

# **Punjab Police Constable**

**Previous Year Paper  
Paper I & II  
05 Aug, 2023 Shift 2**



**Test  
Prime**

By Adda247

# ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



Test. Analyze. Improve. Repeat.



**Don't just *prepare*. *Perform*.**

Test Prime — built only for mock tests.



**1,50,000+**  
Mock Tests



**25,000+**  
Previous Year Papers



**800+**  
Exam Covered



**500% Refund**  
on Selection



**5 lakh+**  
Free Quizzes



**Daily**  
Free PDFs



**Job Alerts**  
Stay Updated

- Multilingual
- Detailed Solution
- Strong and Weak Areas



**All India  
Rankings**

Compete with lakhs.  
Rank. Improve. Repeat.



← Adda247 test prime

Rating ▾

Editors' choice

New



Adda247 Test Prime  
Adda Education • Education  
Installed



**DOWNLOAD THE APP**





# PUNJAB POLICE

Police to its last particle is duty

Exam Name	Punjab Police Constable in District Police Cadre 5th Aug to 14th Sep 2023
Application No	
Roll No	
Applicant Name	
Exam Date	05/08/2023
Shift	2:00 PM - 5:00 PM
Subject	Constable in District Police Cadre Paper I and Paper II

Section : General Awareness

Q.1 ਸਥਾਨਕ ਪ੍ਰਜਾਤੀਆਂ (endemic species) ਬਾਰੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਬਿਆਨ ਸਹੀ ਹੈ?

- Ans  1. ਸਥਾਨਕ ਪ੍ਰਜਾਤੀਆਂ (endemic species) ਉਹ ਪੌਦੇ ਅਤੇ ਜਾਨਵਰ ਹਨ ਜੋ ਸਿਰਫ਼ ਇੱਕ ਭੂਗੋਲਿਕ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਪਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।
2. ਸਥਾਨਕ ਪ੍ਰਜਾਤੀਆਂ (endemic species), ਪੌਦਿਆਂ ਦੀਆਂ ਉਹ ਜਾਤੀਆਂ ਹਨ ਜੋ ਸਾਰੀ ਦੁਨੀਆਂ ਵਿੱਚ ਹੀ ਪਾਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ।
3. ਸਥਾਨਕ ਪ੍ਰਜਾਤੀਆਂ (Endemic species) ਉਹ ਪੌਦੇ ਹਨ ਜੋ ਪਹਾੜਾਂ ਤੇ ਮੈਦਾਨਾਂ ਵਿੱਚ ਮੌਜੂਦ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।
4. ਸਥਾਨਕ ਪ੍ਰਜਾਤੀਆਂ (endemic species) ਉਹ ਜੰਤੂ ਹਨ ਜੋ ਜਲ ਤੇ ਥਲ ਦੋਵਾਂ ਵਿੱਚ ਮੌਜੂਦ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।

Question ID : 630680102296

Option 1 ID : 630680397468

Option 2 ID : 630680397467

Option 3 ID : 630680397470

Option 4 ID : 630680397469

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 ਪੀਣ ਵਾਲੇ ਸਾਫ਼ ਪਾਣੀ ਅਤੇ ਢੁਕਵੇਂ ਟਰੀਟਮੈਂਟ ਅਤੇ ਮਨੁੱਖੀ ਮਲ ਅਤੇ ਸੀਵਰੇਜ ਦੇ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਨਿਪਟਾਰੇ ਦੇ ਉਦੇਸ਼ ਨਾਲ, ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ ਨੇ ਕਿਹੜੇ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਮਿਸ਼ਨ 'ਤੰਦਰੁਸਤ ਪੰਜਾਬ' ਨੂੰ ਅਧਿਸੂਚਿਤ ਕੀਤਾ?

- Ans  1. 2019
2. 2016
3. 2018
4. 2020

Question ID : 630680294259

Option 1 ID : 6306801144785

Option 2 ID : 6306801144784

Option 3 ID : 6306801144786

Option 4 ID : 6306801144787

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 ਅਪ੍ਰੈਲ 2021 ਵਿੱਚ, ਭਾਰਤ ਦੀ ਪਹਿਲੀ 3D ਪ੍ਰਿੰਟਿਡ ਇਮਾਰਤ ਦਾ ਉਦਘਾਟਨ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਸੰਸਥਾ ਵਿੱਚ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ?

- Ans  1. IIT ਰੋਪੜ  
 2. IIT ਮਦਰਾਸ  
 3. IIT ਹੈਦਰਾਬਾਦ  
 4. IIT ਕਾਨਪੁਰ

Question ID : 63068054459

Option 1 ID : 630680209880

Option 2 ID : 630680209881

Option 3 ID : 630680209879

Option 4 ID : 630680209878

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 ਕਾਲਮ A ਅਤੇ ਕਾਲਮ B ਦਾ ਸੁਮੇਲ ਕਰੋ।

ਕਾਲਮ A	ਕਾਲਮ B
A. ਡੀ.ਪੀ.ਟੀ. (DPT)	i. ਤਪਦਿਕ
B. ਬੀ.ਸੀ.ਜੀ. (BCG)	ii. ਦਸਤ
C. ਰੋਟਾਵੈਕ (Rotavac)	iii. ਕੋਵਿਡ -19
D. ਕੋਵੀਸ਼ੀਲਡ (Covishield)	iv. ਗਲਘੇਟੂ ਰੋਗ, ਕਾਲੀ ਖਾਂਸੀ, ਟੈਟਨਸ

- Ans  1. a-ii, b-i, c-iv, d-iii  
 2. a-iv, b-ii, c-i, d-iii  
 3. a-iv, b-i, c-ii, d-iii  
 4. a-i, b-ii, c-iv, d-iii

Question ID : 63068089768

Option 1 ID : 630680347846

Option 2 ID : 630680347847

Option 3 ID : 630680347849

Option 4 ID : 630680347848

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 ਹੇਠਾਂ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਜੋੜਾ ਸਹੀ ਹੈ?

- Ans  1. ਗੋਲ ਕੀੜਾ-ਅਸਕੇਰਿਸ (Round worm – Ascaris)  
 2. ਪੱਧਰਾ ਕੀੜਾ-ਫੇਰੇਟੀਮਾ (Flat worm – Pheretima)  
 3. ਪਿੰਨ ਕੀੜਾ - ਐਂਕਿਲੋਸਟੋਮਾ (Pin Worm – Ancylostoma)  
 4. ਹੁੱਕ ਕੀੜਾ- ਐਂਟਰੋਬਿਅਸ (Hook worm – Enterobius)

Question ID : 630680102306

Option 1 ID : 630680397508

Option 2 ID : 630680397507

Option 3 ID : 630680397510

Option 4 ID : 630680397509

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਅਕਾਲੀ ਦਲ ਦੁਆਰਾ ਪੰਜਾਬੀ ਸੂਬਾ ਨਾਅਰਾ ਅੰਦੋਲਨ ਕਿਸ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ?

- Ans
- 1. 1965
  - 2. 1960
  - 3. 1955
  - 4. 1950

Question ID : 630680294249  
 Option 1 ID : 6306801144747  
 Option 2 ID : 6306801144746  
 Option 3 ID : 6306801144745  
 Option 4 ID : 6306801144744  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.7 ਤੀਸਤਾ ਹਾਈਡ੍ਰੋਇਲੈਕਟ੍ਰਿਕ ਪਾਵਰ ਪਲਾਂਟ \_\_\_\_\_ ਵਿੱਚ ਸਥਿਤ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਝਾਰਖੰਡ
  - 2. ਸਿੱਕਮ
  - 3. ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼
  - 4. ਮੱਧ ਪ੍ਰਦੇਸ਼

Question ID : 630680102298  
 Option 1 ID : 630680397478  
 Option 2 ID : 630680397475  
 Option 3 ID : 630680397477  
 Option 4 ID : 630680397476  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.8 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਨਾਚ ਮੁਸਲਮਾਨ ਅਧਿਆਤਮਿਕ ਪੁਰਸ਼ਾਂ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਪੀਰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਚੁੱਲੀ
  - 2. ਜਾਰੋ
  - 3. ਗਤਕਾ
  - 4. ਸੰਮੀ

Question ID : 630680294254  
 Option 1 ID : 6306801144764  
 Option 2 ID : 6306801144766  
 Option 3 ID : 6306801144767  
 Option 4 ID : 6306801144765  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.9 ਭਿੰਡਰਾਂਵਾਲੇ ਨੇ ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਦੇ ਨੇੜੇ ਆਪਣੇ ਹੈੱਡਕੁਆਰਟਰ ਮਹਿਤਾ ਚੌਕ ਵਿਖੇ ਸਵੈਇੱਛਤ ਗ੍ਰਿਫ਼ਤਾਰੀ ਦਾ ਪ੍ਰਸਤਾਵ ਕਦੋਂ ਦਿੱਤਾ ਸੀ?

- Ans  1. 20 ਸਤੰਬਰ 1991  
 2. 20 ਸਤੰਬਰ 1981  
 3. 10 ਜਨਵਰੀ 1981  
 4. 10 ਜਨਵਰੀ 1991

Question ID : 630680294250  
 Option 1 ID : 6306801144749  
 Option 2 ID : 6306801144750  
 Option 3 ID : 6306801144748  
 Option 4 ID : 6306801144751

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 ਨਵੰਬਰ 2021 ਵਿੱਚ, 3.4 ਤੀਬਰਤਾ ਦੇ ਭੂਚਾਲ ਕਾਰਨ ਜ਼ਮੀਨ ਖਿਸਕਣ ਨਾਲ ਅਰੁਣਾਚਲ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਨਦੀ ਵਿੱਚ ਵੱਡੇ ਪੱਧਰ 'ਤੇ ਮੱਛੀਆਂ ਦੀ ਮੌਤ ਹੋ ਗਈ ਸੀ?

- Ans  1. ਲੋਹਿਤ (Lohit)  
 2. ਦਿਹਿੰਗ (Dihing )  
 3. ਕਾਮੇਂਗ (Kameng)  
 4. ਤਿਰਾਪ (Tirap)

Question ID : 63068085208  
 Option 1 ID : 630680330338  
 Option 2 ID : 630680330336  
 Option 3 ID : 630680330337  
 Option 4 ID : 630680330339

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਜ਼ਿਲ੍ਹੇ ਵਿੱਚ, ਬਾਰਾਂਦਰੀ (ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਅਨਾਰਕਲੀ ਵਜੋਂ ਜਾਣੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ) ਸਥਿਤ ਹੈ?

- Ans  1. ਫਿਰੋਜ਼ਪੁਰ  
 2. ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ  
 3. ਗੁਰਦਾਸਪੁਰ  
 4. ਜਲੰਧਰ

Question ID : 630680294253  
 Option 1 ID : 6306801144762  
 Option 2 ID : 6306801144760  
 Option 3 ID : 6306801144763  
 Option 4 ID : 6306801144761

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 आसट्रेलिया विरुद्ध आयोजित बार्डर - गावसकर टराफी 2020 के चौथे (4<sup>th</sup>) टेस्ट मैच विरुद्ध निम्नलिखित विरुद्ध किस नुं मैन आउट का मैच दिता गिया सी?

- Ans  1. विराट कोहली  
 2. रिशभ पंत  
 3. शिखर धवन  
 4. रोहित शर्मा

Question ID : 630680207653

Option 1 ID : 630680805203

Option 2 ID : 630680805204

Option 3 ID : 630680805206

Option 4 ID : 630680805205

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 जनगणना 2011 के अनुसार, सारे भारतीय राज्यों/केन्द्र शासित प्रदेशों में सबसे ऊँचा 'तेलिंगा' अनुपात के मामले में किस राज्य का दरजा किहना सी?

- Ans  1. 27  
 2. 12  
 3. 22  
 4. 16

Question ID : 630680294257

Option 1 ID : 6306801144776

Option 2 ID : 6306801144778

Option 3 ID : 6306801144777

Option 4 ID : 6306801144779

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 भारत का दूजा राकेट लॉन्च पैड किसे स्थापित किया जा रहा है।

- Ans  1. त्रिवेन्द्रम  
 2. चांदीपुर  
 3. कुलासेकरापट्टिनम (Kulasekarapattinam)  
 4. श्रीहरिकोटा (Sriharikota)

Question ID : 63068050566

Option 1 ID : 630680194580

Option 2 ID : 630680194579

Option 3 ID : 630680194578

Option 4 ID : 630680194581

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਇਤਿਹਾਸਕ ਸਥਾਨ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਵਿੱਚ ਸਥਿਤ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans  1. ਮਛ ਫੋਰਟ  
 2. ਪਾਰਟੀਸ਼ਨ ਮਿਊਜ਼ੀਅਮ  
 3. ਗੁਰੂ ਕਾ ਮਹਿਲ  
 4. ਜਲ੍ਹਿਆਂਵਾਲਾ ਬਾਗ਼

Question ID : 630680294252  
 Option 1 ID : 6306801144758  
 Option 2 ID : 6306801144756  
 Option 3 ID : 6306801144759  
 Option 4 ID : 6306801144757  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.16 ਇੰਡੀਆ ਇੰਟਰਨੈਸ਼ਨਲ ਸਾਇੰਸ ਫੈਸਟੀਵਲ 2021 ਦੇ ਸੱਤਵੇਂ ਐਡੀਸ਼ਨ ਦਾ ਉਦਘਾਟਨ ਕਿੱਥੇ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ।

- Ans  1. ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ  
 2. ਮਹਾਰਾਸ਼ਟਰ  
 3. ਕਰਨਾਟਕ  
 4. ਗੋਆ

Question ID : 630680112009  
 Option 1 ID : 630680433765  
 Option 2 ID : 630680433763  
 Option 3 ID : 630680433764  
 Option 4 ID : 630680433762  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.17 ਹੇਠਾਂ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਅਨੁਛੇਦ, ਰਾਜ ਦੇ ਨੀਤੀ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਦੇ ਹਿੱਸੇ ਵੱਜੋਂ, ਖ਼ਾਸ ਮਾਮਲਿਆਂ ਵਿੱਚ, ਕੰਮ ਕਰਨ ਦੇ ਹੱਕ ਤੇ ਜਨ ਸਹਾਇਤਾ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ?

- Ans  1. Article 41  
 2. Article 44  
 3. Article 39  
 4. Article 46

Question ID : 63068080361  
 Option 1 ID : 630680311471  
 Option 2 ID : 630680311470  
 Option 3 ID : 630680311469  
 Option 4 ID : 630680311472  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.18 ਕਿਹੜੀ ਏਜੰਸੀ/ਸੰਸਥਾ ਨੇ ਅਕਤੂਬਰ 2021 ਵਿੱਚ 'ਮੈਪਿੰਗ ਇੰਡੀਆਜ਼ ਕਲਾਈਮੇਟ ਵੁਲਨੇਰਾਬਿਲਟੀ - ਇੱਕ ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਪੱਧਰੀ ਮੁਲਾਂਕਣ' ਸਿਰਲੇਖ ਵਾਲੀ ਇੱਕ ਰਿਪੋਰਟ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ਿਤ ਕੀਤੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਸੇਂਟਰ ਫ਼ਾਰ ਸਾਇੰਸ ਐਂਡ ਇਨਵਾਨਮੈਂਟ (Centre for Science and Environment)
  - 2. ਕੌਂਸਲ ਓਨ ਏਨਰਜੀ, ਇਨਵਾਨਮੈਂਟ ਐਂਡ ਵਾਟਰ (Council on Energy, Environment and Water)
  - 3. ਆਬਜ਼ਰਵਰ ਰਿਸਰਚ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ (Observer Research Foundation)
  - 4. ਦਿ ਏਨਰਜੀ ਐਂਡ ਰੀਸੋਰਸਿਸ ਇੰਸਟੀਚਿਊਟ (The Energy and Resources Institute)

Question ID : 63068085203

Option 1 ID : 630680330317

Option 2 ID : 630680330319

Option 3 ID : 630680330316

Option 4 ID : 630680330318

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 ਹੇਠਾਂ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਗੈਸ, ਹਵਾ ਦੀ ਘਾਟ ਵਾਲੇ ਕਮਰੇ ਵਿੱਚ ਮਿਲਦੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਰੇਡਾਨ
  - 2. ਕਲੋਰੀਨ
  - 3. ਬ੍ਰੋਮਿਨ
  - 4. ਹੀਲੀਅਮ

Question ID : 63068091179

Option 1 ID : 630680353472

Option 2 ID : 630680353471

Option 3 ID : 630680353473

Option 4 ID : 630680353470

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਖੇਤਰ ਅਰਧ-ਬੰਜਰ ਅਤੇ ਰੇਗਿਸਤਾਨ ਵਰਗਾ ਦ੍ਰਿਸ਼ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਦੱਖਣ-ਪੂਰਬੀ ਖੇਤਰ
  - 2. ਉੱਤਰ-ਪੂਰਬੀ ਖੇਤਰ
  - 3. ਉੱਤਰ-ਪੱਛਮੀ ਖੇਤਰ
  - 4. ਪੂਰਬੀ ਖੇਤਰ

Question ID : 630680294256

Option 1 ID : 6306801144774

Option 2 ID : 6306801144773

Option 3 ID : 6306801144775

Option 4 ID : 6306801144772

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 ਬਲਦੀਆਂ ਮੋਮਬੱਤੀਆਂ ਨਾਲ ਸਜਿਆ ਘੜਾ ਚੁੱਕ ਕੇ ਗਲੀ ਵਿੱਚ ਕੁੜੀਆਂ ਦਾ ਇੱਕ ਟੋਲਾ ਨੱਚਦਾ ਅਤੇ ਗੀਤ ਗਾਉਂਦਾ ਹੋਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਇਹ ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਨਾਚ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਗਤਕਾ
  - 2. ਝੂਮਰ
  - 3. ਸੰਮੀ
  - 4. ਜਾਗੋ

Question ID : 630680294255

Option 1 ID : 6306801144771

Option 2 ID : 6306801144768

Option 3 ID : 6306801144770

Option 4 ID : 6306801144769

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 ਹੇਠਾਂ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਵਿੱਚ 36 ਟਾਪੂ ਹਨ ਤੇ ਅਜਿਹਾ ਕੇਂਦਰ ਸ਼ਾਸਿਤ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਹੈ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਸਿਰਫ਼ ਇੱਕ ਹੀ ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਪੁਡੁਚੇਰੀ (Puducherry)
  - 2. ਅੰਡੇਮਾਨ ਤੇ ਨਿਕੋਬਾਰ (Andamans and Nicobar)
  - 3. ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ (Chandigarh)
  - 4. ਲਕਸ਼ਦੀਪ (Lakshadweep)

Question ID : 63068092799

Option 1 ID : 630680359887

Option 2 ID : 630680359888

Option 3 ID : 630680359890

Option 4 ID : 630680359889

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਅਨੁਛੇਦ ਭਾਰਤ ਦੇ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਨੂੰ ਕਿਸੇ ਰਾਜ ਸਰਕਾਰ ਨੂੰ ਮੁਅੱਤਲ ਕਰਨ ਤੇ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਰਾਜ ਲਾਗੂ ਕਰਨ ਦੀ ਤਾਕਤ ਦਿੰਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਅਨੁਛੇਦ 326
  - 2. ਅਨੁਛੇਦ 356
  - 3. ਅਨੁਛੇਦ 346
  - 4. ਅਨੁਛੇਦ 336

Question ID : 630680113326

Option 1 ID : 630680438866

Option 2 ID : 630680438869

Option 3 ID : 630680438868

Option 4 ID : 630680438867

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 ਨਾਗਾਲੈਂਡ ਦੇ ਵਾਈ ਨੁਕਲੂ ਫੋਮ (Y Nuklu Phom) ਨਾਮਕ ਇੱਕ ਵਾਤਾਵਰਣ ਸੰਭਾਲਵਾਦੀ ਨੂੰ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਜੈਵ ਵਿਭਿੰਨਤਾ ਵਿੱਚ ਸੁਧਾਰ ਕਰਨ ਅਤੇ ਭਾਈਚਾਰੇ ਦੀ ਮਲਕੀਅਤ ਵਾਲੇ ਜੰਗਲਾਂ ਦੀ ਸਿਰਜਣਾ ਵਿੱਚ ਯੋਗਦਾਨ ਲਈ ਪ੍ਰਤਿਸ਼ਠਿਤ ਗ੍ਰੀਨ ਆਸਕਰ ਮਿਲਿਆ ਹੈ। ਇਸ ਗ੍ਰੀਨ ਆਸਕਰ ਪੁਰਸਕਾਰ ਨੂੰ \_\_\_\_\_ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਅਰਥਸ਼ਾਟ ਅਵਾਰਡ (Earthshot Prize)
  - 2. ਵਿਟਲੇ ਅਵਾਰਡ (Whitley Award)
  - 3. ਵੋਲਵੋ ਇਨਵਾਇਰਨਮੈਂਟ ਅਵਾਰਡ (Volvo Environment Prize)
  - 4. ਸੋਫੀ ਅਵਾਰਡ (Sophie Prize)

Question ID : 63068089998  
 Option 1 ID : 630680348769  
 Option 2 ID : 630680348766  
 Option 3 ID : 630680348768  
 Option 4 ID : 630680348767  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.25 ਅੱਗੇ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਉਪਬੰਧ (ਅਨੁਛੇਦ 243B) ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਭਾਗ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ: “ਇਸ ਭਾਗ ਦੇ ਉਪਬੰਧਾਂ ਮੁਤਾਬਕ ਪਿੰਡ, ਵਿਚਕਾਰਲੇ ਤੇ ਜ਼ਿਲ੍ਹੇ ਦੇ ਪੱਧਰਾਂ ਵਿੱਚ ਪੰਚਾਇਤਾਂ ਦਾ ਗਠਨ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ”?

- Ans
- 1. ਭਾਗ XII
  - 2. ਭਾਗ XI
  - 3. ਭਾਗ X
  - 4. ਭਾਗ IX

Question ID : 63068092810  
 Option 1 ID : 630680359934  
 Option 2 ID : 630680359933  
 Option 3 ID : 630680359932  
 Option 4 ID : 630680359931  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.26 ਪੰਚਾਇਤ ਦੇ ਕੁੱਲ ਮੈਂਬਰਾਂ ਦਾ ਇੱਕ ਤਿਹਾਈ ਲਾਜ਼ਮੀ ਤੌਰ 'ਤੇ \_\_\_\_\_ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਐਮਐਲਏ
  - 2. ਟਰਾਂਸਜੋਡਰ
  - 3. ਪੁਰਸ਼
  - 4. ਔਰਤਾਂ

Question ID : 63068054920  
 Option 1 ID : 630680211713  
 Option 2 ID : 630680211712  
 Option 3 ID : 630680211710  
 Option 4 ID : 630680211711  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.27 ਹੇਠਾਂ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੌਣ ਪੰਚਾਇਤਾਂ ਵੱਲੋਂ ਖਾਤਿਆਂ ਦੀ ਸਾਂਭ-ਸੰਭਾਲ ਅਤੇ ਅਜਿਹੇ ਖਾਤਿਆਂ ਦੀ ਲੇਖਾ-ਪੜਚੋਲ ਕਰਨ ਦੇ ਸੰਬੰਧ ਵਿੱਚ ਉਪਬੰਧ ਬਣਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?

Ans  1. ਰਾਜ ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ

2. ਸੰਸਦ

3. ਰਾਜਪਾਲ

4. ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ

Question ID : 63068051199

Option 1 ID : 630680197064

Option 2 ID : 630680197065

Option 3 ID : 630680197062

Option 4 ID : 630680197063

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.28 2011 ਦੀ ਜਨਗਣਨਾ ਅਨੁਸਾਰ ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਧਰਮਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਦੀ ਆਬਾਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਹੈ?

Ans  1. ਬੁੱਧ ਧਰਮ

2. ਇਸਈਅਤ

3. ਇਸਲਾਮ

4. ਜੈਨ ਧਰਮ

Question ID : 630680294251

Option 1 ID : 6306801144752

Option 2 ID : 6306801144755

Option 3 ID : 6306801144754

Option 4 ID : 6306801144753

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.29 ਟੈਕੀਓ ਪੈਰਾਲੰਪਿਕਸ 2020 ਵਿੱਚ ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਖਿਡਾਰੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਨੇ 64F ਜੈਵਲਿਨ ਥਰੋਅ ਵਿੱਚ ਵਿਸ਼ਵ ਰਿਕਾਰਡ ਬਣਾਇਆ?

Ans  1. ਅਜੀਤ ਸਿੰਘ

2. ਸੁਮਿਤ ਅੰਤਿਲ

3. ਦੇਵੇਂਦਰ ਝਾਜਰੀਆ

4. ਦੁਲਨ ਕੋਡਿਥੁਵੱਠੂ

Question ID : 630680207656

Option 1 ID : 630680805217

Option 2 ID : 630680805216

Option 3 ID : 630680805215

Option 4 ID : 630680805218

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.30 2 ਜੁਲਾਈ 2021 ਨੂੰ, \_\_\_\_\_ ਨੂੰ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਦੇ ਯੁਵ ਮਾਮਲੇ ਅਤੇ ਖੇਡ ਮੰਤਰਾਲੇ ਤੋਂ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਖੇਡ ਫੈਡਰੇਸ਼ਨ ਵਜੋਂ ਅਧਿਕਾਰਿਤ ਮਾਨਤਾ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੋਈ।

- Ans
- 1. ਵੁਸ਼ੂ ਐਸੋਸੀਏਸ਼ਨ ਆਫ਼ ਇੰਡੀਆ
  - 2. ਵਾਕੋ ਇੰਡੀਆ ਕਿੱਕਬਾਕਸਿੰਗ ਫੈਡਰੇਸ਼ਨ
  - 3. ਇੰਡੀਅਨ ਪੇਚਕ ਸਿਲਾਟ ਫੈਡਰੇਸ਼ਨ
  - 4. ਜਿਮਨਾਸਟਿਕ ਫੈਡਰੇਸ਼ਨ ਆਫ਼ ਇੰਡੀਆ

Question ID : 63068068833

Option 1 ID : 630680266024

Option 2 ID : 630680266023

Option 3 ID : 630680266025

Option 4 ID : 630680266022

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.31 ਜਨਵਰੀ 2022 ਵਿੱਚ, ਕਿਹੜੇ ਰਾਜ/ਕੇਂਦਰ ਸ਼ਾਸਿਤ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਨੇ ਇੱਕ ਅਧਿਆਪਕ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਬਿੱਲ ਪਾਸ ਕੀਤਾ ਜਿਸ ਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਇੱਕ ਵਿਸ਼ਵ ਪੱਧਰੀ ਅਧਿਆਪਕਾਂ ਦੀ ਸਿਖਲਾਈ ਲਈ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਸਥਾਪਤ ਕਰਨਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਪੰਜਾਬ
  - 2. ਚੰਡੀਗੜ
  - 3. ਹਰਿਆਣਾ
  - 4. ਦਿੱਲੀ

Question ID : 63068085250

Option 1 ID : 630680330506

Option 2 ID : 630680330505

Option 3 ID : 630680330507

Option 4 ID : 630680330504

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.32 13 ਨਵੰਬਰ 1780 ਨੂੰ ਗੁਜਰਾਂਵਾਲਾ ਵਿਖੇ ਜਨਮੇ ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦਾ ਪਹਿਲਾਂ ਦਾ ਨਾਂ ਕੀ ਸੀ?

- Ans
- 1. ਬੁੱਧ ਸਿੰਘ
  - 2. ਮਹਾਂ ਸਿੰਘ
  - 3. ਚਰਚਤ ਸਿੰਘ
  - 4. ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ

Question ID : 630680294248

Option 1 ID : 6306801144740

Option 2 ID : 6306801144741

Option 3 ID : 6306801144742

Option 4 ID : 6306801144743

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.33 ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਨਰਿੰਦਰ ਮੋਦੀ ਦੀ ਪ੍ਰਧਾਨਗੀ ਵਾਲੇ ਕੇਂਦਰੀ ਮੰਤਰੀ ਮੰਡਲ ਨੇ 1 ਅਪ੍ਰੈਲ 2021 ਤੋਂ 31 ਮਾਰਚ 2026 ਤੱਕ ਕੇਂਦਰੀ ਪ੍ਰਯੋਜਿਤ ਯੋਜਨਾ ਦੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਇਸ ਦੀਆਂ ਰਵਾਇਤੀ ਚਿਕਿਤਸਾ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਦੁਆਰਾ ਦਰਸਾਏ ਗਏ ਨੂੰ ਜਾਰੀ ਰੱਖਣ ਨੂੰ ਮਨਜ਼ੂਰੀ ਦੇ ਦਿੱਤੀ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਮਿਸ਼ਨ ਸ਼ਕਤੀ
  - 2. ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਆਵਾਸ ਯੋਜਨਾ (PMAY)
  - 3. ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਸਿਹਤ ਮਿਸ਼ਨ
  - 4. ਨੈਸ਼ਨਲ ਆਯੁਸ਼ ਮਿਸ਼ਨ (NAM)

Question ID : 63068052531

Option 1 ID : 630680202228

Option 2 ID : 630680202226

Option 3 ID : 630680202229

Option 4 ID : 630680202227

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.34 ਰੇਠਾਂ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਰਾਜਪਾਲ ਦੀ ਸਜ਼ਾ ਮੁਆਫ਼ ਕਰਨ ਦੀ ਤਾਕਤ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਮਾਰਸ਼ਲ ਕਨੂੰਨ ਦੇ ਤਹਿਤ ਸਜ਼ਾ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਮਾਮਲਿਆਂ ਵਿੱਚ ਮੁਆਫ਼ੀ ਦੇਣ ਦੀ ਤਾਕਤ
  - 2. ਸਜ਼ਾ ਨੂੰ ਹਲਕਾ ਕਰਨ ਦੀ ਤਾਕਤ
  - 3. ਸਜ਼ਾ (ਫਾਂਸੀ) ਨੂੰ ਮੁਲਤਵੀ ਕਰਨ ਦੀ ਤਾਕਤ
  - 4. ਸਜ਼ਾ ਨੂੰ ਘੱਟ ਕਰਨ ਦੀ ਤਾਕਤ

Question ID : 630680113324

Option 1 ID : 630680438859

Option 2 ID : 630680438860

Option 3 ID : 630680438858

Option 4 ID : 630680438861

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.35 ਸਾਲ 2021 ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਆਉਣ ਵਾਲੇ ਸੈਲਾਨੀਆਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਵਿੱਚ ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਦਾ ਯੋਗਦਾਨ ਕਿੰਨਾ ਸੀ?

- Ans
- 1. 73%
  - 2. 83%
  - 3. 53%
  - 4. 63%

Question ID : 630680294258

Option 1 ID : 6306801144781

Option 2 ID : 6306801144783

Option 3 ID : 6306801144782

Option 4 ID : 6306801144780

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.36 ਇੱਕ ਬੇਈਮਾਨ ਡੀਲਰ ਦਾ ਦਾਅਵਾ ਹੈ ਕਿ ਉਹ ₹23 /kg ਦੇ ਹਿਸਾਬ ਨਾਲ ਆਲੂ ਵੇਚ ਰਿਹਾ ਹੈ, ਜਦੋਂ ਕਿ ਉਸ ਦੀ ਲਾਗਤ ਕੀਮਤ ₹25 /kg ਹੈ। ਜਦੋਂ ਡੂੰਘਾਈ ਨਾਲ ਜਾਂਚ ਕੀਤੀ ਗਈ ਤਾਂ ਸੰਬੰਧਿਤ ਅਥਾਰਟੀ ਦੇ ਅਧਿਕਾਰੀ ਨੇ ਪਾਇਆ ਕਿ ਡੀਲਰ ਅਸਲ ਵਿੱਚ 1 kg ਵਜ਼ਨ ਦੀ ਥਾਂ 800 g ਵਜ਼ਨ ਵਰਤ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਕੀ ਡੀਲਰ ਨੂੰ ਲਾਭ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜਾਂ ਹਾਨੀ? ਜੇਕਰ ਹਾਂ, ਤਾਂ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਦਾ/ਦੀ?

- Ans
- 1. ਹਾਨੀ 15%
  - 2. ਹਾਨੀ 23.3 %
  - 3. ਲਾਭ 23.3%
  - 4. ਲਾਭ 15%

Question ID : 630680108959

Option 1 ID : 630680422729

Option 2 ID : 630680422731

Option 3 ID : 630680422730

Option 4 ID : 630680422728

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.37 16 ਮੁੰਡਿਆਂ ਦਾ ਔਸਤ ਭਾਰ 15 kg ਹੈ। ਜੇਕਰ ਪਹਿਲੇ 9 ਮੁੰਡਿਆਂ ਦਾ ਔਸਤ ਭਾਰ 10 kg ਹੈ ਅਤੇ ਆਖਰੀ 6 ਮੁੰਡਿਆਂ ਦਾ 18 kg ਹੈ, ਤਾਂ ਦਸਵੇਂ ਮੁੰਡੇ ਦਾ ਭਾਰ (kg ਵਿੱਚ) ਕਿੰਨਾ ਹੋਵੇਗਾ?

- Ans
- 1. 24
  - 2. 42
  - 3. 36
  - 4. 30

Question ID : 630680119638

Option 1 ID : 630680463641

Option 2 ID : 630680463638

Option 3 ID : 630680463639

Option 4 ID : 630680463640

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.38 ਇੱਕ ਰੇਲਗੱਡੀ 12 ਮਿੰਟ ਵਿੱਚ 10km ਦੀ ਦੂਰੀ ਤੈਅ ਕਰਦੀ ਹੈ। ਉਸਦੀ ਚਾਲ (km/h ਵਿੱਚ) ਪਤਾ ਕਰੋ।

- Ans
- 1. 5
  - 2. 500
  - 3. 50
  - 4. 5.5

Question ID : 630680105260

Option 1 ID : 630680409119

Option 2 ID : 630680409120

Option 3 ID : 630680409121

Option 4 ID : 630680409122

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.39 Find the value of the given expression.

$$\sqrt{5\sqrt{5\sqrt{5\sqrt{\dots\infty}}}}$$

- Ans
- 1. 10
  - 2. 25
  - 3. 1
  - 4. 5

Question ID : 630680105433

Option 1 ID : 630680409800

Option 2 ID : 630680409802

Option 3 ID : 630680409799

Option 4 ID : 630680409801

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.40 ਸੀਤਾ, ਸਾਇਕਲ ਨਾਲ, 40 ਸਕਿੰਟਾਂ ਵਿੱਚ 200 ਮੀਟਰ ਦੀ ਦੂਰੀ ਤੈਅ ਕਰਦੀ ਹੈ। ਉਸਦੀ ਚਾਲ ਪਤਾ ਕਰੋ (km/h ਵਿੱਚ)?

- Ans
- 1. 5
  - 2. 18
  - 3. 36
  - 4. 54

Question ID : 630680107290

Option 1 ID : 630680416546

Option 2 ID : 630680416545

Option 3 ID : 630680416547

Option 4 ID : 630680416544

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.41 ਇੱਕ ਦੁਕਾਨਦਾਰ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਤਿੰਨ ਸਕੀਮਾਂ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਕਿਹੜੀ ਸਕੀਮ ਵਿੱਚ ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਛੁਟ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤਤਾ ਹੈ?

- I) 15% ਅਤੇ 30% ਦੀਆਂ ਸਿਲਸਿਲੇਵਾਰ ਦੇ ਛੋਟਾਂ
- II) 3 ਖਰੀਦੋ, 2 ਮੁਫਤ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰੋ
- III) 5 ਖਰੀਦੋ, 3 ਮੁਫਤ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰੋ

- Ans
- 1. ਸਿਰਫ਼ II
  - 2. ਦੋਵੇਂ I ਅਤੇ II
  - 3. ਸਿਰਫ਼ I
  - 4. ਸਿਰਫ਼ III

Question ID : 630680108892

Option 1 ID : 630680422461

Option 2 ID : 630680422463

Option 3 ID : 630680422460

Option 4 ID : 630680422462

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.42 The value of 144km/h in terms of m/s is

- Ans  1. 44 m/s  
 2. 40 m/s  
 3. 52 m/s  
 4. 48 m/s

Question ID : 630680108593  
 Option 1 ID : 630680421331  
 Option 2 ID : 630680421329  
 Option 3 ID : 630680421328  
 Option 4 ID : 630680421330  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.43 ਇੱਕ ਬੇਈਮਾਨ ਡੀਲਰ ਆਪਣੇ ਮਾਲ ਨੂੰ ਲਾਗਤ ਕੀਮਤ 'ਤੇ ਵੇਚਣ ਦਾ ਦਾਅਵਾ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਪਰ ਇੱਕ kg ਭਾਰ ਲਈ 960 ਗ੍ਰਾਮ ਦਾ ਭਾਰ ਵਰਤਦਾ ਹੈ। ਉਸਦਾ ਲਾਭ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਹੈ:

- Ans  1.  $4\frac{1}{6}\%$   
 2.  $3\frac{1}{6}\%$   
 3.  $1\frac{1}{4}\%$   
 4.  $2\frac{1}{4}\%$

Question ID : 630680108631  
 Option 1 ID : 630680421468  
 Option 2 ID : 630680421469  
 Option 3 ID : 630680421471  
 Option 4 ID : 630680421470  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.44 700 m ਦੀ ਦੌੜ ਵਿੱਚ, ਸੁਜਾਤਾ 48 s ਵਿੱਚ ਅੰਤਿਮ ਲਾਈਨ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚਦੀ ਹੈ ਜਦੋਂ ਕਿ ਰੇਖਾ 56 s ਵਿੱਚ ਅੰਤਿਮ ਪੁਆਇੰਟ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚਦੀ ਹੈ। ਸੁਜਾਤਾ ਨੇ ਰੇਖਾ ਨੂੰ ਕਿੰਨੀ ਦੂਰੀ ਨਾਲ ਹਰਾਇਆ?

- Ans  1. 75 m  
 2. 100 m  
 3. 90 m  
 4. 80 m

Question ID : 630680112509  
 Option 1 ID : 630680435732  
 Option 2 ID : 630680435731  
 Option 3 ID : 630680435733  
 Option 4 ID : 630680435730  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.45 ਸ਼ਿਮਰੇ ਆਪਣੀ ਮਹੀਨਾਵਾਰ ਆਮਦਨ ਦਾ 66% ਖਰਚ ਕਰਦੀ ਹੈ। ਉਸਨੂੰ ਆਪਣੀ ਮਹੀਨਾਵਾਰ ਤਨਖਾਹ ਵਿੱਚ 35% ਦਾ ਵਾਧਾ ਮਿਲਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਉਹ ਆਪਣੇ ਖਰਚੇ ਵਿੱਚ 50% ਦਾ ਵਾਧਾ ਕਰਦੀ ਹੈ। ਉਸਦੀ ਬਚਤ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਵਾਧਾ ਹੈ (ਦੋ ਦਸ਼ਮਲਵ ਸਥਾਨਾਂ ਲਈ ਸਹੀ):

- Ans
- 1. 2.75%
  - 2. 5.88%
  - 3. 6.25%
  - 4. 4.62%

Question ID : 630680115535

Option 1 ID : 630680447490

Option 2 ID : 630680447492

Option 3 ID : 630680447493

Option 4 ID : 630680447491

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.46 A, B ਅਤੇ C 200 m ਰੇਖਿਕ ਦੌੜ ਵਿੱਚ ਭਾਗੀਦਾਰ ਹਨ। A ਨੇ B ਨੂੰ 100 m ਅਤੇ B ਨੇ C ਨੂੰ 50 m ਨਾਲ ਹਰਾਇਆ। ਉਹ ਦੂਰੀ ਪਤਾ ਕਰੋ ਜਿਸ ਨਾਲ A, C ਨੂੰ ਹਰਾਉਂਦਾ ਹੈ।

- Ans
- 1. 180 m
  - 2. 150 m
  - 3. 175 m
  - 4. 125 m

Question ID : 630680116128

Option 1 ID : 630680449845

Option 2 ID : 630680449843

Option 3 ID : 630680449842

Option 4 ID : 630680449844

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.47 ਇੱਕ ਬੇਈਮਾਨ ਦੁਕਾਨਦਾਰ ਦਾਅਵਾ ਕਰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਉਹ ਕੱਪੜਿਆਂ ਨੂੰ ਖਰੀਦ ਮੁੱਲ (ਲਾਗਤ ਮੁੱਲ) 'ਤੇ ਵੇਚਦਾ ਹੈ, ਪਰ ਉਹ ਇੱਕ ਤਰੁੱਟੀਪੂਰਨ ਮੀਟਰ ਰੋਡ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਉਸਦੀ ਮੀਟਰ ਰੋਡ ਸਿਰਫ਼ 95 cm ਮਾਪਦੀ ਹੈ। ਉਸਦਾ ਲਾਭ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਪਤਾ ਕਰੋ।

- Ans
- 1. 13%
  - 2.  $5\frac{5}{19}\%$
  - 3. 16%
  - 4. 20%

Question ID : 630680105249

Option 1 ID : 630680409078

Option 2 ID : 630680409075

Option 3 ID : 630680409077

Option 4 ID : 630680409076

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.48

Simplify the following.  $\frac{(0.002)^2 + (0.033)^2 + (0.0444)^2 + (0.05555)^2}{(0.02)^2 + (0.33)^2 + (0.444)^2 + (0.5555)^2}$

- Ans  1. 0.01  
 2. 0.008  
 3. 0.006  
 4. 0.02

Question ID : 630680104333  
 Option 1 ID : 630680405548  
 Option 2 ID : 630680405549  
 Option 3 ID : 630680405550  
 Option 4 ID : 630680405547  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.49

The value of  $0.\bar{2} + 0.\bar{4} + 0.\bar{5} + 0.\bar{7}$  is:

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

Question ID : 630680108565  
 Option 1 ID : 630680421217  
 Option 2 ID : 630680421219  
 Option 3 ID : 630680421218  
 Option 4 ID : 630680421216  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.50 ਇੱਕ ਬੱਸ 108 km/h ਦੀ ਚਾਲ ਨਾਲ ਪੁਲ ਨੂੰ ਪਾਰ ਕਰਦੀ ਹੈ। ਜੇ ਬੱਸ ਪੁਲ ਨੂੰ ਪਾਰ ਕਰਨ ਲਈ 4 ਘੰਟੇ ਲੈਂਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਪੁਲ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਪਤਾ ਕਰੋ।

- Ans  1. 493 km  
 2. 432 km  
 3. 408 km  
 4. 400 km

Question ID : 630680107720  
 Option 1 ID : 630680418171  
 Option 2 ID : 630680418169  
 Option 3 ID : 630680418170  
 Option 4 ID : 630680418168  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.51 80 km/h ਦੀ ਔਸਤ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨਾਲ ਚੱਲਣ ਵਾਲੀ ਰੇਲਗੱਡੀ 12.5 ਘੰਟਿਆਂ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਦੂਰੀ ਤੈਅ ਕਰਦੀ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਰੇਲਗੱਡੀ ਦੀ ਔਸਤ ਰਫ਼ਤਾਰ 100 km/h ਤੱਕ ਵਧਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ, ਤਾਂ ਰੇਲਗੱਡੀ ਨੂੰ ਉਸੇ ਦੂਰੀ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨਾ ਸਮਾਂ ਲੱਗੇਗਾ?

- Ans
- 1. 8.5 ਘੰਟੇ
  - 2. 9 ਘੰਟੇ
  - 3. 10 ਘੰਟੇ
  - 4. 8 ਘੰਟੇ

Question ID : 630680108968

Option 1 ID : 630680422766

Option 2 ID : 630680422765

Option 3 ID : 630680422764

Option 4 ID : 630680422767

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.52  $(55.25)^2 - 637.5625 = ?$

- Ans
- 1. 2415
  - 2. 2225
  - 3. 2698
  - 4. 2145

Question ID : 630680115861

Option 1 ID : 630680448778

Option 2 ID : 630680448779

Option 3 ID : 630680448781

Option 4 ID : 630680448780

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.53

Given that  $9^{0.102} = x$ ,  $9^{0.17} = y$  and  $x^2 = y^z$ , then the value of  $z = ?$

- Ans
- 1. 1.2
  - 2. 1.4
  - 3. 12
  - 4. 0.6

Question ID : 630680116170

Option 1 ID : 630680450011

Option 2 ID : 630680450010

Option 3 ID : 630680450013

Option 4 ID : 630680450012

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.54 ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ 5 ਮਿੰਟਾਂ ਵਿੱਚ 800 m ਲੰਬੀ ਸੜਕ ਪਾਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। km/h ਵਿੱਚ ਉਸਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. 7.5
  - 2. 35.2
  - 3. 81.6
  - 4. 9.6

Question ID : 630680108533  
 Option 1 ID : 630680421092  
 Option 2 ID : 630680421095  
 Option 3 ID : 630680421093  
 Option 4 ID : 630680421094  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.55 ਜੇਕਰ ਕੋਈ ਵਿਅਕਤੀ 20 km/h ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨਾਲ ਦੌੜਦਾ ਹੈ ਤਾਂ 800 ਮੀਟਰ ਦੀ ਦੂਰੀ ਤੈਅ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿੰਨੇ ਮਿੰਟ ਲੱਗਦੇ ਹਨ?

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

Question ID : 630680108211  
 Option 1 ID : 630680419910  
 Option 2 ID : 630680419911  
 Option 3 ID : 630680419908  
 Option 4 ID : 630680419909  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Section : Mental Ability & Logical Reasoning

Q.56 Select the letter-cluster from among the given options that can replace the question mark (?) in the following series.  
 TAL, QYO, NWR, KUU, ?

- Ans
- 1. HWR
  - 2. HSX
  - 3. NXS
  - 4. NWR

Question ID : 63068050821  
 Option 1 ID : 630680195595  
 Option 2 ID : 630680195596  
 Option 3 ID : 630680195594  
 Option 4 ID : 630680195597  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.57 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਕਥਨਾਂ ਅਤੇ ਸਿੱਟਿਆਂ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹੋ। ਇਹ ਮੰਨਦੇ ਹੋਏ ਕਿ ਕਥਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਸਹੀ ਹੈ, ਭਾਵੇਂ ਇਹ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਗਿਆਤ ਤੱਥਾਂ ਨਾਲੋਂ ਭਿੰਨ ਲਗਦੀ ਹੋਵੇ, ਇਹ ਫੈਸਲਾ ਕਰੋ ਕਿ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸਿੱਟਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ, ਕਥਨਾਂ ਦੀ ਤਰਕਪੂਰਨ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਕਥਨ:

ਸਾਰੇ ਕਾਰਟੇਨ ਕਵਰ ਹਨ।

ਕੁਝ ਕਰਵ ਮੈਟ ਹਨ।

ਸਾਰੇ ਮੈਟ ਕੋਟਨ ਹਨ।

ਸਿੱਟੇ:

I. ਕੁਝ ਕੋਟਨ ਕਵਰ ਹਨ।

II. ਕੁਝ ਮੈਟ ਕਵਰ ਹਨ।

III. ਕੁਝ ਕੋਟਨ ਕਾਰਟੇਨ ਹਨ।

Ans  1. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ I ਅਤੇ ਸਿੱਟਾ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

2. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ I ਅਤੇ ਸਿੱਟਾ III ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

3. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ III ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

4. ਕੋਈ ਵੀ ਸਿੱਟਾ ਪਾਲਣਾ ਨਹੀਂ ਕਰਦਾ ਹੈ।

Question ID : 630680105896

Option 1 ID : 630680411528

Option 2 ID : 630680411529

Option 3 ID : 630680411530

Option 4 ID : 630680411527

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.58 Select the letter-cluster from among the given options that can replace the question mark (?) in the following series.

GCP, HES, IGV, JIY, ?

Ans  1. LLC

2. KKC

3. KKB

4. LLB

Question ID : 630680207793

Option 1 ID : 630680805405

Option 2 ID : 630680805406

Option 3 ID : 630680805404

Option 4 ID : 630680805403

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.59 What should come in place of the question mark (?) in the given series in order to make it logically complete?  
KS13, NP22, QM31, TJ40, ?

Ans  1. WG47

2. XG53

3. WH51

4. WG49

Question ID : 630680105672

Option 1 ID : 630680410725

Option 2 ID : 630680410723

Option 3 ID : 630680410724

Option 4 ID : 630680410726

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.60 Select the alpha-numeric term from among the given options that can replace the question mark (?) in the following series.  
121S, 100L, 81E, 64X, ?

- Ans  1. 49S  
 2. 55Q  
 3. 49Q  
 4. 49R

Question ID : 63068053440  
Option 1 ID : 630680205824  
Option 2 ID : 630680205825  
Option 3 ID : 630680205823  
Option 4 ID : 630680205822

Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.61 K is the son of L. D is the father of F. R is the son of P. F is the sister of M. L is married to R. P is the wife of M. How is D related to R?

- Ans  1. Father's father  
 2. Sister's husband  
 3. Brother's wife  
 4. Mother's brother

Question ID : 630680207802  
Option 1 ID : 630680805439  
Option 2 ID : 630680805442  
Option 3 ID : 630680805441  
Option 4 ID : 630680805440

Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.62 What should come in place of the question mark (?) to complete the following alphabetical series?  
M, G, P, D, S, A, ?

- Ans  1. U  
 2. V  
 3. X  
 4. W

Question ID : 630680105544  
Option 1 ID : 630680410235  
Option 2 ID : 630680410236  
Option 3 ID : 630680410238  
Option 4 ID : 630680410237

Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.63 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਕਥਨਾਂ ਅਤੇ ਸਿੱਟਿਆਂ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹੋ। ਇਹ ਮੰਨਦੇ ਹੋਏ ਕਿ ਕਥਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਸਹੀ ਹੈ, ਭਾਵੇਂ ਇਹ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਗਿਆਤ ਤੱਥਾਂ ਨਾਲੋਂ ਭਿੰਨ ਲਗਦੀ ਹੋਵੇ, ਇਹ ਫੈਸਲਾ ਕਰੋ ਕਿ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸਿੱਟਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ, ਕਥਨਾਂ ਦੀ ਤਰਕਪੂਰਨ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਕਥਨ:

- I) ਸਾਰੇ ਫਰੌਕ ਡਿਜ਼ਾਈਨਰ ਹਨ।
- II) ਕੋਈ ਡਿਜ਼ਾਈਨਰ ਬਿਉਟੀਫੁੱਲ ਨਹੀਂ ਹੈ।
- III) ਕੁਝ ਪੇਂਟ ਡਿਜ਼ਾਈਨਰ ਹਨ।

ਸਿੱਟੇ:

- I) ਸਾਰੇ ਫਰੌਕ ਦੀ ਪੇਂਟ ਹੋਣ ਦੀ ਸੰਭਾਵਨਾ ਹੈ।
- II) ਕੋਈ ਬਿਉਟੀਫੁੱਲ ਫਰੌਕ ਨਹੀਂ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਨਾ ਸਿੱਟਾ (I) ਅਤੇ ਨਾ ਹੀ (II) ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।
  - 2. ਸਿੱਟਾ (I) ਅਤੇ ਸਿੱਟਾ (II) ਦੋਵੇਂ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।
  - 3. ਸਿਰਫ ਸਿੱਟਾ (I) ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।
  - 4. ਸਿਰਫ ਸਿੱਟਾ (II) ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

Question ID : 630680105747

Option 1 ID : 630680410994

Option 2 ID : 630680410993

Option 3 ID : 630680410991

Option 4 ID : 630680410992

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.64 Select the letter-cluster from among the given options that can replace the question mark (?) in the following series.

BZN EWQ HTT KQW ?

- Ans
- 1. NOZ
  - 2. MOX
  - 3. NNZ
  - 4. MNY

Question ID : 63068049809

Option 1 ID : 630680191666

Option 2 ID : 630680191668

Option 3 ID : 630680191669

Option 4 ID : 630680191667

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.65 Select the number from among the given options that can replace the question mark (?) in the following series.  
13, 28, 59, 123, ?

- Ans
- 1. 253
  - 2. 248
  - 3. 246
  - 4. 251

Question ID : 63068050829

Option 1 ID : 630680195626

Option 2 ID : 630680195628

Option 3 ID : 630680195627

Option 4 ID : 630680195629

Status : Answered

Chosen Option : 1

**Q.66** What should come in place of the question mark (?) to complete the following letter-cluster series?  
KLJ, OPN, STR, ?

- Ans  1. WXW  
 2. WXV  
 3. WWX  
 4. WVX

Question ID : 630680105545  
 Option 1 ID : 630680410239  
 Option 2 ID : 630680410241  
 Option 3 ID : 630680410240  
 Option 4 ID : 630680410242  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

**Q.67** What should come in place of the question mark (?) in the given series in order to make it logically complete?  
MR2, PP4, SN8, VL16, ?

- Ans  1. ZL28  
 2. YJ24  
 3. YJ32  
 4. ZK30

Question ID : 630680105669  
 Option 1 ID : 630680410712  
 Option 2 ID : 630680410713  
 Option 3 ID : 630680410714  
 Option 4 ID : 630680410711  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

**Q.68** Select the letter-cluster from among the given options that can replace the question mark (?) in the following series.  
SA, OU, KO, ?

- Ans  1. GI  
 2. MO  
 3. EG  
 4. GK

Question ID : 63068048730  
 Option 1 ID : 630680187532  
 Option 2 ID : 630680187530  
 Option 3 ID : 630680187531  
 Option 4 ID : 630680187533  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.69 Select the letter-cluster from among the given options that can replace the question mark (?) in the following series.  
ZOX, XMV, VKT, TIR, ?

- Ans  1. SHP  
 2. RGP  
 3. RGQ  
 4. SHQ

Question ID : 63068050808  
 Option 1 ID : 630680195545  
 Option 2 ID : 630680195544  
 Option 3 ID : 630680195542  
 Option 4 ID : 630680195543

Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.70 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਕਥਨਾਂ ਅਤੇ ਸਿੱਟਿਆਂ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹੋ। ਇਹ ਮੰਨਦੇ ਹੋਏ ਕਿ ਕਥਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਸਹੀ ਹੈ, ਭਾਵੇਂ ਇਹ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਗਿਆਤ ਤੱਥਾਂ ਨਾਲੋਂ ਭਿੰਨ ਲਗਦੀ ਹੋਵੇ, ਇਹ ਫੈਸਲਾ ਕਰੋ ਕਿ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸਿੱਟਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ, ਕਥਨਾਂ ਦੀ ਤਰਕਪੂਰਨ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਕਥਨ:

- I) ਕੁਝ ਪੈਨਸਿਲ ਬੁਕਸ ਹਨ।  
 II) ਸਾਰੀਆਂ ਬੁਕਸ ਕੈਪਸ ਹਨ।  
 III) ਕੁਝ ਕੈਪਸ ਡੈਸਕ ਹਨ।

ਸਿੱਟੇ:

- I) ਕੁਝ ਪੈਨਸਿਲ ਕੈਪਸ ਹਨ।  
 II) ਕੁਝ ਡੈਸਕ ਪੈਨਸਿਲ ਹਨ।

- Ans  1. ਸਿਰਫ ਸਿੱਟਾ (II) ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।  
 2. ਨਾ ਸਿੱਟਾ (I) ਅਤੇ ਨਾ ਹੀ (II) ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।  
 3. ਸਿੱਟਾ (I) ਅਤੇ ਸਿੱਟਾ (II) ਦੋਵੇਂ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।  
 4. ਸਿਰਫ ਸਿੱਟਾ (I) ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

Question ID : 630680105748  
 Option 1 ID : 630680410996  
 Option 2 ID : 630680410998  
 Option 3 ID : 630680410997  
 Option 4 ID : 630680410995

Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.71 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਕਥਨਾਂ ਅਤੇ ਸਿੱਟਿਆਂ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹੋ। ਇਹ ਮੰਨਦੇ ਹੋਏ ਕਿ ਕਥਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਸਹੀ ਹੈ, ਭਾਵੇਂ ਇਹ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਗਿਆਤ ਤੱਥਾਂ ਨਾਲੋਂ ਭਿੰਨ ਲਗਦੀ ਹੋਵੇ, ਇਹ ਫੈਸਲਾ ਕਰੋ ਕਿ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸਿੱਟਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ, ਕਥਨਾਂ ਦੀ ਤਰਕਪੂਰਨ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਕਥਨ:

- I) ਸਾਰੇ ਫੂਡਜ਼ ਯਮੀ ਹਨ।
- II) ਕੋਈ ਯਮੀ ਬੈਡ ਨਹੀਂ ਹੈ।
- III) ਸਾਰੀਆਂ ਬੈਡਸ ਗੁੱਡ ਹਨ।

ਸਿੱਟੇ:

- I) ਸਾਰੇ ਗੁੱਡ ਯਮੀ ਹਨ।
- II) ਸਾਰੇ ਫੂਡਜ਼ ਗੁੱਡ ਹਨ।

- Ans
- 1. ਸਿਰਫ ਸਿੱਟਾ (I) ਯਕੀਨੀ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।
  - 2. ਸਿਰਫ ਸਿੱਟਾ (II) ਯਕੀਨੀ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।
  - 3. ਨਾ ਸਿੱਟਾ (I) ਅਤੇ ਨਾ ਹੀ (II) ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।
  - 4. ਜਾਂ ਤਾਂ ਸਿੱਟਾ (I) ਜਾਂ ਸਿੱਟਾ (II) ਇਸ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

Question ID : 630680105745

Option 1 ID : 630680410983

Option 2 ID : 630680410984

Option 3 ID : 630680410986

Option 4 ID : 630680410985

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.72 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਕਥਨਾਂ ਅਤੇ ਸਿੱਟਿਆਂ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹੋ। ਇਹ ਮੰਨਦੇ ਹੋਏ ਕਿ ਕਥਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਸਹੀ ਹੈ, ਭਾਵੇਂ ਇਹ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਗਿਆਤ ਤੱਥਾਂ ਨਾਲੋਂ ਭਿੰਨ ਲਗਦੀ ਹੋਵੇ, ਇਹ ਫੈਸਲਾ ਕਰੋ ਕਿ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸਿੱਟਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ, ਕਥਨਾਂ ਦੀ ਤਰਕਪੂਰਨ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਕਥਨ:

- I) ਸਾਰੇ ਟੈਲੀਵਿਜ਼ਨ ਕੇਬਲ ਹਨ।
- II) ਸਾਰੀਆਂ ਕੇਬਲ ਵਾਇਰ ਹਨ।
- III) ਸਾਰੀਆਂ ਵਾਇਰ ਪਲੱਗ ਹਨ।

ਸਿੱਟਾ:

- I) ਕੁਝ ਪਲੱਗ ਕੇਬਲ ਹਨ।
- II) ਸਾਰੇ ਟੈਲੀਵਿਜ਼ਨ ਵਾਇਰ ਹਨ।

- Ans
- 1. ਸਿਰਫ ਸਿੱਟਾ (II) ਯਕੀਨੀ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।
  - 2. ਨਾ ਸਿੱਟਾ (I) ਅਤੇ ਨਾ ਹੀ (II) ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।
  - 3. ਸਿਰਫ ਸਿੱਟਾ (I) ਯਕੀਨੀ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।
  - 4. ਸਿੱਟੇ (I) ਅਤੇ (II) ਦੋਵੇਂ ਇਸ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

Question ID : 630680105749

Option 1 ID : 630680411000

Option 2 ID : 630680411002

Option 3 ID : 630680410999

Option 4 ID : 630680411001

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.73 Select the letter-cluster from among the given options that can replace the question mark (?) in the following series.  
BY, DW, GT, LO, ?

Ans  1. SH

2. QK

3. RI

4. QJ

Question ID : 63068050809

Option 1 ID : 630680195548

Option 2 ID : 630680195546

Option 3 ID : 630680195547

Option 4 ID : 630680195549

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.74 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਕਥਨਾਂ ਅਤੇ ਸਿੱਟਿਆਂ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹੋ। ਇਹ ਮੰਨਦੇ ਹੋਏ ਕਿ ਕਥਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਸਹੀ ਹੈ, ਭਾਵੇਂ ਇਹ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਗਿਆਤ ਤੱਥਾਂ ਨਾਲੋਂ ਭਿੰਨ ਲਗਦੀ ਹੋਵੇ, ਇਹ ਫੈਸਲਾ ਕਰੋ ਕਿ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸਿੱਟਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ, ਕਥਨਾਂ ਦੀ ਤਰਕਪੂਰਨ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਕਥਨ:

I) ਸਾਰੀਆਂ ਬੁਕਸ ਪੈੱਨ ਹਨ।

II) ਕੋਈ ਪੈੱਨ ਪੈਨਸਿਲ ਨਹੀਂ ਹੈ।

III) ਕੁਝ ਕਾਪੀਆਂ ਪੈਨ ਹਨ।

ਸਿੱਟੇ:

I) ਸਾਰੀਆਂ ਬੁਕਸ ਕਾਪੀਆਂ ਹਨ।

II) ਕੋਈ ਪੈਨਸਿਲ ਬੁਕਸ ਨਹੀਂ ਹਨ।

Ans  1. ਨਾ ਸਿੱਟਾ (I) ਅਤੇ ਨਾ ਹੀ (II) ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

2. ਸਿਰਫ ਸਿੱਟਾ (II) ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

3. ਸਿੱਟੇ (I) ਅਤੇ (II) ਦੋਵੇਂ ਇਸ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

4. ਸਿਰਫ ਸਿੱਟਾ (I) ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

Question ID : 630680105751

Option 1 ID : 630680411010

Option 2 ID : 630680411008

Option 3 ID : 630680411009

Option 4 ID : 630680411007

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.75 ਇੱਕ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਸੰਖਿਆ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰੀ-ਪ੍ਰਾਇਮਰੀ ਬੱਚੇ ਉੱਤਰ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ ਇੱਕ ਸਿੱਧੀ ਕਤਾਰ ਵਿੱਚ ਬੈਠੇ ਹਨ। ਆਰੂਸ਼ੀ ਅਤੇ ਰੀਨੂੰ ਵਿਚਕਾਰ ਸਿਰਫ਼ ਤਿੰਨ ਬੱਚੇ ਬੈਠੇ ਹਨ। ਕਨਿਕਾ ਅਤੇ ਵਾਮਿਕਾ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਸਿਰਫ਼ ਚਾਰ ਬੱਚੇ ਬੈਠੇ ਹਨ। ਰੀਨੂੰ ਅਤੇ ਕਨਿਕਾ ਵਿਚਕਾਰ ਸਿਰਫ਼ ਪੰਜ ਬੱਚੇ ਬੈਠੇ ਹਨ। ਤੇਜੂ ਵਾਮਿਕਾ ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਤੀਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। ਰੀਨੂੰ ਅਤੇ ਯਸ਼ ਵਿਚਕਾਰ ਸਿਰਫ਼ ਛੇ ਬੱਚੇ ਬੈਠੇ ਹਨ। ਕਨਿਕਾ ਅਤੇ ਯਸ਼ ਵਿਚਕਾਰ ਤਿੰਨ ਤੋਂ ਵੱਧ ਬੱਚੇ ਨਹੀਂ ਬੈਠੇ ਹਨ। ਤੇਜੂ ਅਤੇ ਯਸ਼ ਵਿਚਕਾਰ ਚਾਰ ਤੋਂ ਵੱਧ ਬੱਚੇ ਬੈਠੇ ਹਨ। ਲਹਿਰੀ ਯਸ਼ ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਤੀਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਹੈ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਲਹਿਰੀ ਅਤੇ ਵਾਮਿਕਾ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਨਹੀਂ ਬੈਠਾ ਹੈ। ਜਾਨੂ ਕਨਿਕਾ ਦੇ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਅੱਠਵੇਂ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। ਆਰੂਸ਼ੀ ਅਤੇ ਜਾਨੂ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਤਿੰਨ ਤੋਂ ਵੱਧ ਬੱਚੇ ਨਹੀਂ ਬੈਠੇ। ਕਤਾਰ ਆਰੂਸ਼ੀ ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਤੇਜੂ ਨਾਲ ਸਮਾਪਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਸਿੱਧੀ ਕਤਾਰ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਬੱਚੇ ਬੈਠੇ ਹਨ?

- Ans
- 1. 20
  - 2. 22
  - 3. 19
  - 4. 21

Question ID : 630680105136  
 Option 1 ID : 630680408656  
 Option 2 ID : 630680408658  
 Option 3 ID : 630680408655  
 Option 4 ID : 630680408657  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Section : English Language Skills and Punjabi Language Skills

Q.76 Select the most appropriate option to fill in the blank.  
 My mother was looking forward \_\_\_\_\_ her visit to Shimla.

- Ans
- 1. to
  - 2. at
  - 3. by
  - 4. for

Question ID : 630680180666  
 Option 1 ID : 630680700161  
 Option 2 ID : 630680700163  
 Option 3 ID : 630680700162  
 Option 4 ID : 630680700160  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.77 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

I ran into my old friend / at the supermarket and / we caught over up on / old times.

- Ans
- 1. I ran into my old friend
  - 2. at the supermarket and
  - 3. we caught over up on
  - 4. old times

Question ID : 630680213004  
 Option 1 ID : 630680826103  
 Option 2 ID : 630680826104  
 Option 3 ID : 630680826105  
 Option 4 ID : 630680826106  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.78 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the right order to form a meaningful sentence.

- (P) ancient identity and common descent  
 (Q) by definition, a group of people  
 (R) is called an ethnic group  
 (S) who share a common culture,

- Ans  1. RQPS  
 2. PSQR  
 3. QRPS  
 4. QSPR

Question ID : 63068055169  
 Option 1 ID : 630680212705  
 Option 2 ID : 630680212704  
 Option 3 ID : 630680212703  
 Option 4 ID : 630680212702  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.79 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence. The first segment is fixed.

- After finishing her degree...  
 (P) and travel around the world,  
 (Q) Maria decided to take a gap year  
 (R) visiting countries  
 (S) she had always dreamed of seeing  
 (T) in computer science,

- Ans  1. SRPTQ  
 2. TQPRS  
 3. TQRPS  
 4. STQPR

Question ID : 630680213000  
 Option 1 ID : 630680826088  
 Option 2 ID : 630680826087  
 Option 3 ID : 630680826089  
 Option 4 ID : 630680826090  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.80 Select the most appropriate ANTONYM for the word 'Gained' to fill in the blank.  
 He \_\_\_\_\_ war against the Turks.

- Ans  1. won  
 2. lost  
 3. defeated  
 4. left

Question ID : 630680212552  
 Option 1 ID : 630680824353  
 Option 2 ID : 630680824351  
 Option 3 ID : 630680824352  
 Option 4 ID : 630680824354  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.81 Select the most appropriate synonym for the word 'Ego' to fill in the blank.  
Sheela takes \_\_\_\_\_ in her father's status.

- Ans
- 1. modesty
  - 2. Duty
  - 3. agony
  - 4. pride

Question ID : 630680212554

Option 1 ID : 630680824360

Option 2 ID : 630680824362

Option 3 ID : 630680824359

Option 4 ID : 630680824361

Status : Answered

Chosen Option : 3

### Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Power foods are foods that provide rich levels of nutrients like fibre, potassium and minerals. With people becoming increasingly health conscious today, a lot of fitness trainers encourage their clients to include these foods in their daily diet to increase muscle development. There are various ways of incorporating power foods in your daily diet. Of course, the key to enjoying power foods is proper preparation of these foods, the use of season-fresh foods and identifying your choice of flavour among power foods.

Some of the recommended power food combinations are those that are prepared in our kitchens on a regular basis. Take for instance, the combination of chickpeas and onions. This combination is a powerful source of iron which is required by the body to transport oxygen to its various parts. Iron deficiency can lead to anaemia, fatigue, brain fog and tiredness. A study by the Journal of Agricultural and Food Chemistry says that sulphur compounds in onion and garlic help in the absorption of iron and zinc from chickpeas. The combination is a hit with teenagers who need to be diligent about getting iron in their diet.

Another favourite combination with power food takers is yoghurt and bananas. This makes for a perfect snack after a rough game of football. Exercising burns glucose and thus lowers blood sugar. Yoghurt is packed with proteins that help preserve muscle mass, and bananas are packed with carbohydrates that help in refuelling energy and preventing muscle soreness. Among beverages, green tea is the best source of catechins that are effective in halting oxidative damage to cells. According to researchers at the Purdue University, adding a dash of lemon juice to green tea makes the catechins even more easily absorbable by the body. So, the next time you have friends, do serve them with rounds of iced green tea along with mint and lemon juice.

SubQuestion No : 82

Q.82 Which component in green tea is effective in halting oxidative damage to cells?

- Ans
- 1. Proteins
  - 2. Sulphur
  - 3. Catechins
  - 4. Insulin

Question ID : 630680133845

Option 1 ID : 630680518316

Option 2 ID : 630680518317

Option 3 ID : 630680518315

Option 4 ID : 630680518314

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

Power foods are foods that provide rich levels of nutrients like fibre, potassium and minerals. With people becoming increasingly health conscious today, a lot of fitness trainers encourage their clients to include these foods in their daily diet to increase muscle development. There are various ways of incorporating power foods in your daily diet. Of course, the key to enjoying power foods is proper preparation of these foods, the use of season-fresh foods and identifying your choice of flavour among power foods.

Some of the recommended power food combinations are those that are prepared in our kitchens on a regular basis. Take for instance, the combination of chickpeas and onions. This combination is a powerful source of iron which is required by the body to transport oxygen to its various parts. Iron deficiency can lead to anaemia, fatigue, brain fog and tiredness. A study by the Journal of Agricultural and Food Chemistry says that sulphur compounds in onion and garlic help in the absorption of iron and zinc from chickpeas. The combination is a hit with teenagers who need to be diligent about getting iron in their diet.

Another favourite combination with power food takers is yoghurt and bananas. This makes for a perfect snack after a rough game of football. Exercising burns glucose and thus lowers blood sugar. Yoghurt is packed with proteins that help preserve muscle mass, and bananas are packed with carbohydrates that help in refuelling energy and preventing muscle soreness. Among beverages, green tea is the best source of catechins that are effective in halting oxidative damage to cells. According to researchers at the Purdue University, adding a dash of lemon juice to green tea makes the catechins even more easily absorbable by the body. So, the next time you have friends, do serve them with rounds of iced green tea along with mint and lemon juice.

**SubQuestion No : 83**

**Q.83 Identify a suitable title for the passage from the following options.**

- Ans  1. The Value of Exercise in Our Life
2. The Power of Power Foods
3. Fitness and Body
4. Health and Hygiene

Question ID : 630680133844

Option 1 ID : 630680518310

Option 2 ID : 630680518312

Option 3 ID : 630680518311

Option 4 ID : 630680518313

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

Power foods are foods that provide rich levels of nutrients like fibre, potassium and minerals. With people becoming increasingly health conscious today, a lot of fitness trainers encourage their clients to include these foods in their daily diet to increase muscle development. There are various ways of incorporating power foods in your daily diet. Of course, the key to enjoying power foods is proper preparation of these foods, the use of season-fresh foods and identifying your choice of flavour among power foods.

Some of the recommended power food combinations are those that are prepared in our kitchens on a regular basis. Take for instance, the combination of chickpeas and onions. This combination is a powerful source of iron which is required by the body to transport oxygen to its various parts. Iron deficiency can lead to anaemia, fatigue, brain fog and tiredness. A study by the Journal of Agricultural and Food Chemistry says that sulphur compounds in onion and garlic help in the absorption of iron and zinc from chickpeas. The combination is a hit with teenagers who need to be diligent about getting iron in their diet.

Another favourite combination with power food takers is yoghurt and bananas. This makes for a perfect snack after a rough game of football. Exercising burns glucose and thus lowers blood sugar. Yoghurt is packed with proteins that help preserve muscle mass, and bananas are packed with carbohydrates that help in refuelling energy and preventing muscle soreness. Among beverages, green tea is the best source of catechins that are effective in halting oxidative damage to cells. According to researchers at the Purdue University, adding a dash of lemon juice to green tea makes the catechins even more easily absorbable by the body. So, the next time you have friends, do serve them with rounds of iced green tea along with mint and lemon juice.

**SubQuestion No : 84**

**Q.84** Select the most appropriate **ANTONYM** of the word 'perfect' (paragraph 3) from the following options.

- Ans  1. Veritable  
 2. Flawed  
 3. Faultless  
 4. Exemplary

Question ID : 630680133846

Option 1 ID : 630680518319

Option 2 ID : 630680518318

Option 3 ID : 630680518321

Option 4 ID : 630680518320

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Q.85** 'ਤੂਹ ਮਾਸੀ \_\_\_\_\_ ਅਖਾਣ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰੋ:

- Ans  1. ਜਵਾਬ  
 2. ਸਲਾਮ  
 3. ਮਰ ਗਈ  
 4. ਆ ਜਾ

Question ID : 630680294275

Option 1 ID : 6306801144849

Option 2 ID : 6306801144851

Option 3 ID : 6306801144850

Option 4 ID : 6306801144848

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.86 ਅੰਸਤਨ ਸਬਦ ਦਾ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans
- 1. At the Average
  - 2. On the Average
  - 3. Just the Average
  - 4. With the Average

Question ID : 630680294246  
 Option 1 ID : 6306801144733  
 Option 2 ID : 6306801144732  
 Option 3 ID : 6306801144735  
 Option 4 ID : 6306801144734  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.87 'ਹੱਥ ਤੰਗ ਹੋਣਾ' ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਅਰਥ ਕੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਲੜਨਾ
  - 2. ਹਰਾਉਣਾ
  - 3. ਗੁੱਸਾ ਆਉਣਾ
  - 4. ਗ਼ਰੀਬੀ ਹੋਣੀ

Question ID : 630680294274  
 Option 1 ID : 6306801144846  
 Option 2 ID : 6306801144844  
 Option 3 ID : 6306801144847  
 Option 4 ID : 6306801144845  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.88 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ 'ਉੱਜੜ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਮਾਨਾਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਕਿਹੜਾ ਹੈ:

- Ans
- 1. ਮੂਰਖ
  - 2. ਯੋਗ
  - 3. ਧੀਰਜ
  - 4. ਨਿਰਮਲ

Question ID : 630680294273  
 Option 1 ID : 6306801144842  
 Option 2 ID : 6306801144840  
 Option 3 ID : 6306801144843  
 Option 4 ID : 6306801144841  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.89 'ਚਹੂੰ ਪੈਰਾਂ ਵਾਲਾ ਪਸੂ' ਵਾਕ ਵਿਚਲੇ ਬਹੁਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਲਈ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਇਕ ਸ਼ਬਦ ਕਿਹੜਾ ਹੈ:

- Ans
- 1. ਚੁਪਾਸਾ
  - 2. ਚਾਰਪੈਰਾ
  - 3. ਚੁਪਾਇਆ
  - 4. ਚਹੂੰਪੈਰਾ

Question ID : 630680294278

Option 1 ID : 6306801144861

Option 2 ID : 6306801144863

Option 3 ID : 6306801144860

Option 4 ID : 6306801144862

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.90 Omniscient ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:

- Ans
- 1. ਦੇਸ਼ ਭਗਤ
  - 2. ਸਰਬ-ਗਿਆਤਾ
  - 3. ਲੜਾਕਾ
  - 4. ਸਹਿ-ਲੇਖਕ

Question ID : 630680294276

Option 1 ID : 6306801144853

Option 2 ID : 6306801144854

Option 3 ID : 6306801144852

Option 4 ID : 6306801144855

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.91 Please check your bank balance before you issue a cheque. ਵਾਕ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:

- Ans
- 1. ਕੋਈ ਵੀ ਆਪਣੇ ਖਾਤੇ ਵਿੱਚ ਜਮ੍ਹਾਂ ਰਕਮ ਦੀ ਪੜਤਾਲ ਚੈੱਕ ਕੱਟਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਕਰ ਲਓ ਜੀ
  - 2. ਕੋਈ ਵੀ ਚੈੱਕ ਕੱਟਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਆਪਣੇ ਖਾਤੇ ਵਿੱਚ ਜਮ੍ਹਾਂ ਰਕਮ ਦੀ ਪੜਤਾਲ ਕਰ ਲਓ ਜੀ
  - 3. ਚੈੱਕ ਕੱਟਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਆਪਣੇ ਖਾਤੇ ਵਿੱਚ ਜਮ੍ਹਾਂ ਰਕਮ ਦੀ ਪੜਤਾਲ ਕੋਈ ਵੀ ਕਰ ਲਓ ਜੀ
  - 4. ਚੈੱਕ ਕੱਟ ਕੇ ਪਹਿਲਾਂ ਕੋਈ ਵੀ ਆਪਣੇ ਖਾਤੇ ਵਿੱਚ ਜਮ੍ਹਾਂ ਰਕਮ ਦੀ ਪੜਤਾਲ ਕਰ ਲਓ ਜੀ

Question ID : 630680294277

Option 1 ID : 6306801144859

Option 2 ID : 6306801144858

Option 3 ID : 6306801144857

Option 4 ID : 6306801144856

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.92 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ ਜੋੜ ਠੀਕ ਹੈ:

- Ans
- 1. ਤ੍ਰਸੇਵਾਂ
  - 2. ਤ੍ਰਸੇਵਾ
  - 3. ਤਰਸੇਵਾ
  - 4. ਤਰਸੇਵਾਂ

Question ID : 630680294272

Option 1 ID : 6306801144839

Option 2 ID : 6306801144838

Option 3 ID : 6306801144836

Option 4 ID : 6306801144837

Status : Answered

Chosen Option : 1



Comprehension:

ਅਜਿਹੀ ਕੋਈ ਸਮੱਸਿਆ ਨਹੀਂ ਜਿਹੜੀ ਵਿੱਦਿਆ ਦੁਆਰਾ ਸੁਲਝਾਈ ਨਾ ਜਾ ਸਕੇ। ਵਿੱਦਿਆ ਇਕ ਅਜਿਹੀ ਕੁੰਜੀ ਹੈ ਜੋ ਹਰ ਮੁਸ਼ਕਿਲ ਰੂਪੀ ਜਿੰਦਗੇ ਨੂੰ ਖੋਲ੍ਹ ਸਕਦੀ ਹੈ ਪਰ ਇਹ ਤਾਂ ਹੀ ਸੰਭਵ ਹੈ ਜੇਕਰ ਅਸੀਂ ਠੀਕ ਢੰਗ ਦੀ ਵਿੱਦਿਆ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰੀਏ। ਜਿਹੜੀ ਸਿੱਖਿਆ ਵੇਲੇ ਦੇ ਸਮਾਜ ਨਾਲੋਂ ਟੁੱਟੀ ਹੋਵੇਗੀ, ਉਹ ਸਾਡਾ ਭਲਾ ਨਹੀਂ ਕਰ ਸਕਦੀ। ਸਮਾਜਿਕ ਬੁਰਾਈਆਂ ਦੂਰ ਕਰਨ ਲਈ ਵੀ ਠੀਕ ਢੰਗ ਵਾਲੀ ਸਿੱਖਿਆ ਹੀ ਕੰਮ ਆਉਂਦੀ ਹੈ। ਸਿੱਖਿਆ ਵਿਸ਼ਾਲ ਅਤੇ ਸਰਬੱਤ ਦੇ ਭਲੇ ਲਈ ਹੀ ਹੋਵੇ। ਸਾਡੀਆਂ ਬਹੁਤ ਸਾਰੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਇਹੋ ਜਿਹੀਆਂ ਹਨ ਜੋ ਕੇਵਲ ਅਗਿਆਨਤਾ ਅਤੇ ਅਨਪੜ੍ਹਤਾ ਕਾਰਨ ਹੀ ਹਨ ਜਿਵੇਂ ਛੂਤ-ਛਾਤ, ਇਸਤਰੀ ਦੀ ਦਸਾ, ਬਾਲ-ਵਿਆਹ, ਭਰੂਣ ਹੱਤਿਆ ਅਤੇ ਵੱਧ ਰਹੀ ਅਬਾਦੀ ਦੀ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਕੁਝ ਅਜਿਹੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਹਨ ਜੋ ਅੰਧ- ਵਿਸ਼ਵਾਸ ਕਰਕੇ ਹੀ ਚੱਲੀਆਂ ਆਉਂਦੀਆਂ ਹਨ। ਅਸੀਂ ਵੇਖ ਰਹੇ ਹਾਂ ਕਿ ਜਿਵੇਂ -ਜਿਵੇਂ ਵਿੱਦਿਆ ਦਾ ਚਾਨਣ ਵੱਧ ਰਿਹਾ ਹੈ, ਇਹ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਤਿਵੇਂ -ਤਿਵੇਂ ਘਟਦੀਆਂ ਜਾ ਰਹੀਆਂ ਹਨ। ਜਿਹੜੀਆਂ ਥਾਵਾਂ 'ਤੇ ਵਿੱਦਿਆ ਸੰਕੀਰਨ ਅਤੇ ਗ਼ਲਤ ਢੰਗ ਦੀ ਹੈ, ਉਥੇ ਉਹ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਸੁਲਝਾਉਣ ਵਿਚ ਸਫਲ ਨਹੀਂ ਹੋ ਸਕੀ। ਇਸ ਲਈ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ ਕਿ ਅਸੀਂ ਆਪਣੀ ਸਿੱਖਿਆ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਨੂੰ ਸਮਾਜਿਕ, ਆਰਥਿਕ, ਸਭਿਆਚਾਰਕ ਅਤੇ ਸਬੰਧਿਤ ਵਾਤਾਵਰਨ ਨਾਲ ਜੋੜਨ ਲਈ ਯਤਨਸ਼ੀਲ ਹੋਈਏ।

ਉਪਰੋਕਤ ਪੈਰੇ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ:

SubQuestion No : 93

Q.93 ਵਿੱਦਿਆ ਕਿਹੜੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਸੁਲਝਾਉਂਦੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਗ਼ੈਰ ਜ਼ਰੂਰੀ ਸਮੱਸਿਆ ਨੂੰ
  - 2. ਇੱਕ ਸਮੱਸਿਆ ਨੂੰ
  - 3. ਮੁਸ਼ਕਿਲ ਸਮੱਸਿਆ ਨੂੰ
  - 4. ਹਰ ਸਮੱਸਿਆ ਨੂੰ

Question ID : 630680294280

Option 1 ID : 6306801144864

Option 2 ID : 6306801144866

Option 3 ID : 6306801144865

Option 4 ID : 6306801144867

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

ਅਜਿਹੀ ਕੋਈ ਸਮੱਸਿਆ ਨਹੀਂ ਜਿਹੜੀ ਵਿੱਦਿਆ ਦੁਆਰਾ ਸੁਲਝਾਈ ਨਾ ਜਾ ਸਕੇ। ਵਿੱਦਿਆ ਇਕ ਅਜਿਹੀ ਕੁੰਜੀ ਹੈ ਜੋ ਹਰ ਮੁਸ਼ਕਿਲ ਰੂਪੀ ਜਿੰਦਗੇ ਨੂੰ ਖੋਲ੍ਹ ਸਕਦੀ ਹੈ ਪਰ ਇਹ ਤਾਂ ਹੀ ਸੰਭਵ ਹੈ ਜੇਕਰ ਅਸੀਂ ਠੀਕ ਢੰਗ ਦੀ ਵਿੱਦਿਆ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰੀਏ। ਜਿਹੜੀ ਸਿੱਖਿਆ ਵੇਲੇ ਦੇ ਸਮਾਜ ਨਾਲੋਂ ਟੁੱਟੀ ਹੋਵੇਗੀ, ਉਹ ਸਾਡਾ ਭਲਾ ਨਹੀਂ ਕਰ ਸਕਦੀ। ਸਮਾਜਿਕ ਬੁਰਾਈਆਂ ਦੂਰ ਕਰਨ ਲਈ ਵੀ ਠੀਕ ਢੰਗ ਵਾਲੀ ਸਿੱਖਿਆ ਹੀ ਕੰਮ ਆਉਂਦੀ ਹੈ। ਸਿੱਖਿਆ ਵਿਸ਼ਾਲ ਅਤੇ ਸਰਬੱਤ ਦੇ ਭਲੇ ਲਈ ਹੀ ਹੋਵੇ। ਸਾਡੀਆਂ ਬਹੁਤ ਸਾਰੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਇਹੋ ਜਿਹੀਆਂ ਹਨ ਜੋ ਕੇਵਲ ਅਗਿਆਨਤਾ ਅਤੇ ਅਨਪੜ੍ਹਤਾ ਕਾਰਨ ਹੀ ਹਨ ਜਿਵੇਂ ਛੂਤ-ਛਾਤ, ਇਸਤਰੀ ਦੀ ਦਸਾ, ਬਾਲ-ਵਿਆਹ, ਭਰੂਣ ਹੱਤਿਆ ਅਤੇ ਵੱਧ ਰਹੀ ਅਬਾਦੀ ਦੀ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਕੁਝ ਅਜਿਹੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਹਨ ਜੋ ਅੰਧ- ਵਿਸ਼ਵਾਸ ਕਰਕੇ ਹੀ ਚੱਲੀਆਂ ਆਉਂਦੀਆਂ ਹਨ। ਅਸੀਂ ਵੇਖ ਰਹੇ ਹਾਂ ਕਿ ਜਿਵੇਂ -ਜਿਵੇਂ ਵਿੱਦਿਆ ਦਾ ਚਾਨਣ ਵੱਧ ਰਿਹਾ ਹੈ, ਇਹ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਤਿਵੇਂ -ਤਿਵੇਂ ਘਟਦੀਆਂ ਜਾ ਰਹੀਆਂ ਹਨ। ਜਿਹੜੀਆਂ ਥਾਵਾਂ 'ਤੇ ਵਿੱਦਿਆ ਸੰਕੀਰਨ ਅਤੇ ਗ਼ਲਤ ਢੰਗ ਦੀ ਹੈ, ਉਥੇ ਉਹ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਸੁਲਝਾਉਣ ਵਿਚ ਸਫਲ ਨਹੀਂ ਹੋ ਸਕੀ। ਇਸ ਲਈ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ ਕਿ ਅਸੀਂ ਆਪਣੀ ਸਿੱਖਿਆ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਨੂੰ ਸਮਾਜਿਕ, ਆਰਥਿਕ, ਸਭਿਆਚਾਰਕ ਅਤੇ ਸਬੰਧਿਤ ਵਾਤਾਵਰਨ ਨਾਲ ਜੋੜਨ ਲਈ ਯਤਨਸ਼ੀਲ ਹੋਈਏ।

ਉਪਰੋਕਤ ਪੈਰੇ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ:

SubQuestion No : 94

Q.94 ਵਿੱਦਿਆ ਦੇ ਪਾਸਾਰ ਨਾਲ ਕੀ ਵਾਪਰ ਰਿਹਾ ਹੈ?

- Ans
1. ਵਾਤਾਵਰਨ ਸਾਫ਼ ਹੋ ਰਿਹਾ ਹੈ
  2. ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਵੱਧ ਰਹੀਆਂ ਹਨ
  3. ਸਿੱਖਿਆ ਸਮਾਜ ਨਾਲੋਂ ਟੁੱਟ ਰਹੀ ਹੈ
  4. ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਘੱਟ ਰਹੀਆਂ ਹਨ

Question ID : 630680294281  
Option 1 ID : 6306801144868  
Option 2 ID : 6306801144869  
Option 3 ID : 6306801144871  
Option 4 ID : 6306801144870

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

ਅਜਿਹੀ ਕੋਈ ਸਮੱਸਿਆ ਨਹੀਂ ਜਿਹੜੀ ਵਿੱਦਿਆ ਦੁਆਰਾ ਸੁਲਝਾਈ ਨਾ ਜਾ ਸਕੇ। ਵਿੱਦਿਆ ਇਕ ਅਜਿਹੀ ਕੁੰਜੀ ਹੈ ਜੋ ਹਰ ਮੁਸ਼ਕਿਲ ਰੂਪੀ ਜਿੰਦਗੇ ਨੂੰ ਖੋਲ੍ਹ ਸਕਦੀ ਹੈ ਪਰ ਇਹ ਤਾਂ ਹੀ ਸੰਭਵ ਹੈ ਜੇਕਰ ਅਸੀਂ ਠੀਕ ਢੰਗ ਦੀ ਵਿੱਦਿਆ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰੀਏ। ਜਿਹੜੀ ਸਿੱਖਿਆ ਵੇਲੇ ਦੇ ਸਮਾਜ ਨਾਲੋਂ ਟੁੱਟੀ ਹੋਵੇਗੀ, ਉਹ ਸਾਡਾ ਭਲਾ ਨਹੀਂ ਕਰ ਸਕਦੀ। ਸਮਾਜਿਕ ਬੁਰਾਈਆਂ ਦੂਰ ਕਰਨ ਲਈ ਵੀ ਠੀਕ ਢੰਗ ਵਾਲੀ ਸਿੱਖਿਆ ਹੀ ਕੰਮ ਆਉਂਦੀ ਹੈ। ਸਿੱਖਿਆ ਵਿਸ਼ਾਲ ਅਤੇ ਸਰਬੱਤ ਦੇ ਭਲੇ ਲਈ ਹੀ ਹੋਵੇ। ਸਾਡੀਆਂ ਬਹੁਤ ਸਾਰੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਇਹੋ ਜਿਹੀਆਂ ਹਨ ਜੋ ਕੇਵਲ ਅਗਿਆਨਤਾ ਅਤੇ ਅਨਪੜ੍ਹਤਾ ਕਾਰਨ ਹੀ ਹਨ ਜਿਵੇਂ ਛੂਤ-ਛਾਤ, ਇਸਤਰੀ ਦੀ ਦਸਾ, ਬਾਲ-ਵਿਆਹ, ਭਰੂਣ ਹੱਤਿਆ ਅਤੇ ਵੱਧ ਰਹੀ ਅਬਾਦੀ ਦੀ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਕੁਝ ਅਜਿਹੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਹਨ ਜੋ ਅੰਧ- ਵਿਸ਼ਵਾਸ ਕਰਕੇ ਹੀ ਚੱਲੀਆਂ ਆਉਂਦੀਆਂ ਹਨ। ਅਸੀਂ ਵੇਖ ਰਹੇ ਹਾਂ ਕਿ ਜਿਵੇਂ -ਜਿਵੇਂ ਵਿੱਦਿਆ ਦਾ ਚਾਨਣ ਵੱਧ ਰਿਹਾ ਹੈ, ਇਹ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਤਿਵੇਂ -ਤਿਵੇਂ ਘਟਦੀਆਂ ਜਾ ਰਹੀਆਂ ਹਨ। ਜਿਹੜੀਆਂ ਥਾਵਾਂ 'ਤੇ ਵਿੱਦਿਆ ਸੰਕੀਰਨ ਅਤੇ ਗ਼ਲਤ ਢੰਗ ਦੀ ਹੈ, ਉਥੇ ਉਹ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਸੁਲਝਾਉਣ ਵਿਚ ਸਫਲ ਨਹੀਂ ਹੋ ਸਕੀ। ਇਸ ਲਈ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ ਕਿ ਅਸੀਂ ਆਪਣੀ ਸਿੱਖਿਆ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਨੂੰ ਸਮਾਜਿਕ, ਆਰਥਿਕ, ਸਭਿਆਚਾਰਕ ਅਤੇ ਸਬੰਧਿਤ ਵਾਤਾਵਰਨ ਨਾਲ ਜੋੜਨ ਲਈ ਯਤਨਸ਼ੀਲ ਹੋਈਏ।

ਉਪਰੋਕਤ ਪੈਰੇ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ:

SubQuestion No : 95

Q.95 ਕਿਹੜੀ ਸਿੱਖਿਆ ਵਿਅਕਤੀ ਦਾ ਭਲਾ ਨਹੀਂ ਕਰ ਸਕਦੀ?

- Ans
- 1. ਜਿਹੜੀ ਸਿੱਖਿਆ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕੇਂਦਰਤ ਹੋਵੇ
  - 2. ਜਿਹੜੀ ਸਿੱਖਿਆ ਵੇਲੇ ਦੇ ਸਮਾਜ ਨਾਲੋਂ ਟੁੱਟੀ ਹੋਵੇ
  - 3. ਜਿਹੜੀ ਸਿੱਖਿਆ ਮਨੋਰੰਜਨ ਕੇਂਦਰਤ ਹੋਵੇ
  - 4. ਜਿਹੜੀ ਸਿੱਖਿਆ ਵਿਸ਼ਾਲ ਹੋਵੇ

Question ID : 630680294282

Option 1 ID : 6306801144872

Option 2 ID : 6306801144875

Option 3 ID : 6306801144874

Option 4 ID : 6306801144873

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.96 ਈ-ਮੇਲ ਵਿੱਚ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸੁਨੇਹਾ ਭੇਜਣ ਵਾਲੇ ਨੂੰ Bcc ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਕੀਤੇ ਵਿਅਕਤੀ ਨੂੰ ਦੂਜੇ ਪ੍ਰਾਪਤਕਰਤਾਵਾਂ ਤੋਂ ਛੁਪਾਉਣ ਦੀ ਇਜਾਜ਼ਤ ਦਿੰਦਾ ਹੈ?

- (i) BCC
- (ii) CC
- (iii) TO
- (iv) FROM

- Ans
- 1. ਸਿਰਫ (i), (ii) ਅਤੇ (iv)
  - 2. ਸਿਰਫ (i)
  - 3. ਸਿਰਫ (ii), (iii) ਅਤੇ (iv)
  - 4. ਸਿਰਫ (i), (ii) ਅਤੇ (iii)

Question ID : 630680294239  
 Option 1 ID : 6306801144706  
 Option 2 ID : 6306801144704  
 Option 3 ID : 6306801144707  
 Option 4 ID : 6306801144705  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.97 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਵਿਕਲਪ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਕਥਨਾਂ ਦੀ ਸੱਚਾਈ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਵਰਣਨ ਕਰਦਾ ਹੈ?

- (i) ਇੱਕ ਸਿੰਪਲੈਕਸ ਮੋਡ ਵਿੱਚ, ਸੰਚਾਰ ਇੱਕੋ ਹੀ ਦਿਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
- (ii) ਇੱਕ ਮੇਸ਼ ਨੈੱਟਵਰਕ ਟੋਪੋਲੋਜੀ ਵਿੱਚ, ਹਰੇਕ ਡਿਵਾਈਸ ਵਿੱਚ ਹਰੇਕ ਲਈ ਇੱਕ ਸਮਰਪਿਤ ਪੁਆਇੰਟ-ਟੂ-ਪੁਆਇੰਟ ਲਿੰਕ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
- (iii) LAN ਅਤੇ WAN ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਇੱਕ ਆਕਾਰ ਦੇ ਨੈੱਟਵਰਕਾਂ ਨੂੰ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਮੈਟਰੋਪੋਲੀਟਨ ਏਰੀਆ ਨੈੱਟਵਰਕ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਦਸ ਮੀਲ ਤੱਕ ਫੈਲਿਆ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

- Ans
- 1. (i)- ਸਹੀ, (ii)- ਗ਼ਲਤ, (iii)- ਸਹੀ
  - 2. (i)- ਗ਼ਲਤ, (ii)-ਸਹੀ, (iii)- ਗ਼ਲਤ
  - 3. (i)- ਗ਼ਲਤ, (ii)- ਸਹੀ, (iii)- ਸਹੀ
  - 4. (i)- ਸਹੀ, (ii)- ਸਹੀ, (iii)- ਸਹੀ

Question ID : 630680294238  
 Option 1 ID : 6306801144702  
 Option 2 ID : 6306801144703  
 Option 3 ID : 6306801144701  
 Option 4 ID : 6306801144700  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.98 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਵਿਕਲਪ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਕਥਨਾਂ ਦੀ ਸੱਚਾਈ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਵਰਣਨ ਕਰਦਾ ਹੈ?

- (i) MS-PowerPoint365 ਵਿੱਚ, ਕੀਬੋਰਡ ਸ਼ਾਰਟਕੱਟ CTRL+Z ਨੂੰ ਪਿਛਲੀ ਕਾਰਵਾਈ ਨੂੰ ਅਨਫੂ (undo) ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
- (ii) MS-PowerPoint365 ਵਿੱਚ, ਕੀਬੋਰਡ ਸ਼ਾਰਟਕੱਟ CTRL+X ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਆਖਰੀ ਕਾਰਵਾਈ ਨੂੰ ਮੁੜ ਕਰਨ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
- (iii) MS-PowerPoint365 ਵਿੱਚ, ਕੀਬੋਰਡ ਸ਼ਾਰਟਕੱਟ CTRL+K ਇੱਕ ਹਾਈਪਰਲਿੰਕ ਪਾਉਣ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

- Ans
- 1. (i)- ਗਲਤ, (ii)- ਸਹੀ, (iii)- ਗਲਤ
  - 2. (i)- ਗਲਤ, (ii)- ਸਹੀ, (iii)- ਸਹੀ
  - 3. (i)- ਸਹੀ, (ii)- ਗਲਤ, (iii)- ਸਹੀ
  - 4. (i)- ਸਹੀ, (ii)- ਸਹੀ, (iii)- ਸਹੀ

Question ID : 630680294237  
 Option 1 ID : 6306801144699  
 Option 2 ID : 6306801144697  
 Option 3 ID : 6306801144698  
 Option 4 ID : 6306801144696  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.99 Match the column Computer Units with column Descriptions.

Computer Units	Descriptions
(a) Output Unit	(i) This unit is used for storing data and instructions before and after processing.
(b) Processing Unit	(ii) This unit is used for storing the results.
(c) Storage Unit	(iii) This unit performs all the arithmetic and logical operations.

- Ans
- 1. (a)-(i), (b)-(iii), (c)-(ii)
  - 2. (a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iii)
  - 3. (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(ii)
  - 4. (a)-(ii), (b)-(iii), (c)-(i)



Question ID : 630680294236  
 Option 1 ID : 6306801144694  
 Option 2 ID : 6306801144693  
 Option 3 ID : 6306801144695  
 Option 4 ID : 6306801144692  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.100 ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਮੋਬਾਈਲ ਫ਼ੋਨ ਓਪਰੇਟਿੰਗ ਸਿਸਟਮ ਹੈ?

- Ans
- 1. Parrot Linux
  - 2. Windows 95
  - 3. Kali Linux
  - 4. iOS

Question ID : 630680294240  
 Option 1 ID : 6306801144709  
 Option 2 ID : 6306801144711  
 Option 3 ID : 6306801144708  
 Option 4 ID : 6306801144710  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Section : Qualifying Paper of Punjabi Language

Q.1 'ਅਜੇ ਤਲਾਅ ਵਿਚ \_\_\_\_\_ ਪਾਈ ਹੈ।' ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣਾਂ ਚੋਂ ਸਹੀ ਵਿਕਲਪ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰਕੇ ਖਾਲੀ ਸਥਾਨ ਭਰੋ:-

- Ans
- 1. ਛੋਟਾ
  - 2. ਪਤਲਾ
  - 3. ਥੋੜ੍ਹਾ
  - 4. ਭਾਰਾ

Question ID : 630680294307  
 Option 1 ID : 6306801144970  
 Option 2 ID : 6306801144969  
 Option 3 ID : 6306801144971  
 Option 4 ID : 6306801144968  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.2 ਪਿਛੇਤਰ ਨਾਲ ਬਣੇ ਸਹੀ ਸ਼ਬਦ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ:-

- Ans
- 1. ਸੁਰਮੇਦਾਨੀ
  - 2. ਸੁਰਮਾ
  - 3. ਖੱਤਰੀ
  - 4. ਰੂੜਾ

Question ID : 630680294316  
 Option 1 ID : 6306801145007  
 Option 2 ID : 6306801145006  
 Option 3 ID : 6306801145004  
 Option 4 ID : 6306801145005  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.3 'ਮੁਟਿਆਰ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੁਲਿੰਗ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਲੜਕਾ
  - 2. ਗਭਰੂ
  - 3. ਯੁਵਾ
  - 4. ਯੁਵਕ

Question ID : 630680294321  
 Option 1 ID : 6306801145025  
 Option 2 ID : 6306801145026  
 Option 3 ID : 6306801145024  
 Option 4 ID : 6306801145027  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.4 ਬਚਪਨ / ਬੁਢਾਪਾ ਨਾਂਵ ਦੀ ਕਿਸਮ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਭਾਵਵਾਚਕ ਨਾਂਵ
  - 2. ਵਸਤੂਵਾਚਕ ਨਾਂਵ
  - 3. ਖਾਸ ਨਾਂਵ
  - 4. ਇਕੱਠਵਾਚਕ ਨਾਂਵ

Question ID : 630680294302  
 Option 1 ID : 6306801144950  
 Option 2 ID : 6306801144948  
 Option 3 ID : 6306801144951  
 Option 4 ID : 6306801144949  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.5 ਵਾਕਾਂ ਦੇ ਸਮੂਹ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ:-

- Ans
- 1. ਸ਼ਬਦ
  - 2. ਧੁਨੀਆਂ
  - 3. ਵਾਕਾਂਸ਼
  - 4. ਭਾਸ਼ਾ

Question ID : 630680294343  
 Option 1 ID : 6306801145112  
 Option 2 ID : 6306801145114  
 Option 3 ID : 6306801145113  
 Option 4 ID : 6306801145115  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.6 'You have no right to order me.' ਵਾਕ ਦਾ ਸਹੀ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਮੈਨੂੰ ਹੁਕਮ ਦੇਣ ਦੀ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕੋਈ ਲੋੜ ਨਹੀਂ ਹੈ।
  - 2. ਮੇਰੇ ਹੁਕਮ ਦੇਣ ਦਾ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕੋਈ ਹੱਕ ਨਹੀਂ ਹੈ।
  - 3. ਮੈਨੂੰ ਹੁਕਮ ਦੇਣ ਦਾ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕੋਈ ਹੱਕ ਨਹੀਂ ਹੈ।
  - 4. ਮੈਨੂੰ ਹੁਕਮ ਚੜਾਉਣ ਲਈ ਦਾ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕੋਈ ਹੱਕ ਨਹੀਂ ਹੈ।

Question ID : 630680294331  
 Option 1 ID : 6306801145064  
 Option 2 ID : 6306801145065  
 Option 3 ID : 6306801145067  
 Option 4 ID : 6306801145066

Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.7 'Diversity' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਵਰਾਉਣਾ
  - 2. ਭਿੰਨ-ਭੇਦ
  - 3. ਵਖਰੇਵਾਂ
  - 4. ਵੰਨ-ਸੁਵੰਨਤਾ

Question ID : 630680294329  
 Option 1 ID : 6306801145056  
 Option 2 ID : 6306801145058  
 Option 3 ID : 6306801145057  
 Option 4 ID : 6306801145059

Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.8 'ਪੱਤੇ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਇਕਵਚਨ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਪੱਤਾ
  - 2. ਪੱਤਿਆਂ
  - 3. ਪੱਤੀਆਂ
  - 4. ਪੱਤੀ

Question ID : 630680294318  
 Option 1 ID : 6306801145013  
 Option 2 ID : 6306801145014  
 Option 3 ID : 6306801145015  
 Option 4 ID : 6306801145012

Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.9 'ਉਸਤਰਿਆਂ ਦੀ ਮਾਲਾ' ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਸਹੀ ਅਰਥ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਹਮਲਾਵਰ ਹੋਣਾ
  - 2. ਤੇਜ਼ ਤਰਾਰ
  - 3. ਮੁਸੀਬਤ ਭਰਿਆ ਕੰਮ
  - 4. ਜੰਗ ਵਿਚ ਘਿਰਨਾ

Question ID : 630680294296

Option 1 ID : 6306801144927

Option 2 ID : 6306801144924

Option 3 ID : 6306801144925

Option 4 ID : 6306801144926

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 ਅ ਨੂੰ ਕਿੰਨੀਆਂ ਮਾਤਰਾ ਲਗਦੀਆਂ ਹਨ?

- Ans
- 1. ਚਾਰ
  - 2. ਛੇ
  - 3. ਦੋ
  - 4. ਤਿੰਨ

Question ID : 630680294341

Option 1 ID : 6306801145107

Option 2 ID : 6306801145106

Option 3 ID : 6306801145105

Option 4 ID : 6306801145104

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 'ਆਟਾ ਗੁੰਨਦੀ ਹਿਲਦੀ ਕਿਉਂ ਹੈ?' ਅਖਾਣ ਦਾ ਸਹੀ ਅਰਥ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਆਪਣੇ ਕੰਮ ਦਾ ਆਪ ਧਿਆਨ ਰੱਖਣਾ
  - 2. ਛੁੱਟੇ ਦਾ ਗਵਾਹ ਛੂਠਾ ਹੋਣਾ
  - 3. ਬਹਾਨਾ ਬਣਾ ਕਿ ਕਿਸੇ ਦੇ ਨੁਕਸ ਕੱਢਣਾ
  - 4.

ਮਦਦ ਲਈ ਕਿਸੇ ਅਜਿਹੇ ਬੰਦੇ ਨੂੰ ਪੁਕਾਰ ਕਰਨੀ ਜਿਸ 'ਤੇ ਕੋਈ ਅਸਰ ਨਾ ਹੋਵੇ

Question ID : 630680294299

Option 1 ID : 6306801144939

Option 2 ID : 6306801144936

Option 3 ID : 6306801144937

Option 4 ID : 6306801144938

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 'Black' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਹੇਰਾਫੇਰੀ
  - 2. ਧੰਦਾ
  - 3. ਕਾਲਾ
  - 4. ਕਾਲਾ ਬਜ਼ਾਰੀ

Question ID : 630680294328  
 Option 1 ID : 6306801145053  
 Option 2 ID : 6306801145055  
 Option 3 ID : 6306801145054  
 Option 4 ID : 6306801145052  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.13 ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਚ ਅ, ਇ ਤੇ ਉ ਕੀ ਹਨ?

- Ans
- 1. ਲਘੂ ਸਵਰ
  - 2. ਵਰਨ
  - 3. ਗੁਰੂ ਸਵਰ
  - 4. ਵਿਅੰਜਨ

Question ID : 630680294340  
 Option 1 ID : 6306801145101  
 Option 2 ID : 6306801145103  
 Option 3 ID : 6306801145100  
 Option 4 ID : 6306801145102  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.14 'ਮੈਨੂੰ ਘੜੀ-ਮੁੜੀ ਤੰਗ ਨਾ ਕਰੋ।' ਵਾਕ ਵਿਚ ਕਿਰਿਆ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਮੈਨੂੰ
  - 2. ਨਾ
  - 3. ਤੰਗ
  - 4. ਘੜੀ-ਮੁੜੀ

Question ID : 630680294309  
 Option 1 ID : 6306801144979  
 Option 2 ID : 6306801144977  
 Option 3 ID : 6306801144976  
 Option 4 ID : 6306801144978  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.15 'ਮੇਰੇ ਕੋਲ ਸੌ ਰੁਪਏ ਘਟ ਗਏ।' ਵਾਕ ਵਿਚ ਕਿਰਿਆ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਦੀ ਕਿਸਮ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਨਿਰਣੈਵਾਚਕ
  - 2. ਪਰਿਮਾਣਵਾਚਕ
  - 3. ਪ੍ਰਕਾਰਵਾਚਕ
  - 4. ਸੰਖਿਆਵਾਚਕ

Question ID : 630680294310  
 Option 1 ID : 6306801144983  
 Option 2 ID : 6306801144981  
 Option 3 ID : 6306801144982  
 Option 4 ID : 6306801144980  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.16 'ਅਮਨ ਤੇ ਗੁਰਪ੍ਰੀਤ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।' ਵਾਕ ਵਿਚ ਯੋਜਕ ਦੀ ਕਿਸਮ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਨਿਖੇਧੀ ਯੋਜਕ
  - 2. ਅਧੀਨ ਯੋਜਕ
  - 3. ਸਮਾਨ ਯੋਜਕ
  - 4. ਵਿਕਲਪੀ ਯੋਜਕ

Question ID : 630680294311  
 Option 1 ID : 6306801144985  
 Option 2 ID : 6306801144987  
 Option 3 ID : 6306801144986  
 Option 4 ID : 6306801144984  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.17 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿਚ ਸਬੰਧਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ ਦਾ ਸਹੀ ਜੁੱਟ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਮੈਂ, ਅਸੀਂ
  - 2. ਉਹ, ਇਹ
  - 3. ਜੇ, ਸੇ
  - 4. ਅਸੀਂ, ਅਸਾਡਾ

Question ID : 630680294303  
 Option 1 ID : 6306801144954  
 Option 2 ID : 6306801144953  
 Option 3 ID : 6306801144952  
 Option 4 ID : 6306801144955  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.18 'ਦੁੱਧ ਦਾ ਉਬਾਲ' ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਸਹੀ ਅਰਥ ਹੈ:

- Ans
- ✓ 1. ਵਕਤੀ ਗੁੱਸਾ
  - ✗ 2. ਫੁਲ੍ਹ ਜਾਣਾ
  - ✗ 3. ਤੰਗ ਕਰਨਾ
  - ✗ 4. ਗਰਮ ਕਰਨਾ

Question ID : 630680294297

Option 1 ID : 6306801144931

Option 2 ID : 6306801144929

Option 3 ID : 6306801144930

Option 4 ID : 6306801144928

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 'ਉਲਟਾ' ਦਾ ਸਮਾਨਾਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਹੈ:-

- Ans
- ✗ 1. ਮੂੜ
  - ✗ 2. ਸਿੱਧਾ
  - ✓ 3. ਪੁੱਠਾ
  - ✗ 4. ਟੇਢਾ

Question ID : 630680294294

Option 1 ID : 6306801144918

Option 2 ID : 6306801144917

Option 3 ID : 6306801144919

Option 4 ID : 6306801144916

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 'ਲੰਬਾਈ' ਸ਼ਬਦ ਵਿਚ ਪਿਛੇਤਰ ਹੈ:-

- Ans
- ✗ 1. ਆਈ
  - ✓ 2. ਈ
  - ✗ 3. ਲੰ
  - ✗ 4. ਬਾਈ

Question ID : 630680294315

Option 1 ID : 6306801145002

Option 2 ID : 6306801145001

Option 3 ID : 6306801145003

Option 4 ID : 6306801145000

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਕਿੰਨੀ ਕਿਸਮ ਦੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?

- Ans
- 1. ਤਿੰਨ
  - 2. ਚਾਰ
  - 3. ਸੱਤ
  - 4. ਪੰਜ

Question ID : 630680294305

Option 1 ID : 6306801144961

Option 2 ID : 6306801144960

Option 3 ID : 6306801144962

Option 4 ID : 6306801144963

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿਚ ਸਹੀ ਵਿਸ਼ਰਾਮ ਚਿੰਨਾਂ ਵਾਲਾ ਵਾਕ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਹਾਏ! ਹਾਏ ਭੁਚਾਲ ਨੇ ਤਬਾਹ ਕਰ ਦਿੱਤਾ।
  - 2. ਹਾਏ! ਹਾਏ! ਭੁਚਾਲ ਨੇ ਤਬਾਹ ਕਰ ਦਿੱਤਾ।
  - 3. ਹਾਏ ਹਾਏ ਭੁਚਾਲ! ਨੇ ਤਬਾਹ ਕਰ ਦਿੱਤਾ।
  - 4. ਹਾਏ! ਹਾਏ! ਭੁਚਾਲ ਨੇ ਤਬਾਹ ਕਰ ਦਿੱਤਾ?

Question ID : 630680294324

Option 1 ID : 6306801145037

Option 2 ID : 6306801145038

Option 3 ID : 6306801145036

Option 4 ID : 6306801145039

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ ਨਾਂਵ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਹੌਲੀ
  - 2. ਰੋਣਾ
  - 3. ਇੱਜੜ
  - 4. ਸੁਹਣਾ

Question ID : 630680294300

Option 1 ID : 6306801144942

Option 2 ID : 6306801144943

Option 3 ID : 6306801144941

Option 4 ID : 6306801144940

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 ਵਿਸਮਿਕ ਵਿਸਰਾਮ ਚਿੰਨ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ:-

- Ans
- 1. !
  - 2. :-
  - 3. |
  - 4. ?

Question ID : 630680294323  
 Option 1 ID : 6306801145032  
 Option 2 ID : 6306801145035  
 Option 3 ID : 6306801145034  
 Option 4 ID : 6306801145033

Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.25 'ਪੰਜਾਬਣ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਬਹੁਵਚਨ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਪੰਜਾਬੀਆਂ
  - 2. ਪੰਜਾਬਣੇ
  - 3. ਪੰਜਾਬਣਾਂ
  - 4. ਪੰਜਾਬੀ

Question ID : 630680294317  
 Option 1 ID : 6306801145009  
 Option 2 ID : 6306801145011  
 Option 3 ID : 6306801145010  
 Option 4 ID : 6306801145008

Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.26 'ਨਰ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਨਾਰੀ
  - 2. ਔਰਤ
  - 3. ਇਸਤਰੀ
  - 4. ਨਰੀ

Question ID : 630680294320  
 Option 1 ID : 6306801145023  
 Option 2 ID : 6306801145022  
 Option 3 ID : 6306801145021  
 Option 4 ID : 6306801145020

Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.27 'ਢੱਕਿਆ' ਦਾ ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਲਪੇਟਿਆ
  - 2. ਕੱਜਿਆ
  - 3. ਨੰਗਾ
  - 4. ਲੱਕਿਆ

Question ID : 630680294295  
 Option 1 ID : 6306801144923  
 Option 2 ID : 6306801144921  
 Option 3 ID : 6306801144920  
 Option 4 ID : 6306801144922

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.28 ਐਤਵਾਰ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਕਿਹੜਾ ਦਿਨ ਹੁੰਦਾ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਸਨਿੱਚਰਵਾਰ
  - 2. ਐਤਵਾਰ
  - 3. ਵੀਰਵਾਰ
  - 4. ਸੋਮਵਾਰ

Question ID : 630680294336  
 Option 1 ID : 6306801145085  
 Option 2 ID : 6306801145084  
 Option 3 ID : 6306801145086  
 Option 4 ID : 6306801145087

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.29 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਚੋਂ ਸੁੱਧ ਵਾਕ ਚੁਣੋ:-

- Ans
- 1. ਇੱਕੀਵੀਂ ਸਦੀ ਦਾ ਜੰਮਿਆ ਮਨੁੱਖ ਤਾਂ ਅਜੇ ਬੱਚਾ ਹੈ।
  - 2. ਇੱਕੀਵੀਂ ਸਦੀ ਦਾ ਜੰਮਿਆ ਮਨੁੱਖ ਤਾਂ ਅਜੇ ਬਚਾ ਹੈ।
  - 3. ਇੱਕੀਵੀਂ ਸਦੀ ਦਾ ਜੰਮਿਆਂ ਮਨੁੱਖ ਤਾਂ ਅਜੇ ਬੱਚਾ ਹੈ।
  - 4. ਇੱਕੀਵੀਂ ਸਦੀ ਦਾ ਜੰਮਿਆ ਮਨੁੱਖ ਤਾਂ ਅਜੇ ਬੱਚਾ ਹੈ।

Question ID : 630680294326  
 Option 1 ID : 6306801145045  
 Option 2 ID : 6306801145047  
 Option 3 ID : 6306801145046  
 Option 4 ID : 6306801145044

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.30 'ਹਮਸਫਰ' ਸ਼ਬਦ ਵਿਚ ਅਗੇਤਰ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਹਮਸ
  - 2. ਹਮ
  - 3. ਹ
  - 4. ਰ

Question ID : 630680294313

Option 1 ID : 6306801144994

Option 2 ID : 6306801144992

Option 3 ID : 6306801144993

Option 4 ID : 6306801144995

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.31 ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿਚ ਪੰਜਾਬੀ ਦੀ ਉਪ-ਭਾਸ਼ਾ ਨਹੀਂ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਕਾਂਗੜੀ
  - 2. ਪੋਠੋਹਾਰੀ
  - 3. ਮਾਝੀ
  - 4. ਦੁਆਬੀ

Question ID : 630680294337

Option 1 ID : 6306801145089

Option 2 ID : 6306801145091

Option 3 ID : 6306801145088

Option 4 ID : 6306801145090

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.32 'ਹਿਮਾਲਾ' ਨਾਂਵ ਦੀ ਕਿਸਮ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਭਾਵਵਾਚਕ ਨਾਂਵ
  - 2. ਕਿਰਿਆਵਾਚਕ ਨਾਂਵ
  - 3. ਖਾਸ ਨਾਂਵ
  - 4. ਵਸਤੂਵਾਚਕ ਨਾਂਵ

Question ID : 630680294301

Option 1 ID : 6306801144945

Option 2 ID : 6306801144947

Option 3 ID : 6306801144946

Option 4 ID : 6306801144944

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.33 'ਕਿੱਥੇ ਚਲੇ ਹੋ?' ਵਿਚ 'ਕਿੱਥੇ' ਕਿਹੜਾ ਪੜਨਾਂਵ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਸਬੰਧਵਾਚਕ
  - 2. ਅਨਿਸਚੇਵਾਚਕ
  - 3. ਪ੍ਰਸ਼ਨਵਾਚਕ
  - 4. ਨਿਸਚੇਵਾਚਕ

Question ID : 630680294304

Option 1 ID : 6306801144958

Option 2 ID : 6306801144957

Option 3 ID : 6306801144959

Option 4 ID : 6306801144956

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.34 'ਸਤੰਬਰ' ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਕਿਹੜਾ ਮਹੀਨਾ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਜੁਲਾਈ
  - 2. ਅਗਸਤ
  - 3. ਅਕਤੂਬਰ
  - 4. ਨਵੰਬਰ

Question ID : 630680294334

Option 1 ID : 6306801145079

Option 2 ID : 6306801145078

Option 3 ID : 6306801145077

Option 4 ID : 6306801145076

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.35 ਮਾਨਸਾ ਵਿਚ ਕਿਹੜੀ ਉਪ ਭਾਸ਼ਾ ਬੋਲੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਮਾਝੀ
  - 2. ਦੁਆਬੀ
  - 3. ਮਲਵੱਈ
  - 4. ਪੁਆਧੀ

Question ID : 630680294338

Option 1 ID : 6306801145094

Option 2 ID : 6306801145093

Option 3 ID : 6306801145095

Option 4 ID : 6306801145092

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.36 ਜਿਹੜਾ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਗਿਣਤੀ ਜਾਂ ਸੰਖਿਆ ਨੂੰ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰੇ:-

- Ans
- ✓ 1. ਸੰਖਿਆਵਾਚਕ
  - ✗ 2. ਨਿਖੇੜਵਾਚਕ
  - ✗ 3. ਪਰਿਣਾਮਵਾਚਕ
  - ✗ 4. ਗੁਣਵਾਚਕ

Question ID : 630680294306

Option 1 ID : 6306801144966

Option 2 ID : 6306801144967

Option 3 ID : 6306801144964

Option 4 ID : 6306801144965

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.37 '53' ਦਾ ਸਹੀ ਪੰਜਾਬੀ ਉਚਾਰਣ ਹੈ:-

- Ans
- ✓ 1. ਤਰਵੰਜਾ
  - ✗ 2. ਚੁਰੰਜਾ
  - ✗ 3. ਤਰਵੱਜਾ
  - ✗ 4. ਤਰਿੰਜਾ

Question ID : 630680294332

Option 1 ID : 6306801145070

Option 2 ID : 6306801145069

Option 3 ID : 6306801145068

Option 4 ID : 6306801145071

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.38 'ਹਿਰਨੀ ਤੇ ਹਾਥੀ ਜੰਗਲ ਵਿਚ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ।' ਵਾਕ ਦੇ ਲਿੰਗ ਬਦਲ ਕੇ ਲਿਖਿਆ ਸਹੀ ਵਿਕਲਪ ਹੈ:-

- Ans
- ✓ 1. ਹਿਰਨ ਤੇ ਹਥਣੀ ਜੰਗਲ ਵਿਚ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ।
  - ✗ 2. ਹਿਰਨ ਤੇ ਹਥਣੀ ਜੰਗਲ ਵਿਚ ਰਹਿੰਦੀਆਂ ਹਨ।
  - ✗ 3. ਹਿਰਨੀ ਤੇ ਹਾਥਣੀ ਜੰਗਲ ਵਿਚ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ।
  - ✗ 4. ਹਿਰਨ ਤੇ ਹਾਥਣੀ ਜੰਗਲ ਵਿਚ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ।

Question ID : 630680294322

Option 1 ID : 6306801145029

Option 2 ID : 6306801145031

Option 3 ID : 6306801145028

Option 4 ID : 6306801145030

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.39 'ਇਹ ਮੇਰਾ ਪੈਂਨ ਹੈ'। ਵਾਕ ਦਾ ਸਹੀ ਬਹੁਵਚਨ ਵਾਕ ਹੈ:-

- Ans
- ✓ 1. ਇਹ ਮੇਰੇ ਪੈਂਨ ਹਨ।
  - ✗ 2. ਇਹ ਮੇਰੇ ਪੈਂਨ ਹੈ।
  - ✗ 3. ਇਹ ਮੇਰੀਆਂ ਪੈਂਨ ਹਨ।
  - ✗ 4. ਇਹ ਮੇਰੇ ਪੈਂਨਾ ਹਨ।

Question ID : 630680294319  
 Option 1 ID : 6306801145018  
 Option 2 ID : 6306801145016  
 Option 3 ID : 6306801145019  
 Option 4 ID : 6306801145017  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.40 'ਈਦ ਪਿਛੋਂ ਤੰਬਾ ਫੂਕਣਾ ਹੈ' ਅਖਾਣ ਦਾ ਸਹੀ ਅਰਥ ਹੈ:-

- Ans
- ✗ 1. ਛੇੜਖਾਨੀ ਕਰਨਾ
  - ✗ 2. ਕਾਹਲ ਦਾ ਕੰਮ ਹਮੇਸ਼ਾ ਖਰਾਬ ਹੁੰਦਾ ਹੈ
  - ✗ 3. ਜਿਹੇ ਜਿਹੇ ਕਰਮ ਉਹੇ ਜਿਹਾ ਫਲ
  - ✓ 4. ਜੇ ਕੋਈ ਕੁਵੇਲੇ ਮਦਦ ਕਰਨੀ ਚਾਹੇ ਤਾਂ ਇਸ ਅਖਾਣ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ

Question ID : 630680294298  
 Option 1 ID : 6306801144935  
 Option 2 ID : 6306801144933  
 Option 3 ID : 6306801144934  
 Option 4 ID : 6306801144932  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.41 ਪੰਜਾਬੀ ਏ, ਨ, ਮ ਧੁਨੀਆਂ ਹਨ:-

- Ans
- ✗ 1. ਸਵਰ
  - ✗ 2. ਵਿਅੰਜਨ
  - ✗ 3. ਖੰਡ-ਅਖੰਡੀ
  - ✓ 4. ਨਾਸਿਕ

Question ID : 630680294342  
 Option 1 ID : 6306801145110  
 Option 2 ID : 6306801145109  
 Option 3 ID : 6306801145111  
 Option 4 ID : 6306801145108  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.42 '8645' ਦਾ ਸਹੀ ਪੰਜਾਬੀ ਉਚਾਰਣ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਅੱਠ ਹਜ਼ਾਰ ਸੇ ਸੌ ਪੰਜਤਾਲੀ
  - 2. ਛਿਆਸੀ ਸੌ ਪੰਜ
  - 3. ਅੱਠ ਹਜ਼ਾਰ ਛੇ ਸੌ ਪੰਜਤਾਲੀ
  - 4. ਪੰਜ ਘੱਟ ਸਾਡੇ ਅੱਠ ਹਜ਼ਾਰ

Question ID : 630680294333

Option 1 ID : 6306801145075

Option 2 ID : 6306801145073

Option 3 ID : 6306801145072

Option 4 ID : 6306801145074

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.43 ਸ਼ੁੱਕਰਵਾਰ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਕਿਹੜਾ ਦਿਨ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਸ਼ਨੀਵਾਰ
  - 2. ਬੁਧਵਾਰ
  - 3. ਵੀਰਵਾਰ
  - 4. ਰੁਮਾ

Question ID : 630680294335

Option 1 ID : 6306801145082

Option 2 ID : 6306801145083

Option 3 ID : 6306801145081

Option 4 ID : 6306801145080

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.44 'ਸੁਸ਼ੀਲ' ਸ਼ਬਦ ਵਿਚ ਅਗੇਤਰ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਸੁ
  - 2. ਸੁਸ਼ੀ
  - 3. ਸ
  - 4. ਊ

Question ID : 630680294312

Option 1 ID : 6306801144990

Option 2 ID : 6306801144991

Option 3 ID : 6306801144988

Option 4 ID : 6306801144989

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.45 'ਮੇਹਣੀ ਕਾਰ ਚਲਾਉਂਦੀ ਹੈ।' ਵਾਕ ਵਿਚ 'ਚਲਾਉਂਦੀ ਹੈ' ਕਿਹੜੀ ਕਿਰਿਆ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਸਕਰਮਕ
  - 2. ਅਕਰਮਕ
  - 3. ਪ੍ਰੇਰਣਾਥਕ
  - 4. ਸਹਾਇਕ

Question ID : 630680294308  
 Option 1 ID : 6306801144972  
 Option 2 ID : 6306801144973  
 Option 3 ID : 6306801144975  
 Option 4 ID : 6306801144974  
 Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.46 'We are not on talking terms.' ਵਾਕ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਅਸੀਂ ਇਕ ਦੂਜੇ ਨਾਲ ਨਰਾਜ਼ ਹਾਂ।
  - 2. ਸਾਡੀ ਬੋਲ ਚਾਲ ਬੰਦ ਹੈ।
  - 3. ਅਸੀਂ ਸ਼ਰਤਾਂ ਨਾਲ ਨਹੀਂ ਬੋਲਦੇ।
  - 4. ਸਾਡੇ ਵਿਚਕਾਰ ਗੱਲ ਹੋਣੀ ਮੁਸ਼ਕਿਲ ਹੈ।

Question ID : 630680294330  
 Option 1 ID : 6306801145060  
 Option 2 ID : 6306801145062  
 Option 3 ID : 6306801145063  
 Option 4 ID : 6306801145061  
 Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.47 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਚੋਂ ਸੁੱਧ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ:-

- Ans
- 1. ਅਧਿਆਪਕ
  - 2. ਅਧਿਯਾਪਕ
  - 3. ਅਦਿਆਪਕ
  - 4. ਅਧੀਯਾਪਕ

Question ID : 630680294325  
 Option 1 ID : 6306801145041  
 Option 2 ID : 6306801145043  
 Option 3 ID : 6306801145040  
 Option 4 ID : 6306801145042  
 Status : Answered

Chosen Option : 1

Test

Prime

By Adda247

# Previous Year Papers PDF

PRACTICE MORE, SCORE HIGHER!



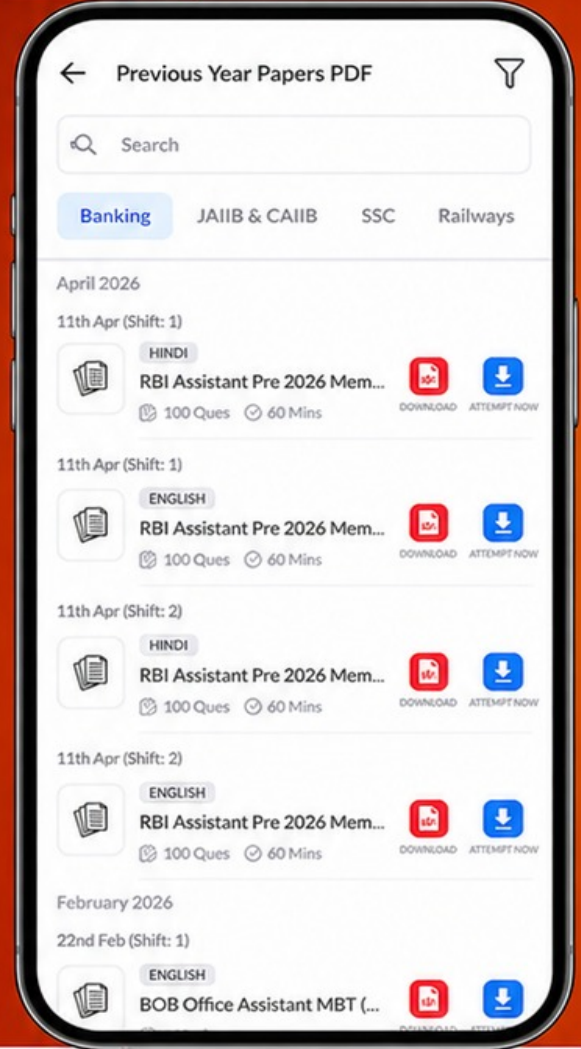
Free  
**25,000+**  
PDF's

High-Quality | Exam-Wise | Updated Regularly

ATTEMPT AS  
**MOCK**



Turn PDFs into real exam experience.  
Analyze. Improve. Succeed.



Topic-wise & Exam-wise PDFs



Download & Study Offline



Attempt as Mock & Track Score



Smart Analysis & Performance

AVAILABLE IN



Banking



SSC



Railway



Teaching



UGC



Agriculture



Nursing



Bihar



UP



Punjab



WB



Odisha



TN



AP & Telangana



Haryana



DOWNLOAD THE APP



Q.48 ਪੰਜਾਬੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਅਰਧ ਸਵਰ ਹਨ:-

- Ans
- 1. ਕ ਤੇ ਫ
  - 2. ਯ ਤੇ ਵ
  - 3. ਅ ਤੇ ਏ
  - 4. ਕ ਤੇ ਚ

Question ID : 630680294339  
 Option 1 ID : 6306801145097  
 Option 2 ID : 6306801145098  
 Option 3 ID : 6306801145096  
 Option 4 ID : 6306801145099

Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.49 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਚੋਂ ਸੁੱਧ ਵਾਕ ਚੁਣੋ:-

- Ans
- 1. ਦਰਜੀ ਨੂੰ ਸਵੇਰੇ ਆਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।
  - 2. ਦਰਜੀ ਨੂੰ ਸਵੇਰੇ ਆਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।
  - 3. ਦਰਜੀ ਨੂੰ ਸਵੇਰੇ ਆਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।
  - 4. ਦਰਜੀ ਨੂੰ ਸਵੇਰੇ ਆਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।

Question ID : 630680294327  
 Option 1 ID : 6306801145051  
 Option 2 ID : 6306801145048  
 Option 3 ID : 6306801145049  
 Option 4 ID : 6306801145050

Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.50 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆ ਵਿਚ 'ਬਦ' ਅਰੀਤਰ ਨਾਲ ਬਣਿਆ ਸ਼ਬਦ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਬੇਦਖਲ
  - 2. ਬਦਲਾ
  - 3. ਬਦਲ
  - 4. ਬਦਨਾਮ

Question ID : 630680294314  
 Option 1 ID : 6306801144997  
 Option 2 ID : 6306801144996  
 Option 3 ID : 6306801144999  
 Option 4 ID : 6306801144998

Status : Answered  
 Chosen Option : 4