হতে পারে?

- ক. নিম্নভূমি নিমজ্জিত হবে  
খ. ক্রমশ উত্তাপ বেড়ে যাবে  
গ. বৃষ্টিপাত কমে যাবে  
ঘ. বৃষ্টিপাতের পরিমাণ বাড়বে

**উত্তর:** নিম্নভূমি নিমজ্জিত হবে

১১৭. বেসরকারি বিল কাকে বলে?

- ক. স্পিকার যে বিলকে বেসরকারি বলে ঘোষণা দেন  
খ. সংসদ সদস্যদের উত্থাপিত বিল  
গ. বিরোধী দলের সদস্যদের উত্থাপিত বিল  
ঘ. রাষ্ট্রপতি কর্তৃক ঘোষিত বিল

**উত্তর:** সংসদ সদস্যদের উত্থাপিত বিল

১১৮. বাংলাদেশে কৃষিক্ষেত্রে 'বলাকা' ও 'দোয়েল' নাম দুটি কিসের?

- ক. দুটি কৃষি যন্ত্রপাতির নাম  
খ. দুটি কৃষি সংস্থার নাম  
গ. উন্নতজাতের গম শস্য  
ঘ. কৃষি খামারের নাম

**উত্তর:** উন্নতজাতের গম শস্য

১১৯. প্রথম আইসিসি ট্রফিতে বাংলাদেশ দলের অধিনায়ক কে ছিলেন?

- ক. গাজী আশরাফ হোসেন লীপু  
খ. আকরাম খান  
গ. আমিনুল ইসলাম বুলবুল  
ঘ. শফিকুল হক হীরা

**উত্তর:** শফিকুল হক হীরা

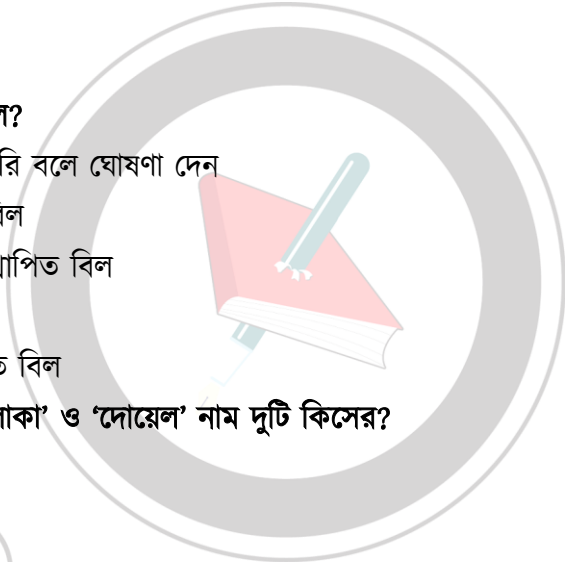
১২০. বাংলাদেশের কোথায় সুরমা ও কুশিয়ারা নদী মিলিত হয়ে মেঘনা নাম ধারণ করেছে?

- ক. ভৈরব  
খ. চাঁদপুর  
গ. দেওয়ানগঞ্জ  
ঘ. আজমিরীগঞ্জ

**উত্তর:** আজমিরীগঞ্জ

১২১. নাসাউ কোন দেশটির রাজধানী?

- ক. নিকোবর দ্বীপপুঞ্জ



**Biddabari**  
your success benchmark

- খ. মাদাগাস্কার দ্বীপপুঞ্জ  
গ. বাহামা দ্বীপপুঞ্জ  
ঘ. ফিজি দ্বীপপুঞ্জ

**উত্তর:** বাহামা দ্বীপপুঞ্জ

**১২২. জাপানের পার্লামেন্টের নাম কী?**

- ক. রাইখস্ট্যাগ  
খ. রিকসড্যাগ  
গ. ফোকটিং  
ঘ. ডায়েট

**উত্তর:** ডায়েট

**১২৩. শান্তির জন্য প্রথম কোন মহিলা নোবেল পুরস্কার পান?**

- ক. আলভা মায়ারডাল  
খ. অংসান সুচি  
গ. শিরিন এবাদি  
ঘ. মাদার তেরেসা

নোট: শান্তিতে প্রথম মহিলা নোবেল বিজয়ী বার্থাভন সুটনার (অস্ট্রিয়া, ১৯০৫)। তবে অপশনের ৪ জনের মধ্যে প্রথম নোবেল পান মাদার তেরেসা।

**১২৪. আটলান্টিক সনদে যুক্তরাষ্ট্র এবং ব্রিটিশের পক্ষে স্বাক্ষর করেন কে কে?**

- ক. রোনাল্ড রিগ্যান ও মার্গারেট থেচার  
খ. জর্জ ডব্লিউ বুশ ও টাটি ব্লেয়ার  
গ. জিমি কার্টার ও রানী দ্বিতীয় এলিজাবেথ  
ঘ. ফ্রাঙ্কলিন ডি রুজভেল্ট ও উইনস্টন চার্চিল

**উত্তর:** ফ্রাঙ্কলিন ডি রুজভেল্ট ও উইনস্টন চার্চিল

**১২৫. গ্রিনপিস (Green peace) কোন দেশের পরিবেশবাদী গ্রুপ?**

- ক. হল্যান্ড  
খ. পোল্যান্ড  
গ. ফিনল্যান্ড  
ঘ. নিউজিল্যান্ড

**উত্তর:** হল্যান্ড

**১২৬. ব্রিটেনের রানী কোন দেশটির সাংবিধানিক রাষ্ট্রপ্রধান নন?**

- ক. ফিজি  
খ. কানাডা  
গ. অস্ট্রিয়া  
ঘ. অস্ট্রেলিয়া

**উত্তর:** ফিজি

**১২৭. ফ্রান্সের মহান সম্রাট নেপোলিয়নের জীবনাবসান হয় কোথায়?**

- ক. ওয়াটার লু নামক স্থানে

- খ. দ্বীপ এনাবার্তে  
গ. ভার্সাই নগরীতে  
ঘ. সেন্ট হেলেনা দ্বীপে

**উত্তর:** সেন্ট হেলেনা দ্বীপে

১২৮. গারুদা কোন দেশের বিমান সংস্থা?

- ক. গ্রিস  
খ. জার্মানি  
গ. ইন্দোনেশিয়া  
ঘ. নেদারল্যান্ড

**উত্তর:** ইন্দোনেশিয়া

১২৯. কোনটি ভারতের সেভেন সিস্টারস রাজ্যসমূহের অন্তর্ভুক্ত নয়?

- ক. কেরালা  
খ. ত্রিপুরা  
গ. মণিপুর  
ঘ. মিজোরাম

**উত্তর:** কেরালা

১৩০. ফিলিস্তিনের প্রেসিডেন্ট ইয়াসির আরাফাত-এর আনুষ্ঠানিক অন্ত্যেষ্টিক্রিয়া অনুষ্ঠানে যোগদানের জন্য বিশ্বের বিভিন্ন দেশের রাষ্ট্রপ্রধান/ সরকারপ্রধানগণ কোথায় মিলিত হন?

- ক. রামাল্লা  
খ. প্যারিস  
গ. কায়রো  
ঘ. জেরুজালেম

**উত্তর:** কায়রো

১৩১. United Nations Conference on Trade and Development (UNCTAD)-এর সদর দপ্তর কোথায়?

- ক. হেগে  
খ. জেনেভায়  
গ. নিউইয়র্কে  
ঘ. ক্যানবেরায়

**উত্তর:** জেনেভায়

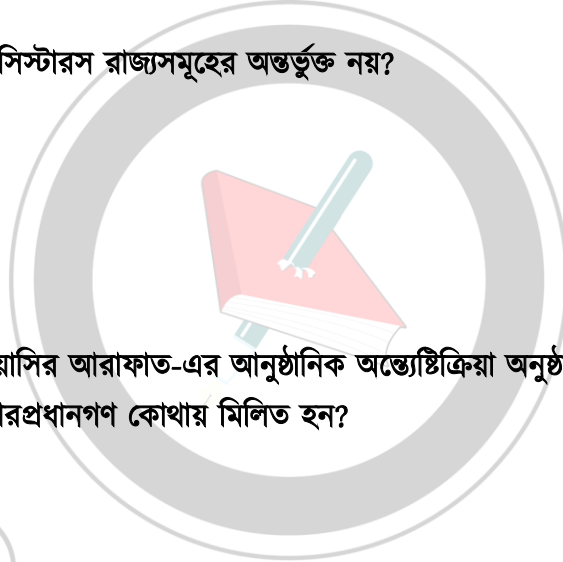
১৩২. যুক্তরাষ্ট্রের প্রেসিডেন্ট নির্বাচিত হতে হলে নূন্যতম কত ইলেক্টোরাল ভোটের প্রয়োজন?

- ক. ২৭২  
খ. ২৭১  
গ. ২৭০  
ঘ. ২৬৮

**উত্তর:** ২৭০

১৩৩. ইন্টারপোলের সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত?

- ক. লন্ডন



**Biddabari**  
your success benchmark

খ. লিওঁ

গ. রোম

ঘ. প্যারিস

**উত্তর:** লিওঁ

১৩৪. ফিলিস্তিনিদের মাতৃভূমিতে কখন ইসরাইল রাষ্ট্র প্রতিষ্ঠিত হয়?

ক. ১৯৪৮

খ. ১৯৫০

গ. ১৯৬৭

ঘ. ১৯৭০

**উত্তর:** ১৯৪৮

১৩৫. পশ্চিম তিমুর-এর বর্তমান মর্যাদা কি?

ক. ইন্দোনেশিয়ার একটি অঙ্গরাজ্য

খ. একটি স্বাধীন দেশ

গ. অস্ট্রেলিয়ার একটি প্রদেশ

ঘ. কোনোটিই সঠিক নয়

**উত্তর:** ইন্দোনেশিয়ার একটি অঙ্গরাজ্য

নোট: ২০০২ সালে ইন্দোনেশিয়া থেকে আলাদা হয়ে স্বাধীনতা লাভ করলেও পশ্চিম তিমুর ইন্দোনেশিয়ার একটি অঙ্গরাজ্য।

১৩৬. কফি আনান আফ্রিকা মহাদেশ থেকে নিয়োগকৃত জাতিসংঘের কততম মহাসচিব?

ক. প্রথম

খ. তৃতীয়

গ. দ্বিতীয়

ঘ. চতুর্থ

**উত্তর:** দ্বিতীয়

১৩৭. TI -এর সদর দপ্তর কোথায়?

ক. ম্যানিলা

খ. বার্লিন

গ. ব্যাংকক

ঘ. সিঙ্গাপুর

**উত্তর:** বার্লিন

১৩৮. ২০০৪ সালে শান্তির জন্য নোবেল পুরস্কার লাভ করেন কোন দেশের নাগরিক?

ক. ব্রাজিল

খ. ইরান

গ. সুইডেন

ঘ. কেনিয়া

**উত্তর:** কেনিয়া

নোট: ২০২৫ সালে শান্তিতে নোবেল পুরস্কার পান ভেনেজুয়েলার মারিয়া কোরিচা মাচাদো।

১৩৯. ভারতীয় লোকসভার নির্বাচিত সদস্য সংখ্যা কত?

ক. ৫৪৫

খ. ৫৪৩

গ. ৬১০

ঘ. ৪১৫

**উত্তর:** ৫৪৩

১৪০. 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 কাস্পিয়ান সাগর

**উত্তর:** লোহিত সাগর ও ভূমধ্যসাগর

১৪১. কোন তারিখে আন্তর্জাতিক পরিবেশ দিবস পালিত হয়?

ক. ৫ জুলাই

খ. ২১ মার্চ

গ. ৫ জুন

ঘ. ২১ জুন

**উত্তর:** ৫ জুন

১৪২. লেবানন কোন দেশের কাছ থেকে স্বাধীনতা লাভ করে?

ক. ব্রিটেন

খ. ফ্রান্স

গ. তুরস্ক

ঘ. স্পেন

**উত্তর:** ফ্রান্স

১৪৩. গ্রিনিচ মান সময়ের সঙ্গে বাংলাদেশের সময়ের পার্থক্য কত ঘণ্টা?

ক. ছয় ঘণ্টা

খ. আট ঘণ্টা

গ. দশ ঘণ্টা

ঘ. পাঁচ ঘণ্টা

**উত্তর:** ছয় ঘণ্টা

১৪৪. ভারতের কোন রাজ্যের রাজধানী ইক্ষল?

ক. মিজোরাম

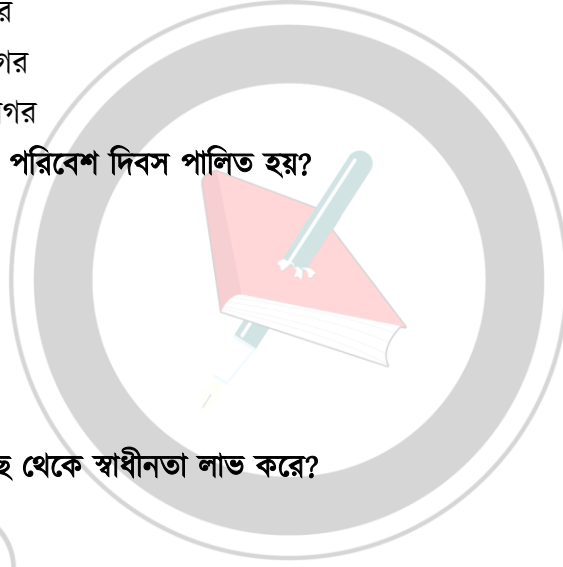
খ. অরুণাচল

গ. মণিপুর

ঘ. মেঘালয়

**উত্তর:** মণিপুর

১৪৫. ইউরো মুদ্রা কখন চালু হয়?



- ক. ১৯৯৭ সালের ১ জানুয়ারি  
খ. ২০০০ সালের ১ মার্চ  
গ. ২০০১ সালের ১ জানুয়ারি  
ঘ. ১৯৯৮ সালের ১ নভেম্বর

নোট: ইউরো মুদ্রা চালু হয় ১ জানুয়ারি, ১৯৯৯ সালে। আর ইউরো ব্যাংক চালু হয় ১ জানুয়ারি, ২০০২ সালে।

১৪৬. সহস্রাব্দ উন্নয়ন লক্ষ্যসমূহের সময়সীমা নির্ধারণ করা হয়েছে কোন সাল পর্যন্ত?

- ক. ২০১০  
খ. ২০১৫  
গ. ২০২০  
ঘ. ২০২৫

উত্তর: ২০১৫

১৪৭. আবু সায়েফ গেরিলা গোষ্ঠী কোন দেশে তৎপর?

- ক. ইরাক  
খ. ফিলিপাইন  
গ. ইন্দোনেশিয়া  
ঘ. থাইল্যান্ড

উত্তর: ফিলিপাইন

১৪৮. মাদার তেরেসা কোন দেশে জন্মগ্রহণ করেন?

- ক. আলবেনিয়া  
খ. মেসেডোনিয়া  
গ. সার্বিয়া  
ঘ. ইতালি

উত্তর: মেসেডোনিয়া

১৪৯. জাতিসংঘের প্রথম মহাসচিব কে ছিলেন?

- ক. কুর্ট ওয়াল্ডহেইম  
খ. পেরেজ দ্য কুয়েলার  
গ. ট্রিগভেলি  
ঘ. উ থান্ট

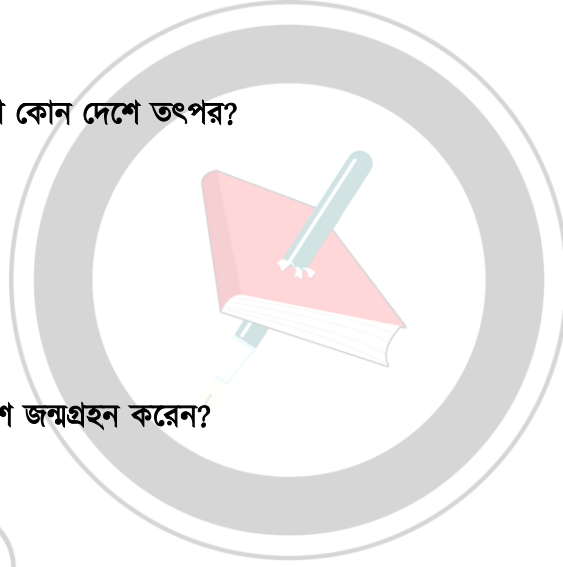
উত্তর: ট্রিগভেলি

১৫০. নারীর প্রতি সকল বৈষম্য নির্মূল কনভেনশন (UN Convention on the Elimination of All Forms of Discrimination Against Women) স্বাক্ষরিত হয়-

- ক. ১৯৭৫ সালে  
খ. ১৯৭৬ সালে  
গ. ১৯৭৯ সালে  
ঘ. ১৯৮৯ সালে

উত্তর: ১৯৭৯ সালে

১৫১. যুক্তরাষ্ট্রের একজন প্রেসিডেন্ট ১২ বছর ক্ষমতায় ছিলেন। তিনি হচ্ছেন-



Biddabari  
your success benchmark

- ক. জেমস মনরো  
খ. ফ্রাঙ্কলিন রুজভেল্ট  
গ. হ্যারি এস ট্রুম্যান  
ঘ. তথ্যটি সঠিক নয়

**উত্তর:** ফ্রাঙ্কলিন রুজভেল্ট

১৫২. যুক্তরাষ্ট্রের কোন স্টেট-এ নির্বাচকমণ্ডলীর ভোটের (Electoral vote) সংখ্যা বেশি?

- ক. নিউইয়র্ক  
খ. ক্যালিফোর্নিয়া  
গ. টেক্সাস  
ঘ. ফ্লোরিডা

**উত্তর:** ক্যালিফোর্নিয়া

১৫৩. শেনজেন চুক্তি হচ্ছে-

- ক. বাণিজ্য চুক্তি  
খ. অবাধ চলাচল সংক্রান্ত চুক্তি  
গ. কর হ্রাস করা চুক্তি  
ঘ. এর কোনোটিই নয়

**উত্তর:** অবাধ চলাচল সংক্রান্ত চুক্তি

১৫৪. অভিন্ন ইউরোপ গঠনের লক্ষ্যে ম্যাসট্রিষ্ট চুক্তি অনুমোদনের জন্য কোন দেশ দুবার গণভোটের আয়োজন করেছিল?

- ক. লুক্সেমবার্গ  
খ. আয়ারল্যান্ড  
গ. গ্রিস  
ঘ. ডেনমার্ক

**উত্তর:** ডেনমার্ক

১৫৫. যুক্তরাষ্ট্র ইউনিয়নে কোন স্টেট সর্বশেষে যোগ দেয়?

- ক. হাওয়াই  
খ. অ্যারিজোনা  
গ. টেক্সাস  
ঘ. ফ্লোরিডা

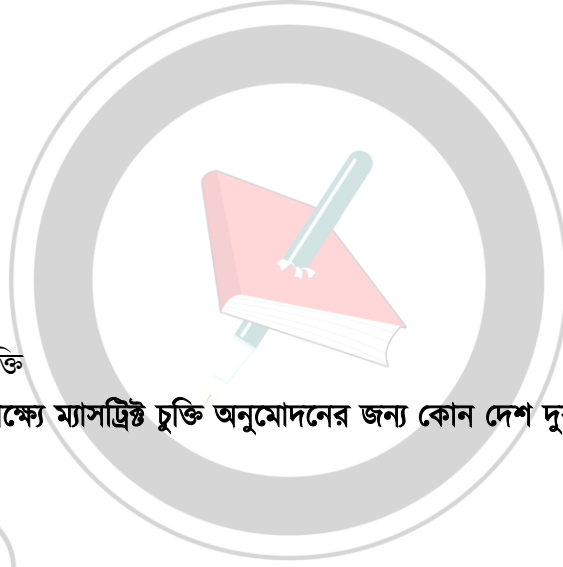
**উত্তর:** হাওয়াই

১৫৬. জাপান ও রাশিয়ার মধ্যকার বিরোধপূর্ণ দ্বীপটির নাম কী?

- ক. কুড়িল দ্বীপপুঞ্জ  
খ. মার্শাল দ্বীপপুঞ্জ  
গ. দিয়াগো গার্সিয়া  
ঘ. গ্রেট বেরিয়ার রিফ

**উত্তর:** কুড়িল দ্বীপপুঞ্জ

১৫৭. যুক্তরাষ্ট্রের কোন স্টেটটি ফ্রান্সের নিকট থেকে ক্রয় করা হয়েছিল?



**Biddabari**  
your success benchmark

- ক. লুইসিয়ানা  
খ. উইসকনসিন  
গ. ফ্লোরিডা  
ঘ. নেবারাস্কা

**উত্তর:** লুইসিয়ানা

**১৫৮. উরুগুয়ে রাউন্ডের সংলাপ কত বছর ধরে চলেছিল?**

- ক. ২ বছর  
খ. ৮ বছর  
গ. ৫ বছর  
ঘ. ৬ বছর

**উত্তর:** ৮ বছর

**১৫৯. বিশ্বব্যাংকের SOFT LOAN WINDOW হলো-**

- ক. MIGA  
খ. IBRD  
গ. IDA  
ঘ. IFC

**উত্তর:** IDA

**১৬০. IAEA -এর নির্বাহী প্রধান হলেন-**

- ক. মোহাম্মদ আল বারাদি  
খ. আমর মুসা  
গ. আয়াদ আলাওয়ি  
ঘ. হামিদ কারজাই

নোট: বর্তমানে IAEA-এর নির্বাহী প্রধান হচ্ছেন রাফায়েল মারিয়ানা গ্রসি।

**১৬১. কোন ভিটামিন ক্ষতস্থান হতে রক্ত পড়া বন্ধ করতে সাহায্য করে?**

- ক. ভিটামিন সি  
খ. ভিটামিন বি  
গ. ভিটামিন বি২  
ঘ. ভিটামিন কে

**উত্তর:** ভিটামিন কে

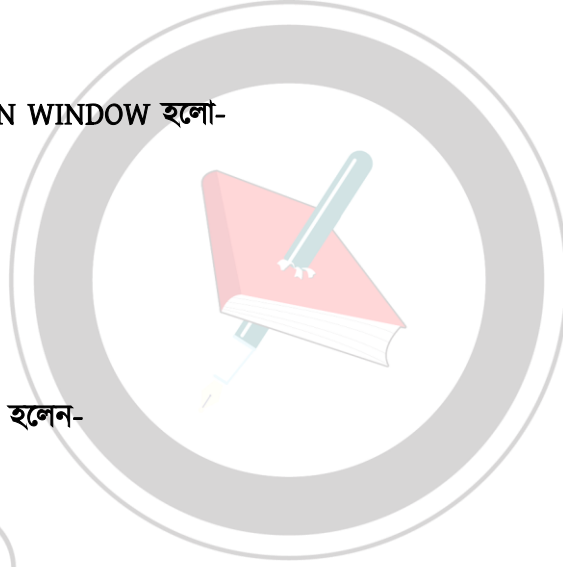
**১৬২. আকাশে বিজলী চমকায়-**

- ক. দুই খণ্ড মেঘ পর পর এলে  
খ. মেঘের মধ্যে বিদ্যুৎ কোষ তৈরি হলে  
গ. মেঘ বিদ্যুৎ পরিবাহী অবস্থায় এলে  
ঘ. মেঘের অসংখ্য পানি ও বরফ কণার মধ্যে চার্জ সঞ্চিত হলে

**উত্তর:** মেঘের অসংখ্য পানি ও বরফ কণার মধ্যে চার্জ সঞ্চিত হলে

**১৬৩. বিদ্যুৎবাহী তারে পাখি বসলে সাধারণত বিদ্যুৎ স্পৃষ্ট হয় না, কারণ-**

- ক. পাখির গায়ে বিদ্যুৎরোধী আবরণ থাকে



Biddabari  
your success benchmark

- খ. পাখির দেহের ভিতর দিয়ে বিদ্যুৎ প্রবাহিত হয় না  
 গ. বিদ্যুৎ স্পৃষ্ট হলেও পাখি মরে না  
 ঘ. মাটির সঙ্গে সংযোগ হয় না

**উত্তর:** মাটির সঙ্গে সংযোগ হয় না

**১৬৪. সালোকসংশ্লেষণ সবচেয়ে বেশি পরিমাণে হয়-**

- ক. সবুজ আলোতে  
 খ. নীল আলোতে  
 গ. লাল আলোতে  
 ঘ. বেগুণী আলোতে

**উত্তর:** লাল আলোতে

**১৬৫. ম্যালিক এসিড-**

- ক. আমলকিতে পাওয়া যায়  
 খ. কমলালেবুতে পাওয়া যায়  
 গ. আঙ্গুরে পাওয়া যায়  
 ঘ. টমেটোতে পাওয়া যায়

**উত্তর:** টমেটোতে পাওয়া যায়

**১৬৬. হাড় ও দাঁতকে মজবুত করে-**

- ক. আয়োডিন  
 খ. আয়রন  
 গ. ম্যাগনেসিয়াম  
 ঘ. ফসফরাস

**উত্তর:** ফসফরাস

**১৬৭. নিউমোনিয়া রোগে আক্রান্ত হয় মানব দেহের-**

- ক. ফুসফুস  
 খ. যকৃত  
 গ. কিডনি  
 ঘ. প্লীহা

**উত্তর:** ফুসফুস

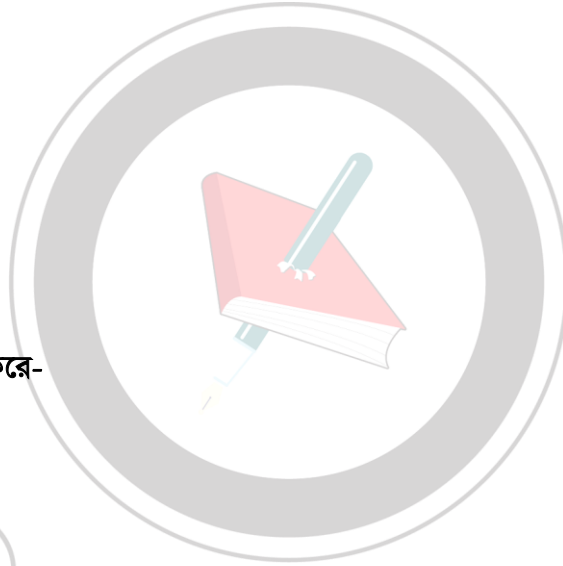
**১৬৮. শুষ্ক বরফ বলা হয়-**

- ক. হিমায়িত অক্সিজেনকে  
 খ. হিমায়িত কার্বন মনোক্সাইডকে  
 গ. হিমায়িত কার্বন-ডাই-অক্সাইডকে  
 ঘ. ক্যালসিয়াম অক্সাইডকে

**উত্তর:** হিমায়িত কার্বন-ডাই-অক্সাইডকে

**১৬৯. বৈদ্যুতিক ইন্ড্রি এবং হিটারে ব্যবহৃত হয়-**

- ক. টাংস্টেন তার  
 খ. নাইক্রোম তার



গ. এন্টিমনি তার

ঘ. কপার তার

**উত্তর:** নাইক্রোম তার

১৭০. শব্দের তীব্রতা নির্ণায়ক যন্ত্র-

ক. অডিও মিটার

খ. অ্যামিটার

গ. অডিওফোন

ঘ. অলটিমিটার

**উত্তর:** অডিও মিটার

১৭১. ডিজিটাল ঘড়ি বা ক্যালকুলেটরে কালচে অনুজ্জ্বল যে লেখা ফুটে উঠে তা কিসের ভিত্তিতে তৈরি?

ক. এলইডি

খ. আইসি

গ. এলসিডি

ঘ. সিলিকন চিপ

**উত্তর:** সিলিকন চিপ

১৭২. দিনাজপুর জেলার বড়পুকুরিয়ায় কোন খনিজ প্রকল্পের কাজ চলছে?

ক. কঠিন শিলা

খ. কয়লা

গ. চূনাপাথর

ঘ. কাদামাটি

**উত্তর:** কয়লা

১৭৩. Adult Cell ক্লোন করে যে ভেড়ার জন্ম হয়েছে তার নাম দেয়া হয়েছে-

ক. শেলী

খ. ডলি

গ. মলি

ঘ. নেলী

**উত্তর:** ডলি

১৭৪. বৃত্তের পরিধি ও ব্যাসের অনুপাত-

ক. ৩

খ. ২২/৭

গ. ২৫/৯

ঘ. প্রায় ৫

**উত্তর:** ২২/৭

১৭৫. মানুষের ক্রোমোজোমের সংখ্যা কত?

ক. ২৫ জোড়া

খ. ২৬ জোড়া

গ. ২৩ জোড়া

ঘ. ২৪ জোড়া

**উত্তর:** ২৩ জোড়া

১৭৬. সমুদ্রপৃষ্ঠে বায়ুর চাপ প্রতি বর্গ সে.মি. এ-

ক. ৫ কি.মি.

খ. ১০ কি.মি.

গ. ২৭ কি.মি.

ঘ. ১০ নিউটন

**উত্তর:** ১০ নিউটন

১৭৭. কাচ তৈরির প্রধান কাঁচামাল হলো-

ক. শাজিমাটি

খ. চূনাপাথর

গ. জিপসাম

ঘ. বালি

**উত্তর:** বালি

১৭৮. জীবাশ্ম জ্বালানি দহনের ফলে বায়ুমণ্ডলে যে গ্রিন হাউজ গ্যাসের পরিমাণ সব চাইতে বেশি বৃদ্ধি পাচ্ছে-

ক. জলীয় বাষ্প

খ. ক্লোরোফ্লোরো কার্বন

গ. কার্বন-ডাই-অক্সাইড

ঘ. মিথেন

**উত্তর:** কার্বন-ডাই-অক্সাইড

১৭৯. বস্তুর ওজন কোথায় সবচেয়ে বেশি?

ক. খনির ভিতর

খ. পাহাড়ের উপর

গ. মেরু অঞ্চলে

ঘ. বিষুব অঞ্চলে

**উত্তর:** মেরু অঞ্চলে

১৮০. নাইট্রোজেন গ্যাস থেকে কোন সার প্রস্তুত করা হয়?

ক. টিএসপি

খ. সবুজ সার

গ. পটাশ

ঘ. ইউরিয়া

**উত্তর:** ইউরিয়া

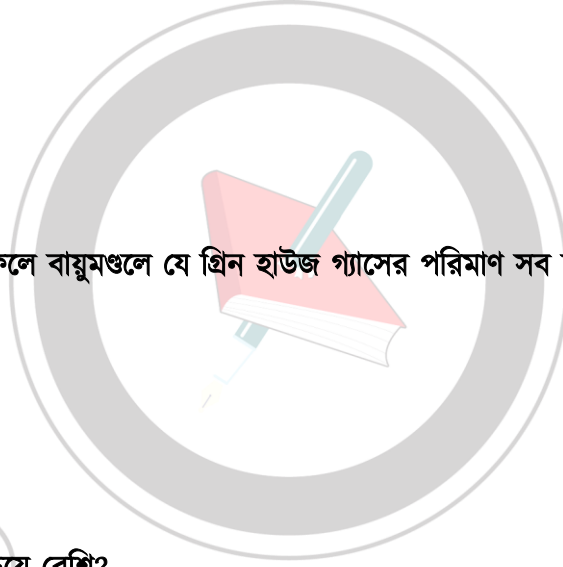
১৮১. ১, ৩, ৬, ১০, ১৫, ২১ ..... ধারাটির দশম পদ-

ক. ৪৫

খ. ৫৫

গ. ৬২

ঘ. ৬৫



**Biddabari**  
your success benchmark

**উত্তর:** ৫৫

১৮২. পিতা ও মাতার বয়সের গড় ৪৫ বছর। আবার পিতা, মাতা ও এক পুত্রের বয়সের গড় ৩৬ বছর। পুত্রের বয়স-

- ক. ৯ বছর
- খ. ১৪ বছর
- গ. ১৫ বছর
- ঘ. ১৮ বছর

**উত্তর:** ১৮ বছর

১৮৩. একটি জারে দুধ ও পানির অনুপাত ৫ : ১। দুধের পরিমাণ যদি পানি অপেক্ষা ৮ লিটার বেশি হয় তবে পানির পরিমাণ কত?

- ক. ২ লিটার
- খ. ৪ লিটার
- গ. ৬ লিটার
- ঘ. ১০ লিটার

**উত্তর:** ২ লিটার

১৮৪. টাকায় ৩টি করে লেবু কিনে টাকায় ২টি করে বিক্রি করলে শতকরা কত লাভ হবে?

- ক. ৫০%
- খ. ৩০%
- গ. ৩৩%
- ঘ. ৩১%

**উত্তর:** ৫০%

১৮৫. ১২ জন শ্রমিক ৩ দিনে ৭২০ টাকা আয় করে। তবে ৯ জন শ্রমিক সমপরিমাণ টাকা আয় করবে-

- ক. ৫ দিনে
- খ. ৪ দিনে
- গ. ৬ দিনে
- ঘ. ৩ দিনে

**উত্তর:** ৪ দিনে

১৮৬. লঞ্চ ও স্রোতের গতিবেগ যথাক্রমে ঘণ্টায় ১৮ কি.মি. ও ৬ কি.মি.। নদীপথে ৪৮ কি.মি. অতিক্রম করে পুনরায় ফিরে আসতে সময় লাগবে-

- ক. ১০ ঘণ্টা
- খ. ৫ ঘণ্টা
- গ. ৬ ঘণ্টা
- ঘ. ৮ ঘণ্টা

**উত্তর:** ৬ ঘণ্টা

১৮৭. কোন সংখ্যার  $\frac{1}{2}$  অংশের সাথে ৬ যোগ করলে সংখ্যাটির  $\frac{2}{3}$  অংশ হবে। সংখ্যাটি কত?

- ক. ৫৩
- খ. ৬৩

গ. ৩৬

ঘ. ৩৫

**উত্তর:** ৩৬

১৮৮. ৪৩ থেকে ৬০ এর মধ্যে মৌলিক সংখ্যার সংখ্যা-

ক. ৫

খ. ৩

গ. ৭

ঘ. ৪

**উত্তর:** ৪

১৮৯. যদি P একটি মৌলিক সংখ্যা হয় তবে  $\sqrt{p}$ -

ক. একটি স্বাভাবিক সংখ্যা

খ. একটি পূর্ণ সংখ্যা

গ. একটি মূলদ সংখ্যা

ঘ. একটি অমূলদ সংখ্যা

**উত্তর:** একটি অমূলদ সংখ্যা

১৯০.  $(\sqrt{3} \cdot \sqrt{5})^4$  এর মান কত?

ক. 30

খ. 60

গ. 225

ঘ. 15

**উত্তর:** 225

১৯১. ক এবং খ একত্রে একটি কাজ ১২ দিনে করতে পারে। ক একা কাজটি ২০ দিনে করতে পারে, খ একা কাজটি করতে পারবে-

ক. ২৫ দিনে

খ. ৩০ দিনে

গ. ৩৫ দিনে

ঘ. ৪০ দিনে

**উত্তর:** ৩০ দিনে

১৯২. ৭২ সংখ্যাটির মোট ভাজক আছে-

ক. ৯টি

খ. ১০টি

গ. ১১টি

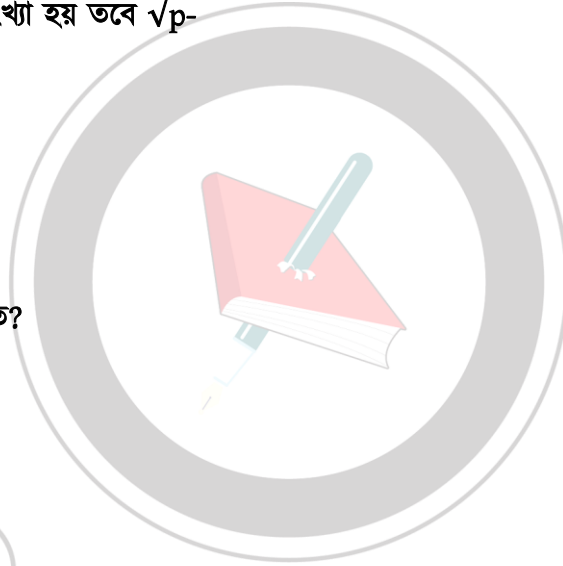
ঘ. ১২টি

**উত্তর:** ১২টি

১৯৩. দুটি ত্রুটিক পূর্ণসংখ্যা নির্ণয় করুন, যাদের বর্গের অন্তর ৪৭-

ক. ২১ এবং ২২

খ. ২২ এবং ২৩



**Biddabari**  
your success benchmark

গ. ২৩ এবং ২৪

ঘ. ২৪ এবং ২৫

উত্তর: ২৩ এবং ২৪

১৯৪.  $x+y = 8$ ,  $x-y = 6$  হলে,  $x^2+y^2$  এর মান-

ক. 40

খ. 60

গ. 50

ঘ. 80

উত্তর: 50

১৯৫.  $(a + 1/a) = \sqrt{3}$  হলে,  $a^2 + (1/a^2)$  এর মান-

ক. 6

খ. 4

গ. 2

ঘ. 1

উত্তর: 1

১৯৬. একটি বর্গক্ষেত্রের বাহুর দৈর্ঘ্য ৮ ফুট হলে, ঐ বর্গক্ষেত্রের কর্ণের ওপর অঙ্কিত বর্গক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল কত?

ক. ১৫৬ বর্গফুট

খ. ১৬৪ বর্গফুট

গ. ১২৮ বর্গফুট

ঘ. ২১৮ বর্গফুট

উত্তর: ১২৮ বর্গফুট

১৯৭.  $\frac{\sqrt{2}}{\sqrt{6+2}}$  সমান-

ক.  $\sqrt{3} + \sqrt{2}$

খ.  $8 - \sqrt{2}$

গ.  $\sqrt{3} - \sqrt{2}$

ঘ.  $\sqrt{3} + 2$

উত্তর:  $\sqrt{3} - \sqrt{2}$

১৯৮.  $x^2 - 8x - 8y + 16 + y^2$  এর সঙ্গে কত যোগ করলে যোগফল একটি পূর্ণবর্গ হবে?

ক.  $-2xy$

খ.  $8xy$

গ.  $6xy$

ঘ.  $2xy$

উত্তর:  $2xy$

১৯৯.  $x^2 - y^2 + 2y - 1$  এর একটি উৎপাদক

ক.  $x+y+1$

খ.  $x-y$

গ.  $x+y-1$

ঘ.  $x-y-1$

উত্তর:  $x+y-1$

২০০. ১৩ সে.মি. ব্যাসার্ধের বৃত্তের কেন্দ্র হতে ৫ সে.মি. দূরত্বে অবস্থিত জ্যা-এর দৈর্ঘ্য-

ক. ২৪ সে.মি.

খ. ১৮ সে.মি.

গ. ১৬ সে.মি.

ঘ. ১২ সে.মি.

উত্তর: ২৪ সে.মি.

