



RAILWAY RECRUITMENT BOARDS

रेलवे भर्ती बोर्ड



MPCAREER.IN
right career dista

www.mpcareer.in

RRB NTPC 22nd April 2016 Shift 1

Roll No:	
Participants Name:	
Test Center Name:	Ideal Institute of Engineering
Test Date:	22/04/2016
Test Time:	9:00 AM - 10:30 AM
Subject:	RRB NTPC Graduate

- Options shown in green color with a tick icon are correct
- Chosen option on top right of the question indicates the option selected by the candidate

Q.1 _____ ভারতে মহাত্মা গান্ধীজির প্রথম সফল সত্যগ্রহ ছিল।

- A. খেড়া
- B. বারডোলি
- C. চম্পারণ
- D. লবণ মার্চ

- Ans ✔ 1. C
- ✘ 2. D
- ✘ 3. A
- ✘ 4. B

Question ID : 9888372585

Status : Answered

Chosen Option : 2



MPCAREER.IN
right career dista

www.mpcareer.in

Q.2 যদি একটা সংখ্যার $\frac{9}{5}$ অংশের 35% 252 হয়, সংখ্যাটি কত?

- A. 255
- B. 400
- C. 360
- D. 410

Ans  1. D
 2. A
 3. C
 4. B

Question ID : 9888372633

Status : Not Attempted

Chosen Option : --

Q.3 এর মধ্যে কোনটি ফতেহপুর সিক্রির একটি ঐতিহাসিক স্মৃতিস্তম্ভ নয়?

- A. বুলন্দ দরওয়াজা
- B. ইবাদত খানা
- C. গোল গুম্বজ
- D. পঞ্চমহল

Ans  1. C
 2. D
 3. A
 4. B

Question ID : 9888372595

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 যদি গাণিতিক ক্রিয়া ‘-’ এবং ‘÷’ এর মধ্যে বদলা-বদলি করা হয়, তাহলে

$20 \times 7 + 15 - 21 \times 105 \div 95$ এর অর্থ হবে

- A. 135
- B. 120
- C. 180
- D. 140

Ans  1. A
 2. C
 3. D

Question ID : 9888372653

Status : Answered

Chosen Option : 4

✓ 4. B

Q.5 একটা কাজের 1/3 অংশ 30 জনের দ্বারা 8 দিনে শেষ হয়। পরবর্তী 10 দিনে কাজটি শেষ করতে আর কতজন অতিরিক্ত লোক লাগবে?

- A. 10
B. 18
C. 12
D. 9

Ans ✗ 1. C
✗ 2. A
✓ 3. B
✗ 4. D

Question ID : 9888372623

Status : Not Attempted

Chosen Option : --

Q.6 _____ is not a board game.

- A. Snake and ladder
B. Chess
C. Bridge
D. Checkers

Ans ✗ 1. D
✗ 2. A
✓ 3. C
✗ 4. B

Question ID : 9888372586

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

নিম্নলিখিত তথ্যটি বিবেচনা করুন এবং তার ভিত্তিতে প্রদত্ত প্রশ্নগুলির উত্তর দিন।

100 জন প্রকৃতিবাদীদের একটা দলের মধ্যে 15 জন কেবল প্রজাপতি দেখতে চান, 30 জন কেবল পাখি দেখতে চান, 10 জন মৌমাছি এবং প্রজাপতি উভয়ই দেখতে চান, 20 জন পাখি ও মৌমাছি উভয়ই দেখতে চান, 5 জন মৌমাছি এবং বাদুর উভয়ই দেখতে চান এবং বাকিরা কেবল বাদুর দেখতে চান।

SubQuestion No : 7

Q.7 প্রকৃতিবাদী যারা কেবল বাদুর দেখতে চান তাদের সংখ্যা হল

- A. 15
- B. 20
- C. 30
- D. কেউ না

Ans  1. B

 2. D

 3. C

 4. A

Question ID : 9888372670

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

নিম্নলিখিত তথ্যটি বিবেচনা করুন এবং তার ভিত্তিতে প্রদত্ত প্রশ্নগুলির উত্তর দিন।

100 জন প্রকৃতিবাদীদের একটা দলের মধ্যে 15 জন কেবল প্রজাপতি দেখতে চান, 30 জন কেবল পাখি দেখতে চান, 10 জন মৌমাছি এবং প্রজাপতি উভয়ই দেখতে চান, 20 জন পাখি ও মৌমাছি উভয়ই দেখতে চান, 5 জন মৌমাছি এবং বাদুর উভয়ই দেখতে চান এবং বাকিরা কেবল বাদুর দেখতে চান।

SubQuestion No : 8

Q.8 কতজন প্রকৃতিবাদী চারটি প্রজাতির মধ্যে অন্ততপক্ষে দুটোকে দেখতে চান?

- A. 15
- B. 25
- C. 30
- D. 35

Ans  1. D

 2. A

 3. B

 4. C

Question ID : 9888372671

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

নিম্নলিখিত তথ্যটি বিবেচনা করুন এবং তার ভিত্তিতে প্রদত্ত প্রশ্নগুলির উত্তর দিন।

100 জন প্রকৃতিবাদীদের একটা দলের মধ্যে 15 জন কেবল প্রজাপতি দেখতে চান, 30 জন কেবল পাখি দেখতে চান, 10 জন মৌমাছি এবং প্রজাপতি উভয়ই দেখতে চান, 20 জন পাখি ও মৌমাছি উভয়ই দেখতে চান, 5 জন মৌমাছি এবং বাদুর উভয়ই দেখতে চান এবং বাকিরা কেবল বাদুর দেখতে চান।

SubQuestion No : 9

Q.9 যারা কেবল বাদুর দেখতে চান এবং যারা কেবল প্রজাপতি দেখতে চান এমন প্রকৃতিবাদীদের অনুপাত হল

- A. 3/4
B. 2/3
C. 4/3
D. 3/2

Ans  1. A
 2. B
 3. D
 4. C

Question ID : 9888372669

Status : **Not Attempted**

Chosen Option : --

Q.10 ওখলা বার্ড আশ্রয়স্থল _____ মধ্যে অবস্থিত।

- A. হিমাচল প্রদেশ
B. NCR অঞ্চল
C. হরিয়ানা
D. পঞ্জাব

Ans  1. C
 2. D
 3. B
 4. A

Question ID : 9888372580

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.11 ভারতের ধনকুবের মুকেশ আম্বানি ফোর্বস (Forbes) 2016 বিশ্বের বিলিয়নিয়ারের তালিকায় _____ স্থানে রয়েছেন।

- A. 24
B. 36
C. 19
D. 47

Ans  1. D

Question ID : 9888372576

Status : **Answered**

Chosen Option : 4

✓ 2. B

✗ 3. A

✗ 4. C

Q.12 একজন ডাগ সুপারভাইজর 0.05% ডাগ বাতিল করে ক্রটিপূর্ণ বলে। 4 টে ডাগ বাতিল করতে কতগুলো ডাগকে পরীক্ষা করতে হবে?

- A. 5000
B. 8000
C. 6000
D. 8500

Ans ✗ 1. D

✓ 2. B

✗ 3. C

✗ 4. A

Question ID : 9888372629

Status : Not Attempted

Chosen Option : --

Q.13 রিজেশ, পৌরব এবং জু 2:5:7 অনুপাতে জমা করে। তাদের জমা করার থেকে ফেরত পাওয়ার অনুপাত 5:3:2। সর্বমোট অয়ে কত, যদি পৌরব রিজেশের থেকে 150 টাকা বেশি অয়ে করে?

- A. Rs. 1170
B. Rs. 1050
C. Rs. 1240
D. Rs. 1370

Ans ✓ 1. A

✗ 2. D

✗ 3. C

✗ 4. B

Question ID : 9888372642

Status : Not Attempted

Chosen Option : --

Q.14 _____ টুথপেস্টের উপাদান নয়।

- A. ফ্লোরাইড
B. সোডিয়াম কার্বোনেট
C. ক্যালসিয়াম কার্বোনেট
D. ম্যাগনেসিয়াম কার্বোনেট

Ans ✓ 1. B

✗ 2. A

Question ID : 9888372615

Status : Answered

Chosen Option : 2

 3. C

 4. D

Q.15 এলোমেলো জাভা মাজানো অঙ্করগুলিকে পুনরায় মাজিয়ে কোনো অর্থপূর্ণ শব্দ তৈরি করুন এবং তারপর যেটা আলাদা রকমের সেটাকে নির্বাচন করুন।

- A. ACETREH
B. UETSTND
C. YIBLRRA
D. KRTMAE

Ans  1. A

 2. C

 3. D

 4. B

Question ID : 9888372667

Status : Not Attempted

Chosen Option : --

Q.16 নাকশ 10000 টাকা ফিক্সড ডিপোজিট হিসেবে জমা করে 2 বছরের জন্য 5% প্রতি বছর চক্রবৃদ্ধি সুদের হারে। এই জমানো টাকা ম্যাচুরিটি হিসেবে কত টাকা হবে?

- A. Rs. 10000
B. Rs. 8500
C. Rs. 11050
D. Rs. 11025

Ans  1. B

 2. D

 3. A

 4. C

Question ID : 9888372622

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 সিমা এবং রিমার বয়সের অনুপাত বর্তমানে 2:3। সিমা, রিমার থেকে 6 বছরের ছোটো। 6 বছর পরে তাদের বয়সের অনুপাত হবে:

- A. 2:3
B. 2:7
C. 3:4
D. 7:8

Ans  1. B

 2. C

 3. A

 4. D

Question ID : 9888372625

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

নিম্নলিখিত টেবিলটি কোনো গ্রন্থাগারের 3টি বিভাগে প্রাপ্য বইয়ের বিষয়ভিত্তিক তালিকাকে সূচিত করছে।

বিষয়	বিভাগ I	বিভাগ II	বিভাগ III
গল্প	130	70	240
বিজ্ঞান	260	140	120
আইটি (IT)	65	280	180
ইতিহাস	195	210	60

SubQuestion No : 18

Q.1 বিভাগ I এর গল্প ও বিজ্ঞান বইয়ের মোট সংখ্যা এবং বিভাগ II এর আইটি (IT) এবং ইতিহাস বইয়ের মোট সংখ্যার পার্থক্য হল _____।

8

- A. 90
B. 100
C. 110
D. 120

Ans  1. C
 2. B
 3. A
 4. D

Question ID : 9888372675

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:



নিম্নলিখিত টেবিলটি কোনো গ্রন্থাগারের 3টি বিভাগে প্রাপ্য বইয়ের বিষয়ভিত্তিক তালিকাকে সূচিত করছে।

বিষয়	বিভাগ I	বিভাগ II	বিভাগ III
গল্প	130	70	240
বিজ্ঞান	260	140	120
আইটি (IT)	65	280	180
ইতিহাস	195	210	60

SubQuestion No : 19

Q.1 বিভাগ I এর বিজ্ঞান বইয়ের সংখ্যার সাথে বিভাগ III এর গল্প বইয়ের সংখ্যার অনুপাত হল _____।

- 9
A. 13:24
B. 13:6
C. 12:13
D. 13:12

- Ans  1. C
 2. D
 3. A
 4. B

Question ID : 9888372674

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

নিম্নলিখিত টেবিলটি কোনো গ্রন্থাগারের 3টি বিভাগে প্রাপ্য বইয়ের বিষয়ভিত্তিক তালিকাকে সূচিত করছে।

বিষয়	বিভাগ I	বিভাগ II	বিভাগ III
গল্প	130	70	240
বিজ্ঞান	260	140	120
আইটি (IT)	65	280	180
ইতিহাস	195	210	60

SubQuestion No : 20

Q.2 3টা বিভাগের মোট সঞ্চিত গড় ইতিহাস বইগুলির তুলনায় বিভাগ III এর ইতিহাস বইয়ের উপলব্ধতার ঘাটতি কতটা?

- 0
A. 100
B. 115
C. 95
D. 85

- Ans  1. C
 2. B
 3. D
 4. A


Question ID : 9888372673

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 _____ সোনা দ্রবীভূত করতে পারে।

- A. গ্লিসারিন
- B. পেট্রোলিয়াম এথার
- C. মিথানল
- D. একুয়া রেজিয়া

Ans  1. B
 2. D
 3. C
 4. A



Question ID : 9888372599

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 একটা ফলের দোকালে, 40 টা আপেলের কেনা দাম 30 টা আপেলের বিক্রয়মূল্যের সমান। দোকালদারের লাভের পরিমাণের শতাংশ:

- A. 30%
- B. 33.3%
- C. 35.5%
- D. 35%

Ans  1. D
 2. C
 3. A
 4. B

Question ID : 9888372643

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 বিখ্যাত সোমনাথ মন্দির _____ অবস্থিত।

- A. তামিলনাড়ু
- B. উত্তরপ্রদেশ
- C. গুজরাট
- D. রাজস্থান

Ans  1. B
 2. C

Question ID : 9888372583

Status : Answered

Chosen Option : 3

 3. A

 4. D

Q.24 যদি rub মানে eraser হয়, pen মানে pencil হয়, eraser মানে box হয়, box মানে pen হয়, তাহলে আপনি pen কেখানে রাখবেন?

- A. বক্স (Box)
B. পেনসিল (Pencil)
C. ইরজার (Eraser)
D. পেন (Pen)

Ans  1. D

 2. B

 3. C

 4. A

Question ID : 9888372648

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 মান বার কর 1093 * 1093?

A. 1194649

B. 1162481

C. 1424649

D. 1428481

Ans  1. B

 2. A

 3. D

 4. C

Question ID : 9888372632

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.26 যদি E এর অর্থ '+', F এর অর্থ 'x', G এর অর্থ '÷' এবং H এর অর্থ '-' হয়, তাহলে

81 H 1 G 17 F 102 G 6 F 34 H 6 এর অর্থ হল

- A. -40
B. 26
C. 41
D. 29

Ans  1. B

 2. C

Question ID : 9888372652

Status : Answered

Chosen Option : 3

 3. A

 4. D

Q.27 ভ্যাকুয়াম এ আলোর গতিকে একটি মাধ্যমের দিয়ে প্রবেশ করলে সেই আলোর গতির অনুপাত কে বলা হয়

- A. প্রতিফ্রেক্সপক সূচক
- B. প্রতিসরাঙ্ক সূচক
- C. মেডভ্যাক ইনডেক্স
- D. এয়ার কোয়ালিটি ইন্ডেক্স

Ans  1. C

 2. D

 3. A

 4. B

Question ID : 9888372605

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.28 প্রথম ভারতীয় মহাকাশযান যেটা _____ প্রয়াসে মঙ্গল কক্ষপথে প্রবেশ করে।

- A. প্রথম
- B. দ্বিতীয়
- C. তৃতীয়
- D. চতুর্থ

Ans  1. D

 2. B

 3. C

 4. A

Question ID : 9888372612

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.29 ছায়াপথের আকৃতি, মিঙ্কিওয়ের, _____ হয়।

- A. নিয়মিত
- B. অনিয়মিত
- C. পেঁচানো
- D. উপবৃত্তাকার

Ans  1. C

 2. A

Question ID : 9888372613

Status : Answered

Chosen Option : 2

3. D

4. B

Q.30 নিম্নলিখিত সিরিজে (?) এর অর্থ কী?

WUT, SQP, ? , KIH, GED

A. LOM

B. OML

C. MOL

D. OLH

Ans 1. D

2. A

3. C

4. B

Question ID : 9888372650

Status : Not Attempted

Chosen Option : --

Q.31 _____ 2014 সালে এশিয়ান গেমসে (Asian Games) স্বর্ণপদক বিজয়ী প্রথম ভারতীয় মহিলা বক্সার ছিলেন।

- A. পিঙ্কি রানী
B. মেরি কম
C. রেবু গোরা
D. ফেটু লাওরা

Ans 1. D

2. B

3. C

4. A

Question ID : 9888372594

Status : Not Attempted

Chosen Option : --

Q.32 গভর্নমেন্ট অফ ইণ্ডিয়া অ্যাক্ট 1919 এর পরিপ্রেক্ষিতে কোনটি সত্য নয়?

- A. এই আইনের একটি পৃথক প্রস্তাবনা ছিল।
B. এই আইন কেন্দ্রীয় আইনসভা কে দ্বিকক্ষবিশিষ্ট করে তুলেছিল।
C. এই আইন ভারতে সরকারি কর্মকমিশনের উপলব্ধি করায়।
D. এই আইন 20 বছর, 1919 থেকে 1939 সাল পর্যন্ত আবৃত থাকে।

Ans 1. B

Question ID : 9888372584

Status : Not Attempted

Chosen Option : --

✓ 2. D

✗ 3. C

✗ 4. A

Q.33 এমন কোনো বিকল্পকে নির্বাচন করুন যেটা প্রদত্ত জোড়ের তুলনায় একটা আলাদা রকমের সম্পর্ক প্রদর্শন করতে পারে -

চাপ (Pressure) : চাপমাপ যন্ত্র (Barometer)

- A. বিদ্যুৎ (Current) : অ্যামমিটার (Ammeter)
 B. তরলের ঘনত্ব (Liquid Density) : হাইগ্রোমিটার (Hygrometer)
 C. উষ্ণতা (Temperature) : পাইরোমিটার (Pyrometer)
 D. ভূমিকম্প (Earthquake) : সিসমোগ্রাফ (Seismograph)

Ans ✓ 1. B

✗ 2. D

✗ 3. C

✗ 4. A

Question ID : 9888372655

Status : Not Attempted

Chosen Option : --

Q.34 দুটা পাত্রে অ্যাসিড এবং জল মিশ্রিত আছে যথাক্রমে 3:1 এবং 5:3 অনুপাতে। অ্যাসিড ও জলের নতুন অনুপাত 2:1-এ পেতে হলে, দুটোকে মেশানো হবে কোল অনুপাতে?

- A. 1:2
 B. 2:1
 C. 2:3
 D. 3:2

Ans ✗ 1. C

✗ 2. D

✗ 3. B

✓ 4. A

Question ID : 9888372626

Status : Not Attempted

Chosen Option : --

Q.35 নিম্নলিখিত সিরিজের অঙ্গভূত সংখ্যা (?) -টি কী? -

2, 6, 12, 20, 30, 42, 56, ?

A. 66

B. 68

C. 72

D. 74

Ans ✗ 1. A

Question ID : 9888372651

Status : Not Attempted

Chosen Option : --

-  2. D
 3. C
 4. B

Q.36 একটা বিতরণ এর গড় 80 এবং আদর্শ বিচ্যুতি 16। সহগ প্রকরণ মান কত?

- A. 10%
 B. 20%
 C. 40%
 D. 60%

- Ans**  1. D
 2. B
 3. C
 4. A

Question ID : 9888372638

Status : **Not Attempted**

Chosen Option : --

Q.37 _____ কার্বনের একটি রূপ নয়।

- A. হীরা
 B. সিলিকন
 C. ফুলারিন
 D. গ্রাফি

- Ans**  1. A
 2. B
 3. C
 4. D

Question ID : 9888372600

Status : **Not Attempted**

Chosen Option : --

Q.38 যদি মৌলিক, জোড় এবং বিজোড় সংখ্যার স্থানিক মান সম্পন্ন অঙ্কগুলির সংকেত যথাক্রমে 4, 5 এবং 3 হয়, তাহলে EDUCATION-এর সংকেত হবে

- A. 453454345
 B. 454534345
 C. 453435355
 D. 453434545

- Ans**  1. A

Question ID : 9888372647

Status : **Not Attempted**

Chosen Option : --

2. D
 3. B
 4. C

Q.39 নিম্নলিখিত অনুচ্ছেদটি পড়ুন এবং পরবর্তী প্রশ্নটির উত্তর দিন।

বাঘ হল ভারতীয় জঙ্গলের সর্বোচ্চ শিকারি প্রাণী। এটা খাদ্য শৃঙ্খলের সবচেয়ে উঁচুতে অবস্থান করেছে। এই সব শিকারি প্রাণী বেঁচে থাকার জন্য জঙ্গল অস্তিত্ব থাকা একটা মুখ্য বিষয়। জঙ্গলের সংরক্ষণ করে, আমরা তাদের বন্য বাসস্থানের সুরক্ষা নিশ্চিত করব। বাঘ থাকার অঞ্চলগুলিকে অবশ্যই চোরা শিকারীদের থেকে সুরক্ষিত রাখতে করব। বনদপ্তরগুলিকে অবশ্যই প্রতিরোধমূলক ব্যবস্থা গড়ে তুলবে যেন চোরা শিকার নিয়ন্ত্রণ করা যায়। এইমত করলে বনভূমিতে তাদের সংখ্যা তিকিমে রাখার কাজে সাহায্য পাওয়া যাবে।

উপবোধক বিবৃতির পরিস্ফুটনে কোম বিবৃতিটি সত্য নয়?

- A. বাঘদের বেঁচে থাকতে হলে বনভূমি সংরক্ষণ করা দরকার।
 B. বাঘ সংরক্ষণের একটা বিপদজনক বাধা হল চোরা শিকার।
 C. বুলো বাঘ সংখ্যার দিক থেকে কম।
 D. বাঘ খাদ্য শৃঙ্খলের সর্বোচ্চ অবস্থানে আছে।

- Ans** 1. D
 2. C
 3. A
 4. B

Question ID : 9888372678

Status : Not Attempted

Chosen Option : --

Q.40 _____ তাপ এক্সচেঞ্জার প্রবাহের একটি প্রকার নয়।

- A. রেখন প্রবাহ
 B. সংখ্যায়ক প্রবাহ
 C. সমান্তরাল প্রবাহ
 D. শ্রেণীবদ্ধ প্রবাহ

- Ans** 1. C
 2. A
 3. B
 4. D

Question ID : 9888372598

Status : Not Attempted

Chosen Option : --

Q.41 $45^{\circ}45'$ -এর পূরক কোণ _____।

- A. $45^{\circ}55'$
- B. $44^{\circ}25'$
- C. $44^{\circ}15'$
- D. $46^{\circ}25'$

Ans  1. A
 2. C
 3. D
 4. B

Question ID : 9888372635

Status : Not Attempted

Chosen Option : --

Q.42 ওয়ানডে ক্রিকেট (ODI) বিন্যাসের ওয়ার্ল্ড সিরিজ কাপ মূলত _____ আয়োজন করে।

- A. অস্ট্রেলিয়ান ক্রিকেট বোর্ড (Australian Cricket Board)
- B. ইন্টারন্যাশনাল ক্রিকেট কনফারেন্স (International Cricket Conference)
- C. কেরি ফ্রান্সিস বালমোর প্যাকার (Kerry Francis Bullmore Packer)
- D. টেস্ট এন্ড কাউন্ট্রি ক্রিকেট বোর্ড (Test and Country cricket Board)

Ans  1. B
 2. D
 3. C
 4. A

Question ID : 9888372587

Status : Not Attempted

Chosen Option : --

Q.43 যদি ত্রিভুজের কোণের অনুপাত হয় 2:3:5, বৃহত্তম ও ক্ষুদ্রতম কোণের যোগফলের সাথে ক্ষুদ্রতম কোণের অনুপাত কত হবে?

- A. 7:2
- B. 2:3
- C. 7:1
- D. 3:5

Ans  1. C
 2. D
 3. A
 4. B




Question ID : 9888372637

Status : Not Attempted

Chosen Option : --

Q.44 _____ মহাকাশে প্রবেশ করা প্রথম ভারতীয় ছিলেন।

- A. কল্পনা চাওলা
- B. রাকেশ শর্মা
- C. সুনিতা উইলিয়ামস
- D. রভিশ মালহোত্রা

Ans  1. D
 2. C
 3. B
 4. A



Question ID : 9888372611

Status : Not Attempted

Chosen Option : --

Q.45 1500 টাকা 2 বছরে 1800 টাকা হয় সরল সুদের হারে। যদি সুদের হার 5% বাড়িয়ে দেওয়া হয়, তাহলে কত হবে?

- A. Rs. 1500
- B. Rs. 1900
- C. Rs. 1950
- D. Rs. 2000

Ans  1. A
 2. C
 3. B
 4. D

Question ID : 9888372621

Status : Not Attempted

Chosen Option : --

Q.46 নিম্নলিখিতগুলির মধ্যে সামঞ্জস্যটি নির্ধারণ করুন:

রূপা, তামা, সোনা, অ্যালুমিনিয়াম

- A. এদের সবাই ভালো বিদ্যুৎ রোধক।
- B. এদের সবাই হল মূল্যবান ধাতু।
- C. এদের সবাই ভালো বিদ্যুৎ পরিবাহী।
- D. কোনো সামঞ্জস্য নেই।

Ans  1. B
 2. C

Question ID : 9888372657

Status : Not Attempted

Chosen Option : --

3. A

4. D

Q.47 যদি **COCKPIT**-কে **CPTCOKI** লেখা হয়, তাহলে **CAPTAIN** হল

A. PANACTI

B. PANCAIT

C. APNCATI

D. PANCATI

Ans 1. D

2. A

3. C

4. B

Question ID : 9888372649

Status : **Not Attempted**

Chosen Option : --

Q.48 বৃহত্তম সংখ্যাটি বার কর যা 60, 150 এবং 285 কে ভাগ করে এবং সবক্ষেত্রে একই ভাগশেষ দেয়।

A. 30

B. 25

C. 45

D. 55

Ans 1. B

2. A

3. C

4. D

Question ID : 9888372619

Status : **Not Attempted**

Chosen Option : --

Q.49 একটি কম্পিউটারের পরিপ্রেক্ষিতে 'অনলাইন' ('Online') এটা বোঝায় না

A.একটি নেটওয়ার্কের মধ্যে সংযোগের অবস্থা।

B.একটি অ কার্মিক ইউনিটে সংযোগ অবস্থা।

C.একটি অবস্থা যখন বাস্তব সময় লেনদেন নির্বাহ করা যেতে পারে।

D.দূরবর্তী সার্ভারের সঙ্গে অধিগম্যতা।

Ans 1. C

2. B

3. A

Question ID : 9888372609

Status : **Not Attempted**

Chosen Option : --

 4. D

Q.50 রূপাল এবং শানু একটা ব্যবসার অংশীদার। রূপাল 15000 টাকা 4 মাসের জন্য দেয় এবং শানু 10000 টাকা 3 মাসের জন্য দেয়। সম্পূর্ণ লাভ 90000 টাকা থেকে রূপালের অংশ কত?

- A. Rs. 35000
B. Rs. 75000
C. Rs. 55000
D. Rs. 60000

Ans  1. A

 2. B

 3. D

 4. C

Question ID : 9888372631

Status : Not Attempted

Chosen Option : --

Q.51

ভারতের একটি লোকনৃত্য নয়.

- A. মহিনিয়াত্তাম (Mohiniattam)
B. লাভনি (Lavani)
C. কালবেলিয়া (Kalbelia)
D. রুউফ (Rouff)

Ans  1. A

 2. D

 3. B

 4. C

Question ID : 9888372582

Status : Not Attempted

Chosen Option : --

Q.52 চার জোড়া শব্দ দেওয়া আছে। বিষম জোড়টিকে খুঁজে বের করুন।

- A. নিরক্ষরেখা (Equator) : উষ্ণ (Hot)
B. মেরু (Pole) : ঠান্ডা (Cold)
C. নদী (River) : উষ্ণ (Hot)
D. শীতকাল (Winter) : ঠান্ডা (Cold)

Ans  1. B

 2. A

 3. D

Question ID : 9888372656

Status : Not Attempted

Chosen Option : --