

প্রাথমিক সহকারী শিক্ষক নিয়োগ পরীক্ষা-২০০৮

সেট কোড: মেঘনা

১. 'মোদের গরব মোদের আশা আ-মরি বাংলা ভাষা'। কবিতাংশটুকুর রচয়িতা কে?
ক. রামনিধি গুপ্ত খ. অতুল প্রসাদ সেন গ. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর ঘ. সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত
উত্তর: অতুল প্রসাদ সেন
২. 'চিরকুমার সভা' নাটকটির রচয়িতা কে?
ক. নূরুল মোমেন খ. মীর মশাররফ হোসেন গ. মুনীর চৌধুরী ঘ. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
উত্তর: রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
৩. কোনটি শুদ্ধ বানান?
ক. সরিসূপ খ. সরীসূপ গ. শরীসূপ ঘ. শরিসূপ
উত্তর: সরীসূপ
৪. কোন শব্দটি 'কটি'-এর সমার্থক নয়?
ক. কোমর খ. কাঁচুলি গ. মাজা ঘ. কাকাল
উত্তর: কাঁচুলি
৫. কোনটি শুদ্ধ বানান?
ক. comission খ. comision গ. commission ঘ. commision
উত্তর: commission
৬. 'Prison' শব্দটির verb-
ক. Prison খ. Imprison গ. Prisoner ঘ. Emprison
উত্তর: Imprison
৭. 'People' শব্দটির Adjective-
ক. popularity খ. popular গ. popularise ঘ. populous
উত্তর: populous
৮. At last the beast in him got upperhand. - বাক্যের শূন্যস্থানে সঠিক শব্দ বসবে-
ক. a খ. an গ. the ঘ. up
উত্তর: the
৯. কোনটি শুদ্ধ বাক্য?
ক. There is no room for doubt in it. খ. I found him write something.
গ. There is no place for doubt in it. ঘ. Find out the word in the dictionary.
উত্তর: There is no room for doubt in it.



১০. কোন চতুর্ভুজের কর্ণদ্বয় সমান ও পরস্পর সমকোণে সমদ্বিখণ্ডিত। এটি কোন ধরনের চতুর্ভুজ হবে?

- ক. বর্গক্ষেত্র খ. আয়তক্ষেত্র গ. সামান্তরিক ঘ. ট্রাপিজিয়াম

উত্তর: বর্গক্ষেত্র

১১. $a + b = 5$ এবং $a - b = 3$ হলে, ab - এর মান কত?

- ক. 2 খ. 3 গ. 4 ঘ. 5

উত্তর: 4

১২. দুই বছর আগে বাবার বয়স পুত্রের বয়সের ১৪ গুণ। দুই বছর পরে বাবার বয়স পুত্রের বয়সের চেয়ে ২৬ বছর বেশি হলে, বাবা ও তার পুত্রের বয়সের অনুপাত কত হবে?

- ক. ১৫ : ২ খ. ৬ : ১ গ. ৪ : ১ ঘ. কোনোটিই নয়

উত্তর: ১৫ : ২

১৩. রেল লাইনের পাশে একটি তালগাছ রয়েছে। ঘণ্টায় ৪৫ কি. মি. বেগে ধাবমান ১৫০ মি. লম্বা একটি ট্রেন কত সময়ে ঐ তালগাছটি অতিক্রম করবে?

- ক. ১১ সেকেন্ডে খ. ১২ সেকেন্ডে গ. ১৩ সেকেন্ডে ঘ. ১৪ সেকেন্ডে

উত্তর: ১২ সেকেন্ডে

১৪. নিম্নের ভগ্নাংশের মধ্যে কোনটি বৃহত্তম?

- ক. $\frac{৩}{৫}$ খ. $\frac{৭}{১০}$ গ. $\frac{৭}{১২}$ ঘ. $\frac{৮}{১৫}$

উত্তর: $\frac{৭}{১০}$

১৫. শতকরা বার্ষিক কত হার সুদে কোন মূলধন ২৫ বছরে সুদে-মূলে ৪ গুণ হবে?

- ক. ৮% খ. ১২% গ. ১৫% ঘ. ১৬%

উত্তর: ১২%

১৬. দূষিত বাতাসের কোন গ্যাসটি মানবদেহে রক্তের অক্সিজেন পরিবহন ক্ষমতা নষ্ট করে?

- ক. কার্বন- ডাইঅক্সাইড খ. কার্বন মনোক্সাইড
গ. সালফার ডাই-অক্সাইড ঘ. নাইট্রিক অক্সাইড

উত্তর: কার্বন মনোক্সাইড

১৭. আন্তর্জাতিক পরিবেশ দিবস পালিত হয়-

- ক. ৭ জুলাই খ. ৯ মার্চ গ. ৫ জুন ঘ. ২১ মে

উত্তর: ৫ জুন

১৮. পৃথিবীর বৃহত্তম নদী কোনটি?

ক. হোয়াংহো

খ. নীল

গ. আমাজন

ঘ. কঙ্গো

উত্তর: আমাজন

১৯. দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের সমাপ্তি হয়-

ক. ১৯৪২ সালে

খ. ১৯৪৪ সালে

গ. ১৯৪৫ সালে

ঘ. ১৯৪৬ সালে

উত্তর: ১৯৪৫ সালে

২০. বিখ্যাত লাহোর রেজুলেশন ১৯৪০ সালে কে উপস্থাপন করেন?

ক. হোসেন শহীদ সোহরাওয়ার্দী

খ. মাওলানা ভাসানী

গ. এ কে ফজলুল হক

ঘ. মোহাম্মদ আলী জিন্নাহ

উত্তর: এ কে ফজলুল হক

২১. বাংলা সাহিত্যে 'সনেট' রচনার প্রবর্তক?

ক. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর

খ. কাজী নজরুল ইসলাম

গ. মাইকেল মধুসূদন দত্ত

ঘ. মোহিতলাল মজুমদার

উত্তর: মাইকেল মধুসূদন দত্ত

২২. কোনটি শুদ্ধ বানান?

- ক. বিভীষিকা খ. বিভীষীকা গ. বীভিষিকা ঘ. বীভিসীকা

উত্তর: বিভীষিকা

২৩. কোন শব্দটি 'কুহক'-এর সমার্থক নয়?

- ক. মায়া খ. ভেঙ্কি গ. বিরাগ ঘ. ছলনা

উত্তর: বিরাগ

২৪. 'টাকায় টাকা হয়' বাক্যে নিম্নরেখ শব্দটি কোন কারকে কোন বিভক্তি?

- ক. কর্মে শূন্য খ. করণে সপ্তমী গ. অপাদানে সপ্তমী ঘ. অধিকরণে সপ্তমী

উত্তর: অপাদানে সপ্তমী

২৫. কোনটি শুদ্ধ বানান?

- ক. Addultration খ. Adultration গ. Adduleration ঘ. Adulteration

উত্তর: Adulteration

২৬. 'Rely' শব্দটির Noun-

- ক. Reliment খ. Rely গ. Reliance ঘ. Reliability

উত্তর: Reliance

২৭. Karim as well as Nayeem praise. - বাক্যের শূন্যস্থানে সঠিক শব্দ বসবে-

- ক. are deserving খ. deserve গ. deserves ঘ. is deserving

উত্তর: deserves

২৮. If we had a boat, we the river. - বাক্যের শূন্যস্থানে সঠিক শব্দ বসবে-

- ক. would cross খ. will cross গ. will be crossing ঘ. would make crossed

উত্তর: would cross

২৯. কোন বাক্যটি শুদ্ধ?

- ক. He cannot pronounciate the word. খ. He appeared at the examination.
গ. Tuhin is my lovely friend. ঘ. You always offers me many good advices.

উত্তর: He appeared at the examination.

৩০. একটি রম্বস আঁকতে হলে কমপক্ষে কোন উপাত্তগুলোর প্রয়োজন?

- ক. দুটি বিপরীত বাহু খ. দুটি বিপরীত কোণ
গ. কর্ণের দৈর্ঘ্য ঘ. এক বাহু ও এক কোণ

উত্তর: এক বাহু ও এক কোণ

৩১. P এর মান কত হলে $4x^2 - px + 9$ একটি পূর্ণবর্গ হবে?

ক. 10

খ. 12

গ. 9

ঘ. 16

উত্তর: 12

৩২. পিতা ও ৩ পুত্রের বয়স অপেক্ষা মাতা ও উক্ত ৩ পুত্রের বয়সের গড় $1\frac{1}{2}$ বছর কম। মাতার বয়স ৩০ বছর হলে পিতার বয়স কত?

ক. ৩২ বছর

খ. $3\frac{1}{3}$

গ. ৩৩ বছর

ঘ. ৩৬ বছর

উত্তর: ৩৬ বছর

৩৩. ক, খ ও গ একা একা একটি কাজ যথাক্রমে ১০, ১২ ও ১৫ দিনে করতে পারে। তারা প্রত্যেকে পর পর ২ দিন কাজ করার পর কতটুকু কাজ বাকী থাকবে?

ক. $\frac{1}{8}$ অংশখ. $\frac{1}{6}$ অংশগ. $\frac{1}{2}$ অংশঘ. $\frac{1}{5}$ অংশউত্তর: $\frac{1}{2}$ অংশ

৩৪. $\frac{.2 \times .03 \times .008}{.3 \times .08 \times .005}$ এর মান কত?

ক. $\frac{3}{8}$ খ. $\frac{2}{5}$ গ. $\frac{9}{10}$ ঘ. $\frac{11}{18}$ উত্তর: $\frac{2}{5}$

৩৫. সুদের হার ৬% থেকে কমে ৪% হওয়ায় এক ব্যক্তির বাৎসরিক আয় ২০ টাকা কমে গেল। তার আসলের পরিমাণ কত?

ক. ১০০ টাকা

খ. ২০০ টাকা

গ. ১০০০ টাকা

ঘ. ২০০০ টাকা

উত্তর: ১০০০ টাকা

৩৬. রক্তের কোন কণিকা বৃদ্ধি পেলে ব্লাড ক্যান্সার হয়?

ক. শ্বেত কণিকা

খ. লোহিত কণিকা

গ. শ্বেত ও লোহিত কণিকা

ঘ. কোন কণিকা নয়

উত্তর: শ্বেত কণিকা

৩৭. আইফেল টাওয়ার কোথায় অবস্থিত?

ক. লন্ডনে খ. মিউনিখে গ. জেনেভায় ঘ. প্যারিসে

উত্তর: প্যারিসে

৩৮. মহাস্থানগড় কোন নদীর তীরে প্রতিষ্ঠিত?

ক. মহানন্দা খ. আত্রাই গ. গড়াই ঘ. করতোয়া

উত্তর: করতোয়া

৩৯. 'সার্ক' কোন সালে কোথায় প্রতিষ্ঠিত হয়?

ক. ১৯৮৫ সালে ঢাকায় খ. ১৯৮৩ সালে দিল্লীতে

গ. ১৯৮৪ সালে কলম্বোতে ঘ. ১৯৮৪ সালে মালোতে

উত্তর: ১৯৮৫ সালে ঢাকায়

৪০. ঢাকা কখন সর্বপ্রথম বাংলার রাজধানী হয়েছিল?

ক. ১২৫৫ খ্রিস্টাব্দে খ. ১৬১০ খ্রিস্টাব্দে গ. ১৯০৫ খ্রিস্টাব্দে ঘ. ১৯৪৭ খ্রিস্টাব্দে

উত্তর: ১৬১০ খ্রিস্টাব্দে