

Railway Group- D Practice Set

1) গৌতম বুদ্ধ কোথায় মহাপরিনির্বাণ লাভ করেন?

- [A] কুশিনগর
- [B] সারনাথ
- [C] সাঁচি
- [D] বোধগয়া

উঃ কুশিনগর

2) পবন পূর্ব দিকে মুখ করে দাঁড়িয়ে আছে। সে ডানদিকে ঘুরে যায় এবং 2 মিটার হাঁটে। আবার, সে ডানদিকে ঘুরে যায় এবং 5 মিটার হাঁটে। তারপর 7 মিটার হাঁটার জন্য আবার ডানদিকে ঘুরে যায়। অবশেষে, সে ডানদিকে ঘুরে যায় এবং 5 মিটার হাঁটে। সে শুরুর বিন্দু থেকে কত দূরে আছে?

- [A] 7 মিটার
- [B] 2 মিটার
- [C] 9 মিটার
- [D] 5 মিটার

উঃ 5 মিটার

3) জলের নিচে শব্দ পরিমাপ করতে নীচের কোন উপকরণটি ব্যবহৃত হয়?

- [A] হাইড্রোফোন
- [B] হাইগ্রোস্কোপ
- [C] হিপ্সোমিটার

[D] ম্যাকমিটার

উঃ হাইড্রোফোন

4) অ্যালডিহাইড, কীটোন, এস্টার, কার্বক্সিলিক অ্যাসিড ক্লোরাইড, কার্বক্সিলিক অ্যাসিড এবং এমনকি কার্বক্সিলেট লবণকে অ্যালকোহল থেকে বিজারণ করতে একটি শক্তিশালী বিজারক নীচের কোনটি?

[A] টাইটেনিয়াম হাইড্রাইড

[B] লিথিয়াম অ্যালুমিনিয়াম হাইড্রাইড

[C] ক্যালসিয়াম হাইড্রাইড

[D] বিসমাথ হাইড্রাইড

উঃ লিথিয়াম অ্যালুমিনিয়াম হাইড্রাইড

5) কোন রাজবংশ 320 খ্রিস্টাব্দ থেকে 550 খ্রিস্টাব্দের মধ্যে ভারত শাসন করেছিল?

[A] মৌর্য রাজবংশ

[B] হায়সালা রাজবংশ

[C] মগধ রাজবংশ

[D] গুপ্ত রাজবংশ

উঃ গুপ্ত রাজবংশ

6) নিম্নলিখিত রাশিমাল্যটি সরলীকরণ করুন:

$$(15 \div 3) - \{[(19-1) \div 2] - \{5 \times 20 - (7 \times 9 - (-2))\}\}$$

[A] -21

[B] 35

[C] 31

[D] 21

উঃ 31

7) যখন একটি ম্যাগনেসিয়াম ফিতা অক্সিজেনে পুড়ে যায়, তখন এটি কীসে রূপান্তরিত হয়?

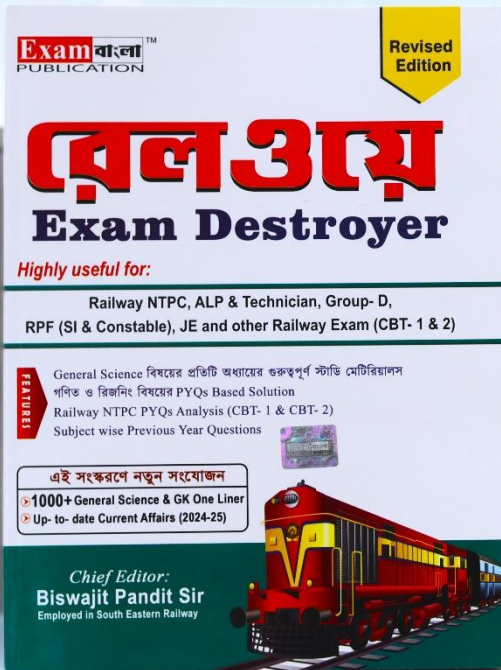
- [A] ম্যাগনেসিয়াম পারক্সাইড
- [B] ম্যাগনেসিয়াম হাইড্রক্সাইড
- [C] ম্যাগনেসিয়াম কার্বনেট
- [D] ম্যাগনেসিয়াম অক্সাইড

উঃ ম্যাগনেসিয়াম অক্সাইড

8) দুটি সংখ্যার ল.সা.গু. 252 এবং তাদের গ.সা.গু. 14; যদি একটি সংখ্যা 28 হয়, তাহলে অন্য সংখ্যাটি 28 এর চেয়ে কত শতাংশ বেশি?

- [A] 350%
- [B] 310%
- [C] 340%
- [D] 330%

উঃ 350%



বেলওয়ে গ্রুপ- ডি পরীক্ষার সিলেবাস ও Question Pattern অনুযায়ী দুর্দান্ত গাইড বুক। সিলেবাস অনুযায়ী প্রস্তুতি শুরু করতে আজকেই সংগ্রহ করুন Railway Exam Destroyer বইটি।

WhatsApp No.- 8001650019

9) একটি ছেলের ছবির দিকে ইঙ্গিত করে মোহন বলেন, "সে আমার মায়ের স্বামীর ভাই"।
মোহনের সাথে ছেলেটির সম্পর্ক কেমন?

- [A] শ্বশুর
- [B] ভাইপো
- [C] ছেলে
- [D] কাকা

উঃ কাকা

10) নীচের কোন সংখ্যাটি প্রদত্ত ক্রমে প্রশ্ন চিহ্ন (?) প্রতিস্থাপন করবে?
2880, 480, 96, ?, 8, 4

- [A] 24
- [B] 76
- [C] 46
- [D] 56

উঃ 24

11) নিম্নলিখিত পল্লব রাজাদের মধ্যে কে কাঞ্চিপুরমে কৈলাসনাথ মন্দির নির্মাণ করেছিলেন?

- [A] প্রথম মহেন্দ্রবর্মা
- [B] প্রথম নরসিংহবর্মা
- [C] দ্বিতীয় নরসিংহবর্মা
- [D] প্রথম পরমেশ্বরবর্মা

উঃ দ্বিতীয় নরসিংহবর্মা

12) ভর ও বেগের গুণফল কী?

- [A] ভরবেগ
- [B] বল
- [C] জাড্যতা

[D] ত্বরণ

উঃ ভরবেগ

13) নিচের সমীকরণে '?' এর জায়গায় কী আসবে, যদি '+' এবং 'x' পরস্পর পরিবর্তন হয় এবং এছাড়াও '-' এবং '÷' পরস্পর পরিবর্তন হয়?

$$20 \div 5 \times 10 - 5 + 2 = ?$$

[A] 4

[B] 19

[C] 12

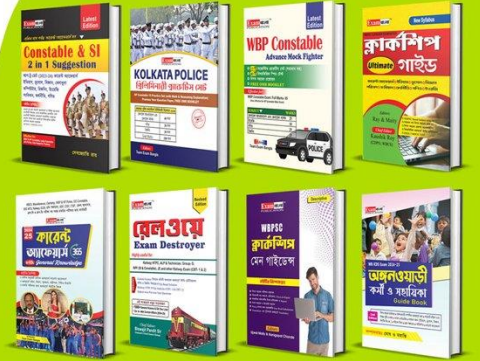
[D] 2

উঃ 19

Start _____
PREPARATION
with **Exam বাংলা™**
PUBLICATION

Apply Coupon : **EB10**
for **FLAT 10/- OFF**

ORDER NOW FREE DELIVERY



14) একটি গোলকের ব্যাসার্ধ ও একটি অর্ধগোলকের ব্যাসার্ধের অনুপাত যথাক্রমে 4: 5। গোলকের পৃষ্ঠতলের ক্ষেত্রফল অর্ধগোলকের বক্রতলের ক্ষেত্রফলের চেয়ে কত শতাংশ বেশি?

[A] 28%

[B] 27%

[C] 25%

[D] 26%

উঃ 28%

15) মাইটোসিসের কোন পর্যায়ে মাকুসদৃশ তন্তুগুলি গঠিত হয় এবং ক্রোমোজোমের সাথে সংযুক্ত হয়?

- [A] মেটাফেজ
- [B] অ্যানাফেজ
- [C] প্রোফেজ
- [D] টেলোফেজ

উঃ মেটাফেজ

16) কোন শাসক 'আধাই-দিন-কা-ঝোপরা' নামে মসজিদটি নির্মাণ করেছিলেন?

- [A] বলবন
- [B] আব্রাহাম লোদি
- [C] ইলতুংমিশ
- [D] কুতুব-উদ্দিন-আইবক

উঃ কুতুব-উদ্দিন-আইবক

17) পল্লব বংশের শেষ শাসক কে ছিলেন?

- [A] প্রথম রাজারাজা
- [B] নৃপতুঙ্গা বর্মণ
- [C] তৃতীয় কর্কট
- [D] অপরাজিত বর্মণ

উঃ অপরাজিত বর্মণ

18) নীচের পদার্থের কোন চৌম্বকীয় ধর্মটিকে সার্বজনীন ধর্ম বলা হয়?

- [A] তিরশ্চৌম্বকত্ব
- [B] পরাচৌম্বকত্ব
- [C] অয়শ্চৌম্বকত্ব
- [D] তড়িৎচৌম্বকত্ব

উঃ তিরশ্চৌস্বকত্ব

19) বুলেটপ্রুফ জ্যাকেট তৈরিতে ব্যবহৃত 'ফাইবার' এর নাম কী?

- [A] নাইলন
- [B] টেরিলিন
- [C] টুইড
- [D] কেভলার

উঃ কেভলার

20) একটি নির্দিষ্ট সাংকেতিক ভাষা অনুযায়ী, 'ENED' কে সংকেতবদ্ধ করা হয়েছে 'GRJMN' হিসাবে। সেই সাংকেতিক ভাষা অনুযায়ী 'PLAYS' কে কীভাবে সংকেতবদ্ধ করা হবে?

- [A] RPFFC
- [B] RPGGC
- [C] RPPGD
- [D] RDGFC

উঃ RPGGC

পরীক্ষা পাশ করার হাতিয়ার

রেলওয়ে পরীক্ষায়
সর্বাধিক কমনাযোগ্য গাইড বুক

ORDER NOW >>>

