



# RAILWAY RECRUITMENT BOARDS

## रेलवे भर्ती बोर्ड

### Level-1 Posts CEN-02/2018

Participant ID:	222072079080269
Participants Name:	PRANAB NASKAR
Test Center Name:	iON Digital Zone iDZ 1 Patia
Test Date:	23/10/2018
Test Time:	4:00 PM - 5:30 PM
Subject:	Level 1

- 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
- The numbers indicated against the Question ID and Option ID are the numbers to be noted and used for raising objections

Q.1 Which of the following ministries launched the PRASAD Scheme in 2017?

- Ans
- 1. Defence
  - 2. Home Affairs
  - 3. Tourism
  - 4. Health and Family Welfare

Question ID : 6789134293  
Option 1 ID : 67891317169  
Option 2 ID : 67891317171  
Option 3 ID : 67891317170  
Option 4 ID : 67891317172  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.2 নালীটির নাম বল যেটি একটি পুরুষের শুক্রাশয় থেকে উদ্ভূত হয় এবং উপর দিকে শরীরের মধ্যে স্পার্মটোজোয়া বহন করে।

- Ans
- 1. ইপিডিডাইমিস
  - 2. শুক্রানবাহী নলী
  - 3. ইজাকুলেটরি নালী
  - 4. মূত্রনালী

Question ID : 6789134279  
Option 1 ID : 67891317114  
Option 2 ID : 67891317113  
Option 3 ID : 67891317115  
Option 4 ID : 67891317116  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.3

অমিলযুক্ত বিকল্পটি বাছ।

$\frac{A}{1}$	$\frac{M}{13}$	$\frac{T}{20}$	$\frac{C}{5}$
A	B	C	D

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

Question ID : 6789134247

Option 1 ID : 67891316987

Option 2 ID : 67891316986

Option 3 ID : 67891316985

Option 4 ID : 67891316988

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 একটি দোকালে বিভিন্ন ধরণের বিস্কুট বিক্রি হয়। দোকানের বিক্রির 60% হয় মাল্টি-গ্রেইন বিস্কুট এবং 40% হয় অন্যান্য বিস্কুট বেচে। প্রতি ত্রেমাসিকে, দোকানের গড় বিক্রি হয় ₹ 6,00,000। মাল্টি-গ্রেইন বিস্কুটের জন্য দোকানের সম্ভাব্য মাসিক বিক্রি কত টাকার হয়?

- Ans
- 1. ₹ 1,20,000
  - 2. ₹ 2,30,000
  - 3. ₹ 2,50,000
  - 4. ₹ 3,00,000

Question ID : 6789134243

Option 1 ID : 67891316969

Option 2 ID : 67891316970

Option 3 ID : 67891316972

Option 4 ID : 67891316971

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 The mean of three numbers was 35; the range of the data was 24. The difference between the largest and the middle number was thrice that between that middle number and the least one. The largest of the three numbers was:

- Ans
- 1. 49
  - 2. 50
  - 3. 51
  - 4. 52

Question ID : 6789134221

Option 1 ID : 67891316881

Option 2 ID : 67891316882

Option 3 ID : 67891316883

Option 4 ID : 67891316884

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.6 50 কিলোগ্রাম ভরের একটি ছেলে, 40 ধাপের একটি সিঁড়িতে 9 সেকেন্ডে ওঠে। প্রতিটি ধাপের উচ্চতা 15 সেন্টিমিটার হলে, তার ক্ষমতা নির্ণয় কর। প্রদত্ত  $g = 10\text{ms}^{-2}$

- Ans  1. 333.33 W  
 2. 333.34 J  
 3. 333.34 ms  
 4. 387.5 W

Question ID : 6789134261  
Option 1 ID : 67891317041  
Option 2 ID : 67891317042  
Option 3 ID : 67891317044  
Option 4 ID : 67891317043  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.7 নিম্ন তথ্যের গড়মার্কস নির্ণয় কর:

মার্কস	0	1	2	3	4	8
ছাত্র সংখ্যা	6	5	4	3	2	5

- Ans  1. 2.8  
 2. 3.3  
 3. 2.5  
 4. 3.2

Question ID : 6789134222  
Option 1 ID : 67891316886  
Option 2 ID : 67891316888  
Option 3 ID : 67891316885  
Option 4 ID : 67891316887  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.8 10 থেকে 20 এর মধ্যে মৌলিক সংখ্যাগুলির গ.সা.গু হল \_\_\_\_\_।

- Ans  1. 0  
 2. 3  
 3. 2  
 4. 1

Question ID : 6789134203  
Option 1 ID : 67891316809  
Option 2 ID : 67891316811  
Option 3 ID : 67891316810  
Option 4 ID : 67891316812  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.9 নিম্নলিখিত যোগগুলির মধ্যে কোনটিতে পরমাণুর সংখ্যা সর্বাধিক?

Ans  1.  $\text{Ca(OH)}_2$

2.  $\text{HNO}_2$

3.  $\text{CO}_2$

4.  $\text{H}_2\text{SO}_4$

Question ID : 6789134269

Option 1 ID : 67891317076

Option 2 ID : 67891317074

Option 3 ID : 67891317073

Option 4 ID : 67891317075

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 দুটি ব্যাংকে ₹ 5,000 সরল সুদে দুই বছরে ₹25 এর পার্থক্য দেখায়. দুটি ব্যাঙ্কের সুদের হারের মধ্যে পার্থক্য খুঁজে বের করুন।

Ans  1. 1%

2. 0.10%

3. 0.60%

4. 0.25%

Question ID : 6789134212

Option 1 ID : 67891316848

Option 2 ID : 67891316847

Option 3 ID : 67891316846

Option 4 ID : 67891316845

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 2018 সালের অস্ট্রেলিয়ান ওপেনে পুরুষদের সিঙ্গেলস বিভাগে কে জয়লাভ করেন?

Ans  1. অলিভার মারাক

2. রাফায়েল নাদাল

3. রজার ফেডেরার

4. নোভাক জোকোভিচ

Question ID : 6789134281

Option 1 ID : 67891317124

Option 2 ID : 67891317122

Option 3 ID : 67891317121

Option 4 ID : 67891317123

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 6 এর প্রথম ছটি গুণিতকের গড় নির্ণয় কর।

Ans  1. 21

2. 10.5

3. 15

✘ 4. 3.5

Question ID : 6789134223  
Option 1 ID : 67891316892  
Option 2 ID : 67891316890  
Option 3 ID : 67891316891  
Option 4 ID : 67891316889  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1 ধরা যাক একটি জিনিসের লিখিত মূল্যের উপরে 10% ছাড় দিয়ে জিনিসটি বিক্রি করে আপনি 17% লাভ করলেন।  
3 ক্রয়মূল্যের উপরে শতকরা কত মূল্যে আপনি জিনিসটির দাম লিখেছিলেন?

- Ans
- ✘ 1. 25
  - ✘ 2. 35
  - ✔ 3. 30
  - ✘ 4. 20

Question ID : 6789134211  
Option 1 ID : 67891316842  
Option 2 ID : 67891316844  
Option 3 ID : 67891316843  
Option 4 ID : 67891316841  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.1 \_\_\_\_\_ 1949 সালে ভারতের অংশ হয়।  
4

- Ans
- ✘ 1. ত্রিপুরা
  - ✘ 2. সিকিম
  - ✔ 3. মণিপুর
  - ✘ 4. মেঘালয়

Question ID : 6789134297  
Option 1 ID : 67891317188  
Option 2 ID : 67891317186  
Option 3 ID : 67891317187  
Option 4 ID : 67891317185  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 আধুনিক পর্যায় সারণীর 17তম শ্রেণীর প্রথম মৌলটি কোনটি?  
5

- Ans
- ✔ 1. ক্লোরিন
  - ✘ 2. অক্সিজেন
  - ✘ 3. সোডিয়াম
  - ✘ 4. ক্লোরিন

Question ID : 6789134275  
Option 1 ID : 67891317097

Option 2 ID : 67891317100  
Option 3 ID : 67891317099  
Option 4 ID : 67891317098  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.1  
6 অভিরাজ ভাল কে?

- Ans
- 1. আর্বান টিউনস -এর প্রতিষ্ঠাতা
  - 2. আর্বান স্ফিয়ার্স -এর প্রতিষ্ঠাতা
  - 3. আর্বান ওভারহউল -এর প্রতিষ্ঠাতা
  - 4. আর্বান কলাপ -এর প্রতিষ্ঠাতা

Question ID : 6789134287  
Option 1 ID : 67891317148  
Option 2 ID : 67891317145  
Option 3 ID : 67891317147  
Option 4 ID : 67891317146  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1  
7 Consider the following statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts and decide which of the conclusions logically follows from the statements.

Statements:

- Some monkeys are apes.
- Some apes are not humans.

Conclusions:

1. Some apes are monkeys.
2. Some humans are monkeys.

- Ans
- 1. Both conclusions 1 and 2 follow
  - 2. Only conclusion 1 follows
  - 3. Only conclusion 2 follows
  - 4. Either conclusion 1 or 2 follows

Question ID : 6789134231  
Option 1 ID : 67891316923  
Option 2 ID : 67891316921  
Option 3 ID : 67891316922  
Option 4 ID : 67891316924  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.1  
8 JAF, JEF, JIF, JOF, \_\_\_\_\_ বিকাশ এই প্রগতিটি বিশালকে দিয়েছে এবং পরবর্তী পদগুলিকে নির্ণয় করতে বলেছে।

- Ans
- 1. PET
  - 2. POT
  - 3. PIG
  - 4. JUF

Question ID : 6789134239

Option 1 ID : 67891316954  
Option 2 ID : 67891316956  
Option 3 ID : 67891316953  
Option 4 ID : 67891316955  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 <sub>9</sub> পবনী সঙ্ক্যার বোন। সঙ্ক্যার পুত্র কৌশিক। পবনীর সাথে কৌশিকের সম্পর্ক কি?

- Ans
- 1. বোন
  - 2. মা
  - 3. মাসী
  - 4. খুড়তুতো ভাই/বোন

Question ID : 6789134226  
Option 1 ID : 67891316904  
Option 2 ID : 67891316903  
Option 3 ID : 67891316902  
Option 4 ID : 67891316901  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.2 <sub>0</sub> The nucleus model of the atom was first discovered by:

- Ans
- 1. Ernest Rutherford
  - 2. Niels Bohr
  - 3. Louis Pasteur
  - 4. Dmitri Mendeleev

Question ID : 6789134267  
Option 1 ID : 67891317065  
Option 2 ID : 67891317066  
Option 3 ID : 67891317067  
Option 4 ID : 67891317068  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.2 <sub>1</sub> প্রদত্ত ক্রমে এর পর কি আসে? 12T, 17Q, 22N, 27K?

- Ans
- 1. 30 B
  - 2. 32 V
  - 3. 30 G
  - 4. 32 H

Question ID : 6789134238  
Option 1 ID : 67891316952  
Option 2 ID : 67891316949  
Option 3 ID : 67891316950  
Option 4 ID : 67891316951  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.2 Read the given question and decide which of the following statements is/are sufficient to answer the question.

2

Question:

Who is the oldest among P, Q, R and S?

Statements:

1. P is older than Q and S.
2. R is older than P.

Ans

1. Statement 1 alone is sufficient.
2. Statement 2 alone is sufficient.
3. Statements 1 and 2 together are sufficient.
4. Statements 1 and 2 together are insufficient.

Question ID : 6789134240

Option 1 ID : 67891316957

Option 2 ID : 67891316959

Option 3 ID : 67891316960

Option 4 ID : 67891316958

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 যদি P মানে x, T মানে - , M মানে + এবং B মানে ÷, তাহলে 42B6P4T3M8 এর মান কত?

3

Ans

1. 39
2. 30
3. 36
4. 33

Question ID : 6789134237

Option 1 ID : 67891316948

Option 2 ID : 67891316945

Option 3 ID : 67891316946

Option 4 ID : 67891316947

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 নিচের গুলোর উত্তর দাও:

4

$$125^\circ = ?$$

Ans

1. 0.01
2. 0
3. 0.1
4. 1

Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. So, This question is ignored for all candidates.

Question ID : 6789134224

Option 1 ID : 67891316895

Option 2 ID : 67891316894

Option 3 ID : 67891316896

Option 4 ID : 67891316893



Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.2  
5 As of February 2018, who among the following is the Prime Minister of Israel?

- Ans
- 1. Yitzhak Rabin
  - 2. Ehud Olmert
  - 3. Benjamin Netanyahu
  - 4. Golda Meir

Question ID : **6789134291**  
Option 1 ID : **67891317161**  
Option 2 ID : **67891317163**  
Option 3 ID : **67891317162**  
Option 4 ID : **67891317164**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

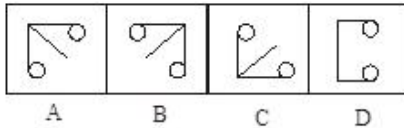
Q.2  
6 নিচের সমীকরণ সমাধান করুন।

$$\sqrt{54} \times \sqrt{6} = ?$$

- Ans
- 1. 19
  - 2. 18
  - 3. 16
  - 4. 20

Question ID : **6789134205**  
Option 1 ID : **67891316817**  
Option 2 ID : **67891316818**  
Option 3 ID : **67891316819**  
Option 4 ID : **67891316820**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **2**

Q.2  
7 কোন ছবিটি ভিন্ন:



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

Question ID : **6789134244**  
Option 1 ID : **67891316974**  
Option 2 ID : **67891316975**  
Option 3 ID : **67891316973**  
Option 4 ID : **67891316976**

Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.2  
8 নিম্নলিখিত শহরগুলির মধ্যে কোনটির জনসংখ্যা সর্বাধিক?

- Ans
- 1. সুরাট
  - 2. মুম্বাই
  - 3. মিরঠ
  - 4. ভুবনেশ্বর

Question ID : 6789134296  
Option 1 ID : 67891317182  
Option 2 ID : 67891317181  
Option 3 ID : 67891317183  
Option 4 ID : 67891317184  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.2  
9 প্রতিবর্তী প্রবাহ বা অল্টারনেটিং কারেন্ট কে আবিষ্কার করেন:

- Ans
- 1. আইজাক নিউটন
  - 2. নিকোলা টেসলা
  - 3. অ্যালবার্ট আইনস্টাইন
  - 4. থমাস এডিসন

Question ID : 6789134265  
Option 1 ID : 67891317059  
Option 2 ID : 67891317058  
Option 3 ID : 67891317060  
Option 4 ID : 67891317057  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.3  
0 69 গ্রাম সোডিয়ামের মধ্যে 3 মোল সোডিয়াম রয়েছে। সোডিয়ামের পারমাণবিক ভর কত?

- Ans
- 1. 3
  - 2. 46
  - 3. 23
  - 4. 69

Question ID : 6789134268  
Option 1 ID : 67891317072  
Option 2 ID : 67891317071  
Option 3 ID : 67891317070  
Option 4 ID : 67891317069  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.3  
1 “দুখম সুখম” উপন্যাসের জন্য 2017 সালের ব্যাস সম্মান প্রাপ্ত হিন্দি ভাষার পন্ডিত ও লেখিকাকে চিহ্নিত কর।

- Ans  1. নিলম সাক্ষেনা চন্দ্র  
 2. মমতা কালিয়া  
 3. জানকী বল্লভ শাস্ত্রী  
 4. পদ্মা সচদেব

Question ID : 6789134288  
Option 1 ID : 67891317150  
Option 2 ID : 67891317151  
Option 3 ID : 67891317152  
Option 4 ID : 67891317149  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.3  
2 What is the value of gravitational constant?

- Ans  1.  $6.6734 \times 10^{-11} \text{N m}^2/\text{kg}^2$   
 2.  $6.67408 \times 10^{-11} \text{ m}^3\text{kg}^{-1}\text{s}^{-2}$   
 3.  $6.6734 \times 10^{-11} \text{ m}^2/\text{kg}^2$   
 4.  $6.6734 \times 10^{-11} \text{N m}^2/\text{kg}^{-2}$

Question ID : 6789134259  
Option 1 ID : 67891317034  
Option 2 ID : 67891317035  
Option 3 ID : 67891317036  
Option 4 ID : 67891317033  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.3  
3 একজন ডাইভার তার গাড়ীটিকে অভিন্ন গতিতে চালায় এবং 60s এ 288m কভার করে। গতি খুঁজুন।

- Ans  1. 3.8 m/s  
 2. 8.8 m/s  
 3. 5.8 m/s  
 4. 4.8 m/s

Question ID : 6789134257  
Option 1 ID : 67891317027  
Option 2 ID : 67891317028  
Option 3 ID : 67891317026  
Option 4 ID : 67891317025  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.3  
4 Pallab cycles at the rate of 12 km/hr and walks at the rate of 3.5 km/hr. To cover a distance of 45 km, Pallab took 8 hours. How many of these hours were spent cycling?

- Ans  1. 5  
 2. 3  
 3. 2

**X** 4. 4

Question ID : **6789134214**  
Option 1 ID : **67891316856**  
Option 2 ID : **67891316854**  
Option 3 ID : **67891316853**  
Option 4 ID : **67891316855**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **3**

**Q.3** From a fruit seller, 12 bought orange, 15 bought guava, 20 bought pineapple, 2 bought all the three and 6 bought at least two of these. Exactly how many bought at least one fruit?

- Ans** 1. 45  
2. 39  
3. 25  
4. 40

Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. So, This question is ignored for all candidates.

Question ID : **6789134252**  
Option 1 ID : **67891317007**  
Option 2 ID : **67891317005**  
Option 3 ID : **67891317008**  
Option 4 ID : **67891317006**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **1**

**Q.3** বিখ্যাত কলিঙ্গ যুদ্ধ যেটি ওড়িশা তে হয়েছিল এবং যার পরে সম্রাট অশোক যুদ্ধ ত্যাগ করে বৌদ্ধ ধর্ম গ্রহণ করেছিলেন  
6 সেই যুদ্ধটি হয়েছিল এই সালে:

- Ans** **X** 1. 262 BC  
**X** 2. 260 BC  
**X** 3. 264 BC  
**✓** 4. 261 BC

Question ID : **6789134295**  
Option 1 ID : **67891317178**  
Option 2 ID : **67891317180**  
Option 3 ID : **67891317177**  
Option 4 ID : **67891317179**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : **--**

**Q.3** The energy used in households, industries and commercial establishments is usually expressed in:  
7

- Ans** **✓** 1. Kilowatt Hour  
**X** 2. Power  
**X** 3. Joule  
**X** 4. Watt

Question ID : **6789134262**  
Option 1 ID : **67891317048**  
Option 2 ID : **67891317045**  
Option 3 ID : **67891317047**

Option 4 ID : 67891317046  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.3 8 যথাক্রমে 72 মিটার, 30 মিটার এবং 78 মিটার বাহুবিশিষ্ট একটি ত্রিভুজাকৃতি জমি সমান করার খরচ, 20 পয়সা প্রতি বর্গ মিটার হিসাবে হলে মোট খরচ হবে:

- Ans
- 1. ₹ 228
  - 2. ₹ 300
  - 3. ₹ 216
  - 4. ₹ 316

Question ID : 6789134218  
Option 1 ID : 67891316869  
Option 2 ID : 67891316872  
Option 3 ID : 67891316870  
Option 4 ID : 67891316871  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.3 9 X হল Y এর ভাই, V হল Y এর মা, M হল V এর স্বামীর বোন, তাহলে M এর মেয়ে হবে X এর \_\_\_\_\_।

- Ans
- 1. পিসি
  - 2. বোন
  - 3. বোনঝি
  - 4. পিসতুতো বোন

Question ID : 6789134227  
Option 1 ID : 67891316906  
Option 2 ID : 67891316905  
Option 3 ID : 67891316907  
Option 4 ID : 67891316908  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.4 0 মান নির্ধারণ কর:  $2\sqrt{12} \times 5\sqrt{20} \times 3\sqrt{15}=?$

- Ans
- 1. 1500
  - 2. 900
  - 3. 1200
  - 4. 1800

Question ID : 6789134202  
Option 1 ID : 67891316808  
Option 2 ID : 67891316805  
Option 3 ID : 67891316807  
Option 4 ID : 67891316806  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.4 1 ঘড়ির 4.20 তে ঘন্টার ও মিনিটের কাঁটার মাঝামাঝি কোণ কত ডিগ্রীর?

- Ans ~~1.~~ 13  
✓ 2. 10  
~~3.~~ 11  
~~4.~~ 12

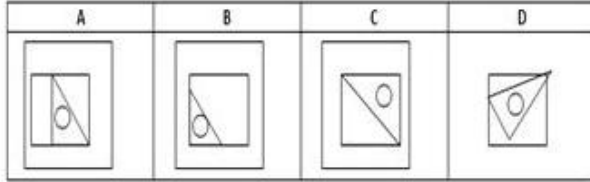
Question ID : 6789134219  
Option 1 ID : 67891316876  
Option 2 ID : 67891316873  
Option 3 ID : 67891316874  
Option 4 ID : 67891316875  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.4  
2 প্রদত্ত আকৃতি থেকে কোন প্রদত্ত উত্তর আকৃতি গঠিত হতে পারে?

প্রদত্ত আকৃতি:



উত্তর আকৃতি:



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

Question ID : 6789134253  
Option 1 ID : 67891317010  
Option 2 ID : 67891317011  
Option 3 ID : 67891317012  
Option 4 ID : 67891317009  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.4  
3 অমিলযুক্ত বিকল্পটি বাছ:

$\sin 90^\circ$	$\cos 0^\circ$	$\tan 90^\circ$	$\tan 45^\circ$
A	B	C	D

- Ans ~~1.~~ B

2. D  
 3. A  
 4. C

Question ID : 6789134245  
Option 1 ID : 67891316978  
Option 2 ID : 67891316980  
Option 3 ID : 67891316977  
Option 4 ID : 67891316979  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.4  
4 নিম্নোক্ত বিবৃতিগুলির মধ্যে কোনটি/কোনগুলি সত্য?

- A. 114 টি উপাদানের মধ্যে, 32 টি অধাতু, এবং অন্যগুলি ধাতু।  
B. প্রতিটি আকরিক একটি ধাতু কিন্তু প্রতিটি ধাতু একটি আকরিক হয় না

- Ans  1. শুধুমাত্র B হল সত্য  
 2. A ও B উভয়ই সত্য  
 3. A ও B উভয়ই মিথ্যা  
 4. শুধুমাত্র A হল সত্য

Question ID : 6789134273  
Option 1 ID : 67891317090  
Option 2 ID : 67891317091  
Option 3 ID : 67891317092  
Option 4 ID : 67891317089  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.4  
5 In an examination, 40 % of students failed in Maths, 30 % failed in English and 10 % failed in both. Find the percentage of students who passed in both the subjects.

- Ans  1. 32 %  
 2. 23 %  
 3. 40 %  
 4. 45 %

Question ID : 6789134216  
Option 1 ID : 67891316861  
Option 2 ID : 67891316862  
Option 3 ID : 67891316864  
Option 4 ID : 67891316863  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.4  
6 Which of the following has minimum optically denser medium?

- Ans  1. Water  
 2. Air

3. Benzene  
 4. Turpentine

Question ID : 6789134264  
Option 1 ID : 67891317054  
Option 2 ID : 67891317053  
Option 3 ID : 67891317055  
Option 4 ID : 67891317056  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.4 দুটি বিন্দুর মধ্যে 17 V এর বিভব প্রভেদ রয়েছে, এই দুটি বিন্দুর মধ্যে দিয়ে 5 C এর একটি আধানকে নিয়ে যেতে  
7 কতটা কার্য করতে হবে?

- Ans  1. 75 J  
 2. 85 J  
 3. 40 J  
 4. 45 J

Question ID : 6789134266  
Option 1 ID : 67891317063  
Option 2 ID : 67891317062  
Option 3 ID : 67891317064  
Option 4 ID : 67891317061  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.4 কোন খেলাটি নাইডু উফির সাথে যুক্ত?

- Ans  1. কুস্তি  
 2. শুটিং  
 3. ভলিবল  
 4. দাবা

Question ID : 6789134283  
Option 1 ID : 67891317131  
Option 2 ID : 67891317130  
Option 3 ID : 67891317132  
Option 4 ID : 67891317129  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.4  
9

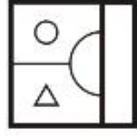




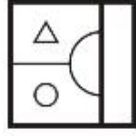
উপরের আকৃতির জল প্রতিবিশ্ব চিত্রটি হল?



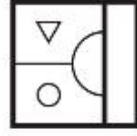
A



B



C



D

Ans

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

Question ID : 6789134255  
Option 1 ID : 67891317019  
Option 2 ID : 67891317020  
Option 3 ID : 67891317018  
Option 4 ID : 67891317017

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5  
0 A basic event in reproduction is the creation of a/an \_\_\_\_.

Ans

- 1. DNA copy
- 2. m-RNA copy
- 3. RNA copy
- 4. t-RNA copy

Question ID : 6789134280  
Option 1 ID : 67891317118  
Option 2 ID : 67891317119  
Option 3 ID : 67891317117  
Option 4 ID : 67891317120

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5  
1  $\text{CaOCl}_2$  এর সাধারণ নাম হল \_\_\_\_\_।

Ans

- 1. বেকিং সোডা
- 2. ওয়াশিং সোডা
- 3. বেকিং পাউডার
- 4. ব্লিচিং পাউডার

Question ID : 6789134270

Option 1 ID : 67891317078  
Option 2 ID : 67891317077  
Option 3 ID : 67891317079  
Option 4 ID : 67891317080  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.5  
2  $\frac{9}{8}$ ,  $\frac{15}{16}$  এবং  $\frac{27}{40}$  এর ল.সা.গু. কত?

- Ans
- 1.  $33\frac{3}{4}$
  - 2.  $\frac{135}{80}$
  - 3.  $16\frac{7}{8}$
  - 4. 135

Question ID : 6789134208  
Option 1 ID : 67891316830  
Option 2 ID : 67891316829  
Option 3 ID : 67891316831  
Option 4 ID : 67891316832  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.5  
3 নিম্নলিখিত সমীকরণগুলির মধ্যে কোনটি অবস্থান এবং বেগের মধ্যে সম্পর্ক স্থাপন করে।

- Ans
- 1.  $S = ut + \frac{1}{2} at^2$
  - 2.  $2as = v^2 - u^2$
  - 3.  $V = u + at$
  - 4.  $U = v + at$

Question ID : 6789134256  
Option 1 ID : 67891317022  
Option 2 ID : 67891317023  
Option 3 ID : 67891317024  
Option 4 ID : 67891317021  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.5  
4 Who is the present (as of June 2018) Union minister of Commerce & Industries?

- Ans
- 1. Amith Shah
  - 2. Suresh Prabhu
  - 3. Harsimrat Kaur
  - 4. Nirmala Seetharaman

Question ID : 6789134298  
Option 1 ID : 67891317191  
Option 2 ID : 67891317190  
Option 3 ID : 67891317192  
Option 4 ID : 67891317189

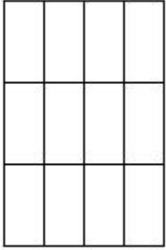
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.5  
5 মানবদেহে পাওয়া নিম্নলিখিত কোষগুলির মধ্যে কোনটির নিউক্লিয়াস থাকে না?

- Ans
- 1. অরৈখ পেশি তন্তু
  - 2. লোহিত রক্তকণিকা
  - 3. স্নায়ুকোষ
  - 4. স্নেহ রক্তকণিকা

Question ID : 6789134276  
Option 1 ID : 67891317104  
Option 2 ID : 67891317103  
Option 3 ID : 67891317101  
Option 4 ID : 67891317102  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.5  
6



উপরের চিত্রটিতে কতগুলো আয়তক্ষেত্র দেখা যাচ্ছে?

- Ans
- 1. 70
  - 2. 60
  - 3. 50
  - 4. 36

Question ID : 6789134251  
Option 1 ID : 67891317001  
Option 2 ID : 67891317003  
Option 3 ID : 67891317002  
Option 4 ID : 67891317004  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.5  
7 একটি প্রতিধ্বনি শনতে পাওয়ার জন্য উৎস ও প্রতিফলকের মধ্যে ন্যূনতম যে দূরত্ব থাকতে হবে তা হল:

- Ans
- 1. 36 মিটার
  - 2. 10 মিটার
  - 3. 34 মিটার
  - 4. 17 মিটার

Question ID : 6789134263  
Option 1 ID : 67891317052  
Option 2 ID : 67891317049  
Option 3 ID : 67891317051  
Option 4 ID : 67891317050  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.5  
8 আজীবন সম্মাননার জন্য ধ্যানচাঁদ পুরস্কার দেওয়া শুরু হয় \_\_\_ সাল থেকে।

- Ans
- 1. 1983
  - 2. 1973
  - 3. 1999
  - 4. 2002

Question ID : 6789134282  
Option 1 ID : 67891317127  
Option 2 ID : 67891317125  
Option 3 ID : 67891317128  
Option 4 ID : 67891317126  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.5  
9 ARDC is a branch of which of the following banks?

- Ans
- 1. SEBI
  - 2. SBI
  - 3. NABARD
  - 4. RBI

Question ID : 6789134299  
Option 1 ID : 67891317196  
Option 2 ID : 67891317194  
Option 3 ID : 67891317195  
Option 4 ID : 67891317193  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.6  
0 2017 সালে, কেন্দ্রীয় মস্তক খেলোয়াড় নিতিশা নেগির পরিবারের জন্য ₹5 লাখ অনুমোদন করেন। নিতিশা নেগি কোন খেলার সাথে যুক্ত?

- Ans
- 1. কুস্তি
  - 2. ক্রিকেট
  - 3. ব্যাডমিন্টন
  - 4. ফুটবল

Question ID : 6789134292  
Option 1 ID : 67891317165  
Option 2 ID : 67891317167  
Option 3 ID : 67891317166  
Option 4 ID : 67891317168  
Status : Not Answered

Q.6  
1 এগুলির মধ্যে কোনটি মানুষের পৌষ্টিক নালীর অংশ নয়?

- Ans
- ✓ 1. অ্যালভিওলার খলি (অ্যালভিলার স্যাক)
  - ✗ 2. মলাশয় (কোলোন)
  - ✗ 3. মুখ গহ্বর (বাক্কাল ক্যাভিটি)
  - ✗ 4. পিত্ত খলি (গল ব্লাডার)

Question ID : 6789134278  
Option 1 ID : 67891317112  
Option 2 ID : 67891317111  
Option 3 ID : 67891317109  
Option 4 ID : 67891317110  
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6  
2 কুইক সিলভার কি বস্তু?

- Ans
- ✓ 1. পারদ (Hg)
  - ✗ 2. রূপা (Ag)
  - ✗ 3. স্বর্ণ (Au)
  - ✗ 4. লিথিয়াম (Li)

Question ID : 6789134274  
Option 1 ID : 67891317094  
Option 2 ID : 67891317096  
Option 3 ID : 67891317093  
Option 4 ID : 67891317095  
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6  
3 \_\_\_\_\_ was the first ruler of the Khalji dynasty.

- Ans
- ✗ 1. Balban
  - ✗ 2. Malik Kafur
  - ✗ 3. Ala- ud-din Khalji
  - ✓ 4. Jalal-ud-din Firoz Khalji

Question ID : 6789134294  
Option 1 ID : 67891317176  
Option 2 ID : 67891317173  
Option 3 ID : 67891317174  
Option 4 ID : 67891317175  
Status : Answered

Chosen Option : 4

একটি প্রশ্ন এবং দুটি যুক্তি দেওয়া হলো। প্রশ্নটি অনুযায়ী কোন যুক্তি(গুলি) জোরালো তা বেছে নিন।

**প্রশ্ন:**

আমাদের দেশের উন্নয়নের জন্য এত পরিকল্পনা কী প্রয়োজন?

**যুক্তি:**

1. হ্যাঁ, সঠিক পরিকল্পনা ছাড়া কিছুই অর্জন করা যায় না।
2. না, পরিকল্পনা করতে অত্যধিক শক্তি, টাকা এবং সময়ের অপচয় হয়।

**Ans**  1. প্রথম অথবা দ্বিতীয় কোনোটাই জোরালো নয়

2. হয় প্রথম নাহলে দ্বিতীয়টি জোরালো

3. শুধুমাত্র প্রথম যুক্তিটি জোরালো

4. শুধুমাত্র দ্বিতীয় যুক্তিটি জোরালো

Question ID : 6789134234

Option 1 ID : 67891316936

Option 2 ID : 67891316935

Option 3 ID : 67891316933

Option 4 ID : 67891316934

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Q.6** Consider the following statement and decide which of the assumptions is implicit from the statement.

5

**Statement:**

The government of India is planning to conduct recruitment thrice a year for income tax department.

**Assumptions:**

1. It is doing this because there are more vacancies.
2. The government wants to check all the irregularities in the income tax sector.

**Ans**  1. Either assumption 1 or 2 is implicit

2. Only assumption 1 is implicit

3. Only assumption 2 is implicit

4. Both assumptions 1 and 2 are implicit

Question ID : 6789134232

Option 1 ID : 67891316928

Option 2 ID : 67891316925

Option 3 ID : 67891316926

Option 4 ID : 67891316927

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Q.6** একটি সংকর ধাতুতে রূপার পরিমাণ 35%। যদি একই সংকরধাতুতে 119 গ্রাম রূপা থাকে, তাহলে সেই সংকর ধাতুতে

6

অন্যান্য উপাদানের পরিমাণ কত?

**Ans**  1. 340 গ্রাম

2. 272 গ্রাম

3. 204 গ্রাম

4. 221 গ্রাম

Question ID : 6789134217  
Option 1 ID : 67891316865  
Option 2 ID : 67891316867  
Option 3 ID : 67891316866  
Option 4 ID : 67891316868  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.6 নিম্নলিখিত ব্যাংকগুলির মধ্যে কোন ব্যাংকটি ভারতবর্ষে প্রথম বার গ্রাহক পরিষেবার জন্য একটি ইন্টের্যাক্টিভ হিউমানয়েড  
7 (যার নাম 'ইরা') কে স্থাপন করেছে।

- Ans  1. এইচডিএফসি ব্যাংক  
 2. অ্যাক্সিস ব্যাংক  
 3. ইয়েস ব্যাংক  
 4. এসবিআই ব্যাংক

Question ID : 6789134300  
Option 1 ID : 67891317197  
Option 2 ID : 67891317199  
Option 3 ID : 67891317200  
Option 4 ID : 67891317198  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.6 A bullet train completes its journey without stopping in 12 hours. It would have completed the journey in 10 h 40 min if  
8 it had travelled 30 km/h faster. What was the speed of the train when it took 12 hours to complete the journey?

- Ans  1. 240 km/h  
 2. 320 km/h  
 3. 180 km/h  
 4. 220 km/h

Question ID : 6789134215  
Option 1 ID : 67891316858  
Option 2 ID : 67891316859  
Option 3 ID : 67891316860  
Option 4 ID : 67891316857  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.6 পাঁচ অঙ্কের সর্বমোট কয়টি সংখ্যা আছে?

- Ans  1. 09999  
 2. 90000  
 3. 99999  
 4. 19999

Question ID : 6789134204  
Option 1 ID : 67891316815  
Option 2 ID : 67891316814  
Option 3 ID : 67891316816  
Option 4 ID : 67891316813  
Status : Answered

**Q.7** You are given a question and two statements. Identify which of the statements is/are necessary/sufficient to answer the question.

0

**Question:**

The chocolate box costs depend on the number of chocolates present in it, the box has how many chocolates?

**Statements:**

1. Medium size box costs ₹ 1,000.
2. Small size box has 100 chocolates.

**Ans**

1. Either 1 or 2 alone is sufficient
2. Both 1 and 2 together are not sufficient
3. 2 alone is sufficient while 1 alone is not sufficient
4. 1 alone is sufficient while 2 alone is not sufficient

Question ID : 6789134242

Option 1 ID : 67891316967

Option 2 ID : 67891316968

Option 3 ID : 67891316966

Option 4 ID : 67891316965

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Q.7** রুদ্রনীল 30 টি পরীক্ষায় গড়ে 24 নম্বর পেয়েছে। কিন্তু ইন্দ্রনীলের কেবল 27 টি পরীক্ষা দিয়ে প্রাপ্ত গড় নম্বর হল 22।

1

যদি প্রতিটি পরীক্ষার মোট নম্বর 45 হয়, তাহলে রুদ্রনীলের সমান নম্বর বজায় রাখতে হলে ইন্দ্রনীলকে বাকি 3টি পরীক্ষার মধ্যে যেকোনো 1 টিতে কমপক্ষে কত নম্বর পেতে হবে?

**Ans**

1. 37
2. 35
3. 36
4. 34

Question ID : 6789134225

Option 1 ID : 67891316900

Option 2 ID : 67891316898

Option 3 ID : 67891316899

Option 4 ID : 67891316897

Status : Answered

Chosen Option : 3

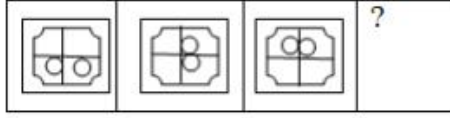
**Q.7**

2

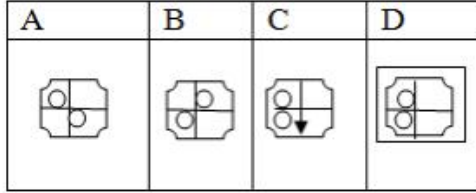


সেই বিকল্প চিত্রটি বেছে নিন যা প্রশ্ন চিত্রগুলির ক্রমটিকে সম্পূর্ণ করবে।

প্রশ্ন চিত্রসমূহ:



বিকল্প চিত্রসমূহ:



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

Question ID : 6789134246  
Option 1 ID : 67891316982  
Option 2 ID : 67891316981  
Option 3 ID : 67891316983  
Option 4 ID : 67891316984

Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.7 Mr. X runs a marathon starting from the point A he runs 5 km towards north and reach point B, then turns right runs 6 km reach point C, then turn right runs 8 km and reach point D, then turns right runs 10 km and reach point E, then turns right runs 6 km and reach point F, then turns right runs 1 km and reach point G, then turns right runs 3 km and reach point H.

The shortest distance between point B and F is?

- Ans
- 1.  $\sqrt{5}$
  - 2. 5
  - 3.  $3\sqrt{5}$
  - 4.  $2\sqrt{5}$

Question ID : 6789134254  
Option 1 ID : 67891317014  
Option 2 ID : 67891317016  
Option 3 ID : 67891317013  
Option 4 ID : 67891317015

Status : Not Attempted and Marked For Review  
Chosen Option : --

Which of the following statements is/are true?

- A. A balanced chemical equation has an equal number of atoms of all elements in the reactants and products.  
B. An unbalanced chemical equation has an unequal number of atoms of one or more elements in the reactants and products.

- Ans  1. Only A is true  
 2. A and B are both true  
 3. A and B are both false  
 4. Only B is true

Question ID : 6789134271

Option 1 ID : 67891317081

Option 2 ID : 67891317083

Option 3 ID : 67891317084

Option 4 ID : 67891317082

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 Select the option that is related to the third word on the same basis as the second word is related to the first word.  
5

Army : Soldier :: Galaxy :

- Ans  1. Aliens  
 2. Milky way  
 3. Planets  
 4. Monsters

Question ID : 6789134229

Option 1 ID : 67891316914

Option 2 ID : 67891316916

Option 3 ID : 67891316915

Option 4 ID : 67891316913

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 এই বিবৃতি এবং নিম্নলিখিত যুক্তিসমূহ বিবেচনা করুন এবং সিদ্ধান্ত নিন বিবৃতিটির সম্পর্কে কোন যুক্তিসমূহ শক্তিশালী।  
6

বিবৃতি:

লোকজন যেহেতু কর্মক্ষেত্রেই তাদের সম্পূর্ণ দিন অতিবাহিত করেন, তাই অফিস প্রাপ্তে কি বাধ্যতামূলক বিলোদনমূলক লাউঞ্জ থাকা উচিত?

যুক্তিসমূহ:

- I. হ্যাঁ, কর্মীদের হাতে যখন অতিরিক্ত সময় থাকে তখন তারা নিজেদের শিথিল করতে পারবেন এবং আরো উৎপাদনশীল হয়ে উঠবেন।  
II. না, সব কোম্পানি এই ধরনের সুবিধা প্রদান করতে সক্ষম হবে না।

- Ans  1. যুক্তি I এবং II উভয়েই শক্তিশালী  
 2. শুধু যুক্তি I শক্তিশালী  
 3. I কিংবা II কোনটিই শক্তিশালী নয়  
 4. শুধুমাত্র যুক্তি II শক্তিশালী

Question ID : 6789134235

Option 1 ID : 67891316939  
Option 2 ID : 67891316937  
Option 3 ID : 67891316940  
Option 4 ID : 67891316938  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.7 নিম্নলিখিতদের মধ্যে কোন ব্যক্তি সাহিত্য ও শিক্ষার ক্ষেত্রে 2017 সালে পদ্মভূষণ পুরস্কারে ভূষিত হয়েছেন?

- Ans
- 1. স্বামী নিরঞ্জন নন্দ সরস্বতী
  - 2. চো রামস্বামী
  - 3. বিশ্ব মোহন ভট্ট
  - 4. রতন সুন্দর মহারাজ

Question ID : 6789134284  
Option 1 ID : 67891317133  
Option 2 ID : 67891317135  
Option 3 ID : 67891317134  
Option 4 ID : 67891317136  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.7 Name the veteran chartered accountant and long-standing member of the RBI Board who has been appointed after the  
8 Nirav Modi scam to look into fraud risks and non-performing assets of banks.

- Ans
- 1. BP Kanungo
  - 2. Nachiket Mor
  - 3. Viral Acharya
  - 4. YH Malegam

Question ID : 6789134289  
Option 1 ID : 67891317156  
Option 2 ID : 67891317154  
Option 3 ID : 67891317155  
Option 4 ID : 67891317153  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.7 বিয়াস 12 দিনে একটি কাজ করতে পারে এবং স্পর্তি একই কাজ করতে পারে 15 দিনের মধ্যে। যদি উভয়ই একসঙ্গে  
9 কাজ করে, তবে কাজ শেষ করতে কত সময় লাগবে?

- Ans
- 1.  $\frac{20}{3}$  দিন
  - 2. 15 দিন
  - 3.  $\frac{10}{3}$  দিন
  - 4. 14 দিন

Question ID : 6789134213  
Option 1 ID : 67891316850  
Option 2 ID : 67891316852

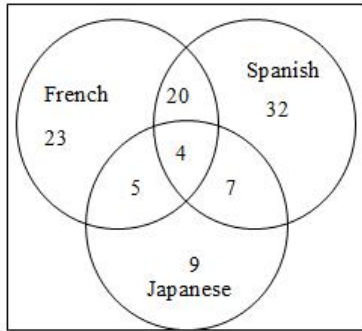
Option 3 ID : 67891316849  
Option 4 ID : 67891316851  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.8  
0 The expression 0.00156000 has \_\_\_\_\_ significant figures.

- Ans
- 1. 3
  - 2. 6
  - 3. 5
  - 4. 2

Question ID : 6789134207  
Option 1 ID : 67891316826  
Option 2 ID : 67891316828  
Option 3 ID : 67891316827  
Option 4 ID : 67891316825  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.8  
1



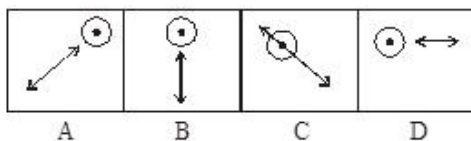
The diagram represents the number of students in a class who study 3 languages.

The number of students studying Spanish and Japanese but not French is:

- Ans
- 1. 32
  - 2. 11
  - 3. 7
  - 4. 4

Question ID : 6789134250  
Option 1 ID : 67891317000  
Option 2 ID : 67891316997  
Option 3 ID : 67891316999  
Option 4 ID : 67891316998  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.8  
2 নীচের অমিল আকৃতিটি খুঁজে বের করুন:



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

Question ID : 6789134248  
Option 1 ID : 67891316989  
Option 2 ID : 67891316991  
Option 3 ID : 67891316990  
Option 4 ID : 67891316992  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.8  
3 ভারতীয় জাতীয় আন্দোলনের সময় বিখ্যাত উপন্যাস 'আনন্দমঠ' কে রচনা করেছিলেন?

- Ans  1. অন্নবিন্দু ঘোষ  
 2. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর  
 3. বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়  
 4. শচীন সান্যাল

Question ID : 6789134286  
Option 1 ID : 67891317143  
Option 2 ID : 67891317141  
Option 3 ID : 67891317142  
Option 4 ID : 67891317144  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.8  
4 X পরিচয় দিল Z হল তার বাবার বোনের মা। Z হল X এর \_\_\_\_\_ ।

- Ans  1. ঠাকুমা  
 2. দিদিমা  
 3. মা  
 4. বাবার ঠাকুমা

Question ID : 6789134228  
Option 1 ID : 67891316911  
Option 2 ID : 67891316909  
Option 3 ID : 67891316912  
Option 4 ID : 67891316910  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.8  
5 The product of mass x velocity is called \_\_\_\_\_.

- Ans  1. thrust  
 2. force  
 3. momentum

✗ 4. pressure

Question ID : 6789134258

Option 1 ID : 67891317032

Option 2 ID : 67891317029

Option 3 ID : 67891317030

Option 4 ID : 67891317031

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 K, L, M and N are four quantities of same kind, where K : L = 3 : 4, L : M = 8 : 9, M : N = 15 : 16. Find the ratio of K : N.

Ans ✓ 1. 5 : 8

✗ 2. 2 : 4

✗ 3. 8 : 9

✗ 4. 12 : 16

Question ID : 6789134209

Option 1 ID : 67891316835

Option 2 ID : 67891316836

Option 3 ID : 67891316834

Option 4 ID : 67891316833

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 The formula for gravitational potential energy is:

Ans ✗ 1.  $U = \frac{1}{2}mv^2$

✗ 2.  $U = mhG$

✓ 3.  $U = mgh$

✗ 4.  $U = mgh_2 h_2$

Question ID : 6789134260

Option 1 ID : 67891317038

Option 2 ID : 67891317039

Option 3 ID : 67891317040

Option 4 ID : 67891317037

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 নিম্নোক্ত বিবৃতিগুলির মধ্যে কোনটি অবশ্যই ভুল?

Ans ✗ 1. বৃহত্তম ঋণাত্মক পূর্ণসংখ্যা হল -1।

✗ 2. প্রতিটি স্বাভাবিক সংখ্যা একটি পূর্ণ সংখ্যা।

✗ 3. 0 সবথেকে ছোট পূর্ণ সংখ্যা।

✓ 4. সংখ্যা লাইনের -3 সংখ্যাটির ডান দিকে -4 সংখ্যাটি থাকে।

Question ID : 6789134206

Option 1 ID : 67891316822

Option 2 ID : 67891316821  
Option 3 ID : 67891316823  
Option 4 ID : 67891316824  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.8 যদি  $\div$  মানে  $-$ ,  $-$  মানে  $+$ ,  $+$  মানে  $\times$  এবং  $\times$  মানে  $\div$  হয়, তাহলে

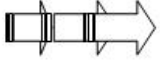
$$80 - 10 \times 5 + 4 \div 10 = ?$$

- Ans
- 1. 75
  - 2. -78
  - 3. 78
  - 4. -75

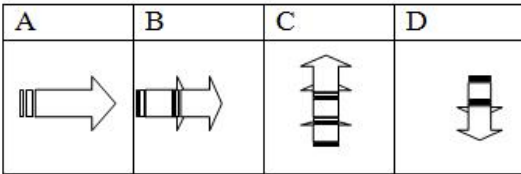
Question ID : 6789134236  
Option 1 ID : 67891316941  
Option 2 ID : 67891316944  
Option 3 ID : 67891316943  
Option 4 ID : 67891316942  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.9 বিকল্প চিত্রগুলির মধ্যে কোনটির সাথে প্রশ্ন চিত্রটির সবথেকে বেশি সাদৃশ্য আছে?

প্রশ্ন চিত্র:



বিকল্প চিত্রসমূহ:



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

Question ID : 6789134249  
Option 1 ID : 67891316995  
Option 2 ID : 67891316996  
Option 3 ID : 67891316993  
Option 4 ID : 67891316994  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

1 Silicon forms compounds with hydrogen which have chains of upto \_\_\_\_\_ atoms.

- Ans  1. 7 or 8  
 2. 5 or 6  
 3. 8 or 9  
 4. 6 or 7

Question ID : 6789134272  
Option 1 ID : 67891317087  
Option 2 ID : 67891317085  
Option 3 ID : 67891317088  
Option 4 ID : 67891317086  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.9  
2 For a number to be divisible by 8, the last \_\_\_\_\_ digits must be divisible by 8.

- Ans  1. 3  
 2. 2  
 3. 1  
 4. 4

Question ID : 6789134201  
Option 1 ID : 67891316802  
Option 2 ID : 67891316804  
Option 3 ID : 67891316803  
Option 4 ID : 67891316801  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.9  
3 রাত 12:26 এ ঘন্টা এবং মিনিটের কাঁটায় সৃষ্ট কোণগুলোর মধ্যে বড় কোণটির মাপ কত?

- Ans  1.  $217^\circ$   
 2.  $217.5^\circ$   
 3.  $204^\circ$   
 4.  $216.5^\circ$

Question ID : 6789134220  
Option 1 ID : 67891316878  
Option 2 ID : 67891316877  
Option 3 ID : 67891316880  
Option 4 ID : 67891316879  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.9  
4 Pteridophyta do NOT possess \_\_\_\_\_.

- Ans  1. leaves  
 2. flowers  
 3. stem  
 4. roots



Question ID : 6789134277

Option 1 ID : 67891317105

Option 2 ID : 67891317108

Option 3 ID : 67891317106

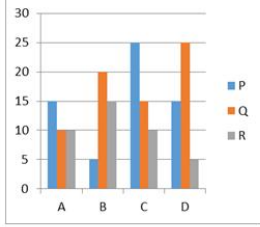
Option 4 ID : 67891317107

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 নিম্নলিখিত বার গ্রাফটি অধ্যয়ন করুন এবং তার পর দেওয়া প্রশ্নটির উত্তর দিন।

5



উপরের বার গ্রাফটি চারটি রাজ্য A, B, C, D তে তিনটি শস্য P, Q, R উৎপাদনকে বর্ণনা করে। A রাজ্য একসঙ্গে P, Q, R শস্যের কত শতাংশ উৎপাদন করে (এক দশমিক পর্যন্ত আসন্ন মান)?

- Ans
- 1. 20
  - 2. 20.6
  - 3. 20.8
  - 4. 20.5

Question ID : 6789134241

Option 1 ID : 67891316964

Option 2 ID : 67891316962

Option 3 ID : 67891316961

Option 4 ID : 67891316963

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 নিম্নলিখিতগুলির মধ্যে কোনটি আসামের একটি দ্বীপ, যার সুরক্ষার জন্য সরকার একটি প্রকল্প চালু করেছে?

6

- Ans
- 1. লাক্ষাদ্বীপ
  - 2. হাইলার
  - 3. দিউ
  - 4. মাজুলি

Question ID : 6789134290

Option 1 ID : 67891317159

Option 2 ID : 67891317157

Option 3 ID : 67891317160

Option 4 ID : 67891317158

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 A, B এবং C 2 : 3 : 5 এর অনুপাতে মূলধন বিনিয়োগ করেছে; তাদের বিনিয়োগের মেয়াদের অনুপাত ছিল 4 : 5 : 6।

7

তাদের লাভের ভাগ যেই অনুপাতে বিতরণ করা হবে সেটা হল:

- Ans
- 1. 8 : 15 : 20
  - 2. 7 : 15 : 30
  - 3. 8 : 15 : 30

✗ 4. 5 : 15 : 30

Question ID : 6789134210  
Option 1 ID : 67891316840  
Option 2 ID : 67891316838  
Option 3 ID : 67891316839  
Option 4 ID : 67891316837  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.9 Find the odd man out from among the given options.

- Ans ✗ 1. Hearing aid  
✗ 2. Spectacles  
✗ 3. Artificial limbs  
✓ 4. Goggles

Question ID : 6789134230  
Option 1 ID : 67891316918  
Option 2 ID : 67891316917  
Option 3 ID : 67891316919  
Option 4 ID : 67891316920  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.9 Name the actor-playwright who was conferred with the 2017 Tata Literature Live! Lifetime Achievement Award.

- Ans ✗ 1. Anupam Kher  
✗ 2. Om Puri  
✗ 3. Amol Palekar  
✓ 4. Girish Karnad

Question ID : 6789134285  
Option 1 ID : 67891317140  
Option 2 ID : 67891317139  
Option 3 ID : 67891317138  
Option 4 ID : 67891317137  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.1 প্রদত্ত তর্ক এবং ধারণাগুলি সাবধানে পড়ুন এবং নির্বাচন করুন কোন ধারণা বা ধারণাগুলি যুক্তিসংগত ভাবে তর্ক কে অনুসরণ করছে।

তর্ক:

ঘরটির অবিলম্বে মেরামতের প্রয়োজন।

ধারণাগুলি:

1. ঘর মেরামত না হওয়া পর্যন্ত পরিবারের সমৃদ্ধি বৃদ্ধি হবে না।
2. মেরামতের কাজের জন্য পুঁজি প্রয়োজন।

- Ans ✓ 1. 1 কিংবা 2, কোনটিই অনুসরণ করছে না।  
✗ 2. শুধু ধারণা 1 অনুসরণ করছে।

✘ 3. 1 এবং 2 উভয় অনুসরণ করেছে।

✘ 4. শুধু ধারণা 2 অনুসরণ করেছে।

Question ID : 6789134233

Option 1 ID : 67891316932

Option 2 ID : 67891316929

Option 3 ID : 67891316931

Option 4 ID : 67891316930

Status : Answered

Chosen Option : 4