

Punjab Police Constable

**Previous Year Paper
Paper I & II
13 Sep, 2023 Shift 1**



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	13/09/2023
Shift	9:00 AM - 12:00 PM
Subject	Constable in District Police Cadre Paper I and Paper II

Section : General Awareness

Q.1 ਅਨੁਛੇਦ 110 ਵਿੱਚ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਕੀਤੇ ਗਏ ਕਿਸੇ ਵੀ ਮਾਮਲੇ ਲਈ ਇੱਕ ਬਿੱਲ ਜਾਂ ਸੋਧ ਦਾ ਉਪਬੰਧ ਦੀ ਸਿਫਾਰਸ਼ ਤੋਂ ਸਿਵਾਏ ਪੇਸ਼ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਜਾਂ ਅੱਗੇ ਨਹੀਂ ਵਧਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ।

- Ans
- 1. ਗਵਰਨਰ
 - 2. ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ
 - 3. ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ
 - 4. ਸਪੀਕਰ

Question ID : 630680261283

Option 1 ID : 6306801014891

Option 2 ID : 6306801014892

Option 3 ID : 6306801014893

Option 4 ID : 6306801014894

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 ਅਨੁਛੇਦ 243S ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ, ਵਾਰਡ ਕਮੇਟੀਆਂ ਦਾ ਗਠਨ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਜਾਂ ਇੱਕ ਤੋਂ ਵੱਧ ਵਾਰਡ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੇ, ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਆਬਾਦੀ _____ ਜਾਂ ਵੱਧ ਹੋਵੇ।

- Ans
- 1. ਤਿੰਨ ਲੱਖ
 - 2. ਚਾਰ ਲੱਖ
 - 3. ਦੋ ਲੱਖ
 - 4. ਇੱਕ ਲੱਖ

Question ID : 630680261289

Option 1 ID : 6306801014917

Option 2 ID : 6306801014918

Option 3 ID : 6306801014916

Option 4 ID : 6306801014915

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕੌਣ ਇੱਕਲਾ ਖਿਡਾਰੀ ਹੈ ਜਿਸਨੂੰ ਭਾਰਤ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਚਾ ਨਾਗਰਿਕ ਸਨਮਾਨ 'ਭਾਰਤ ਰਤਨ' ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ?

- Ans 1. ਸਚਿਨ ਤੇਂਦੁਲਕਰ
 2. ਧਨਰਾਜ ਪਿੱਲੇ
 3. ਰਾਹੁਲ ਦ੍ਰਵਿੜ
 4. ਧਿਆਨ ਚੰਦ

Question ID : 63068071441
 Option 1 ID : 630680276310
 Option 2 ID : 630680276312
 Option 3 ID : 630680276311
 Option 4 ID : 630680276313
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.4 ਦੇਸ਼ ਦੇ ਕੁੱਲ ਬੀਜਾਈਯੋਗ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਕਿੰਨਾ ਹਿੱਸਾ ਹੈ?

- Ans 1. 3%
 2. 1.5%
 3. 5%
 4. 4.7%

Question ID : 630680313347
 Option 1 ID : 6306801219255
 Option 2 ID : 6306801219253
 Option 3 ID : 6306801219256
 Option 4 ID : 6306801219254
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.5 ਕੇਂਦਰੀ ਬਜਟ 2023-24 ਵਿੱਚ ਘੋਸ਼ਿਤ ਕੀਤੇ ਗਏ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦਾ ਕੀ ਨਾਮ ਹੈ ਜਿਸਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਪਰਿਵਾਰਾਂ ਅਤੇ ਬਸਤੀਆਂ ਨੂੰ ਬੁਨਿਆਦੀ ਸਹੂਲਤਾਂ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਰਿਹਾਇਸ਼, ਪੀਣ ਵਾਲਾ ਸਾਫ਼ ਪਾਣੀ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ, ਸਿਹਤ, ਪੇਸ਼ਾ ਆਦਿ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨਾ ਹੈ?

- Ans 1. ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਪੀਪੀਟੀਸੀ (PPTC) ਵਿਕਾਸ ਮਿਸ਼ਨ
 2. ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਪੀਵੀਟੀਜੀ (PVTG) ਵਿਕਾਸ ਮਿਸ਼ਨ
 3. ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਜੀਵੀਟੀਪੀ (GVTP) ਵਿਕਾਸ ਮਿਸ਼ਨ
 4. ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਸੀਜੀਪੀਟੀ (CGPT) ਵਿਕਾਸ ਮਿਸ਼ਨ

Question ID : 630680261234
 Option 1 ID : 6306801014698
 Option 2 ID : 6306801014695
 Option 3 ID : 6306801014696
 Option 4 ID : 6306801014697
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.6 ਸੰਵਿਧਾਨ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਅਨੁਛੇਦ, ਮੰਤਰੀ ਪਰਿਸ਼ਦ ਨੂੰ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਨ ਅਤੇ ਸਲਾਹ ਦੇਣ ਦਾ ਨਿਰਦੇਸ਼ ਦਿੰਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਅਨੁਛੇਦ 70
 - 2. ਅਨੁਛੇਦ 71
 - 3. ਅਨੁਛੇਦ 76
 - 4. ਅਨੁਛੇਦ 74

Question ID : 630680162970

Option 1 ID : 630680631108

Option 2 ID : 630680631109

Option 3 ID : 630680631111

Option 4 ID : 630680631110

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 ਵਾਰਡ ਕਮੇਟੀ ਦੇ ਗਠਨ ਅਤੇ ਅਧਿਕਾਰ ਖੇਤਰ ਸੰਬੰਧੀ ਪ੍ਰਬੰਧ ਕੌਣ ਕਰੇਗਾ?

- Ans
- 1. ਪੰਚਾਇਤੀ ਰਾਜ ਮੰਤਰਾਲਾ
 - 2. ਸ਼ਹਿਰੀ ਸਥਾਨਕ ਸੰਸਥਾਵਾਂ
 - 3. ਨਗਰ ਨਿਗਮ
 - 4. ਕਿਸੇ ਰਾਜ ਦੀ ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ

Question ID : 630680261291

Option 1 ID : 6306801014925

Option 2 ID : 6306801014926

Option 3 ID : 6306801014923

Option 4 ID : 6306801014924

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 'ਕਿੱਕਲੀ' ਕਿਸ ਦੁਆਰਾ ਪੇਸ਼ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਬੁੱਢੇ ਆਦਮੀਆਂ
 - 2. ਔਰਤਾਂ
 - 3. ਨੌਜਵਾਨ ਮੁੰਡਿਆਂ
 - 4. ਚਾਲੀ ਸਾਲ ਤੋਂ ਵੱਧ ਉਮਰ ਦੇ ਸਾਰਿਆਂ

Question ID : 630680310711

Option 1 ID : 6306801208974

Option 2 ID : 6306801208975

Option 3 ID : 6306801208973

Option 4 ID : 6306801208976

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 13 ਜਨਵਰੀ 2022 ਨੂੰ ਇਸਰੋ (ISRO) ਦੇ ਚੇਅਰਮੈਨ ਵਜੋਂ ਕਿਸ ਨੂੰ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ?

- Ans 1. ਵੀ ਨਾਰਾਇਣਨ
 2. ਐਸ ਸੋਮਨਾਥ
 3. ਏ ਰਾਜਰਾਜਨ
 4. ਟੈਸੀ ਥਾਮਸ

Question ID : 63068099178

Option 1 ID : 630680385419

Option 2 ID : 630680385416

Option 3 ID : 630680385417

Option 4 ID : 630680385418

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 42ਵੇਂ ਸੋਧ ਅਧਿਨਿਯਮ (ਐਕਟ), 1976 ਦੁਆਰਾ ਭਾਰਤੀ ਨਾਗਰਿਕਾਂ ਲਈ ਸੰਵਿਧਾਨ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਮੌਲਿਕ ਕਰਤੱਵ ਸ਼ਾਮਲ ਕੀਤੇ ਗਏ ਸਨ ਅਤੇ ਅਪ੍ਰੈਲ 2023 ਤੱਕ ਕੁੱਲ ਕਿੰਨੇ ਕਰਤੱਵ ਹਨ?

- Ans 1. ਦਸ; ਗਿਆਰਾਂ
 2. ਨੌਂ; ਦਸ
 3. ਸੱਤ; ਅੱਠ
 4. ਅੱਠ; ਨੌਂ

Question ID : 630680261074

Option 1 ID : 6306801014058

Option 2 ID : 6306801014057

Option 3 ID : 6306801014055

Option 4 ID : 6306801014056

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਮਾਲੀਆ ਇਕੱਠਾ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿੰਨੀਆਂ ਤਹਿਸੀਲਾਂ ਹਨ?

- Ans 1. 87
 2. 93
 3. 124
 4. 98

Question ID : 630680313350

Option 1 ID : 6306801219265

Option 2 ID : 6306801219266

Option 3 ID : 6306801219267

Option 4 ID : 6306801219268

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 ਹਰ ਦੇ ਸਾਲਾਂ ਬਾਅਦ ਰਾਜ ਸਭਾ ਦੇ ਕਿੰਨੇ ਮੈਂਬਰ ਆਪਣੀ ਛੇ ਸਾਲਾਂ ਦੀ ਮਿਆਦ ਪੂਰੀ ਕਰਦੇ ਹਨ?

- Ans
- 1. ਦੋ-ਤਿਹਾਈ
 - 2. ਇੱਕ ਤਿਹਾਈ
 - 3. ਅੱਧੇ
 - 4. ਸਾਰੇ ਮੈਂਬਰ

Question ID : 630680266331
 Option 1 ID : 6306801034776
 Option 2 ID : 6306801034777
 Option 3 ID : 6306801034775
 Option 4 ID : 6306801034778
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.13 ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਖੇਲੇ ਇੰਡੀਆ ਪਹਿਲ ਵਿੱਚ, ਉੱਚ ਪਧਰੀ (High-Powered) ਕਮੇਟੀ ਦੁਆਰਾ ਵੱਖ ਵੱਖ ਪਧਰਾਂ 'ਤੇ ਪ੍ਰਾਥਮਿਕਤਾ ਖੇਡਾਂ ਵਿੱਚ ਪਛਾਣੇ ਗਏ ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ਾਲੀ ਖਿਡਾਰੀਆਂ ਨੂੰ _____ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:

- Ans
- 1. 4 ਸਾਲਾਂ ਲਈ ਸਲਾਨਾ ₹2 ਲੱਖ ਦੀ ਵਿੱਤੀ ਸਹਾਇਤਾ
 - 2. ਕੁਲ ₹5 ਲੱਖ ਦੀ ਵਿੱਤੀ ਸਹਾਇਤਾ
 - 3. ਸਰਕਾਰੀ ਨੌਕਰੀ ਦੇ ਨਾਲ ਵਿੱਤੀ ਸਹਾਇਤਾ
 - 4. 8 ਸਾਲਾਂ ਲਈ ਸਲਾਨਾ ₹5 ਲੱਖ ਦੀ ਵਿੱਤੀ ਸਹਾਇਤਾ

Question ID : 63068056633
 Option 1 ID : 630680218469
 Option 2 ID : 630680218467
 Option 3 ID : 630680218468
 Option 4 ID : 630680218466
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.14 2022 ਵਿੱਚ ਭਾਰਤੀ ਅੰਤਰ-ਦੇਸ਼ੀ ਜਲ ਮਾਰਗ ਅਥਾਰਟੀ (Inland Waterways Authority of India) ਨਾਲ ਹਸਤਾਖਰ ਕੀਤੇ ਸਮਝੌਤਿਆਂ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਏਜੰਸੀ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਹਾਈਡ੍ਰੋਜਨ ਫਿਊਲ ਸੈੱਲ ਕੈਟਾਮਰਾਨ ਜਹਾਜ਼ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਕਰਨ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਕੇਚੀਨ ਸ਼ਿਪਯਾਰਡ ਲਿਮਿਟੇਡ
 - 2. ਹਿੰਦੁਸਤਾਨ ਸ਼ਿਪਯਾਰਡ ਲਿਮਿਟੇਡ
 - 3. ਗੋਆ ਸ਼ਿਪਯਾਰਡ ਲਿਮਿਟੇਡ
 - 4. ਹੁਗਲੀ ਡੌਕ ਐਂਡ ਪੋਰਟ ਇੰਜੀਨੀਅਰਜ਼ ਲਿਮਿਟੇਡ

Question ID : 630680170371
 Option 1 ID : 630680660079
 Option 2 ID : 630680660080
 Option 3 ID : 630680660078
 Option 4 ID : 630680660077
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.15 ਦਰਬਾਰ ਸਾਹਿਬ, ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਵਿਖੇ ਸਦੀਵੀ ਸਰੋਵਰ (ਪਵਿੱਤਰ ਸਰੋਵਰ) ਦਾ ਮਾਪ ਕੀ ਹੈ?

- Ans 1. 500 × 490 ਅਤੇ 17 ਫੁੱਟ ਡੂੰਘਾਈ
 2. 490 × 410 ਅਤੇ 15 ਫੁੱਟ ਡੂੰਘਾਈ
 3. 460 × 510 ਅਤੇ 16 ਫੁੱਟ ਡੂੰਘਾਈ
 4. 320 × 370 ਅਤੇ 17 ਫੁੱਟ ਡੂੰਘਾਈ

Question ID : 630680313333
 Option 1 ID : 6306801219197
 Option 2 ID : 6306801219198
 Option 3 ID : 6306801219200
 Option 4 ID : 6306801219199
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.16 ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਪਦ ਸਿਹਤ ਸੰਭਾਲ (ਹੈਲਥਕੇਅਰ) ਪੇਸ਼ੇਵਰਾਂ ਦੇ ਕੰਮ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਸਿਹਤ ਸੰਭਾਲ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਵਿੱਚ ਸਾਰੇ ਮਰੀਜ਼ਾਂ ਲਈ ਸੰਪਰਕ ਦੇ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਬਿੰਦੂ ਵਜੋਂ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ?

- Ans 1. ਪ੍ਰਾਇਮਰੀ ਦੇਖਭਾਲ
 2. ਜ਼ਰੂਰੀ ਦੇਖਭਾਲ
 3. ਸੈਕੰਡਰੀ ਦੇਖਭਾਲ
 4. ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਵਾਰਡ ਦੇਖਭਾਲ

Question ID : 630680216294
 Option 1 ID : 630680839154
 Option 2 ID : 630680839151
 Option 3 ID : 630680839153
 Option 4 ID : 630680839152
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.17 ਗ਼ਦਰ ਲਹਿਰ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਕਦੋਂ ਹੋਈ ਸੀ ਅਤੇ ਇਸਦਾ ਪਹਿਲਾ ਪ੍ਰਧਾਨ ਕੌਣ ਸੀ?

- Ans 1. 4 ਅਗਸਤ 1914 – ਭਾਈ ਪਰਮਾਨੰਦ
 2. 16 ਨਵੰਬਰ 1913 – ਕਰਤਾਰ ਸਿੰਘ ਸਰਾਭਾ
 3. 23 ਮਾਰਚ 1909 – ਲਾਲਾ ਹਰਦਿਆਲ
 4. 15 ਜੁਲਾਈ 1913 – ਸੋਹਣ ਸਿੰਘ ਭਕਨਾ

Question ID : 630680313321
 Option 1 ID : 6306801219150
 Option 2 ID : 6306801219152
 Option 3 ID : 6306801219151
 Option 4 ID : 6306801219149
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.18 ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਮੇਲੇ ਵਿੱਚ ਲੋਕ ਛੱਪੜ ਦੇ ਆਲੇ-ਦੁਆਲੇ ਇਕੱਠੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਧਰਤੀ ਦੇ ਇੱਕ ਹਿੱਸੇ ਵਿੱਚੋਂ ਮਿੱਟੀ ਕੱਢਕੇ ਟੀਲਾ ਬਣਾਉਂਦੇ ਹਨ?

- Ans
- 1. ਮਾਘੀ ਮੇਲਾ
 - 2. ਗੁੱਗਾ ਨੌਮੀ
 - 3. ਜਰਗ ਦਾ ਮੇਲਾ
 - 4. ਮੇਲਾ ਚਿਰਾਗਾਂ ਦਾ

Question ID : 630680313961

Option 1 ID : 6306801221662

Option 2 ID : 6306801221663

Option 3 ID : 6306801221664

Option 4 ID : 6306801221661

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 ਸਤੰਬਰ 2021 ਤੱਕ, ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਨੇਸ਼ਨਲ ਪਲੈਟਫਾਰਮ ਫੋਰ ਡਿਜ਼ਾਸਟਰ ਰਿਸਕ ਰਿਡਕਸ਼ਨ (NPDRR) ਦਾ ਪ੍ਰਧਾਨ ਕੌਣ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਨਿਤਿਨ ਗਡਕਰੀ
 - 2. ਗੁਰ ਮੰਤਰੀ ਅਮਿਤ ਸ਼ਾਹ
 - 3. ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਨਰੇਂਦਰ ਮੋਦੀ
 - 4. ਅਸ਼ਵਿਨੀ ਵੈਸ਼ਨਵ

Question ID : 63068099419

Option 1 ID : 630680386383

Option 2 ID : 630680386380

Option 3 ID : 630680386381

Option 4 ID : 630680386382

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਇਲਾਕੇ ਨੂੰ ਚੰਗਰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਪਠਾਨਕੋਟ
 - 2. ਮਾਨਸਾ
 - 3. ਮੋਗਾ
 - 4. ਆਨੰਦਪੁਰ ਸਾਹਿਬ

Question ID : 630680313345

Option 1 ID : 6306801219248

Option 2 ID : 6306801219246

Option 3 ID : 6306801219247

Option 4 ID : 6306801219245

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 ਜਲੰਧਰ ਕਿਸ ਉਦਯੋਗ ਲਈ ਮਸ਼ਹੂਰ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਸੈਰ ਸਪਾਟਾ
 - 2. ਸਾਈਕਲ
 - 3. ਫ਼ਰਨੀਚਰ
 - 4. ਖੇਡਾਂ ਅਤੇ ਚਮੜਾ

Question ID : 630680313343
 Option 1 ID : 6306801219238
 Option 2 ID : 6306801219240
 Option 3 ID : 6306801219237
 Option 4 ID : 6306801219239
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.22 ਕਿਸੇ ਰਾਜ ਦੇ ਸਾਲਾਨਾ ਵਿੱਤੀ ਵੇਰਵੇ ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੇ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਕਿਸ ਅਨੁਛੇਦ ਦੇ ਤਹਿਤ ਰਾਜ ਵਿਧਾਨ ਮੰਡਲ ਵਿੱਚ ਪੇਸ਼ ਕੀਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ?

- Ans
- 1. ਅਨੁਛੇਦ 204
 - 2. ਅਨੁਛੇਦ 202
 - 3. ਅਨੁਛੇਦ 204
 - 4. ਅਨੁਛੇਦ 212

Question ID : 630680162986
 Option 1 ID : 630680631172
 Option 2 ID : 630680631174
 Option 3 ID : 630680631175
 Option 4 ID : 630680631173
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.23 ਬਰਤਾਨਵੀ ਸਾਮਰਾਜ ਦੁਆਰਾ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਕਬਜ਼ੇ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਚੀਫ਼ ਕਮਿਸ਼ਨਰ ਕੌਣ ਸੀ?

- Ans
- 1. ਜੌਨ ਫਰੈਡਰਿਕ
 - 2. ਲਾਰਡ ਡਲਹੌਜ਼ੀ
 - 3. ਜੌਨ ਲਾਰੈਂਸ
 - 4. ਡਾ: ਲੀਟਨਰ

Question ID : 630680313959
 Option 1 ID : 6306801221656
 Option 2 ID : 6306801221654
 Option 3 ID : 6306801221653
 Option 4 ID : 6306801221655
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.24 ਵਾਈ-ਫਾਈ ਵਿੱਚ, ਕਿਹੜਾ ਫ੍ਰੀਕੁਐਂਸੀ ਬੈਂਡ ਘੱਟ ਕਵਰੇਜ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ ਪਰ ਉੱਚ ਗਤੀ ਨਾਲ ਡਾਟਾ ਸੰਚਾਰਿਤ ਕਰਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. 2.6 GHz
 - 2. 3.5 GHz
 - 3. 1.5 GHz
 - 4. 5 GHz

Question ID : 630680260837

Option 1 ID : 6306801013108

Option 2 ID : 6306801013109

Option 3 ID : 6306801013107

Option 4 ID : 6306801013110

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 ਮਾਘੀ ਦਾ ਮੇਲਾ ਮਨਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:

- Ans
- 1. ਸਾਹਿਬਜ਼ਾਦਿਆਂ ਦੀ ਬਹਾਦਰੀ ਦੇ ਪ੍ਰਤੀਕ ਵਜੋਂ
 - 2. ਸਿੱਖ ਔਰਤਾਂ ਦੇ ਯੋਗਦਾਨ ਨੂੰ ਯਾਦ ਕਰਨ ਲਈ
 - 3. ਦੁਨੀਆਂ ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡੇ ਪਸ਼ੂ ਮੇਲੇ ਦਾ ਆਯੋਜਨ ਕਰਨ ਲਈ
 - 4. 40 ਮੁਕਤਿਆਂ ਦੀ ਬਹਾਦਰੀ ਨੂੰ ਯਾਦ ਕਰਨ ਲਈ

Question ID : 630680313329

Option 1 ID : 6306801219181

Option 2 ID : 6306801219183

Option 3 ID : 6306801219184

Option 4 ID : 6306801219182

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.26 ਰਿਗਵੇਦ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਮੁੱਖ ਦੇਵਤੇ ਦਾ ਜ਼ਿਕਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਇੰਦਰ
 - 2. ਵਿਆਸ
 - 3. ਰੁਦ੍ਰ
 - 4. ਵਿਸ਼ਨੂੰ

Question ID : 630680313325

Option 1 ID : 6306801219165

Option 2 ID : 6306801219168

Option 3 ID : 6306801219166

Option 4 ID : 6306801219167

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.27 ਡੀਪੀਐਸਪੀ (DPSP) ਬਾਰੇ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਕਥਨ ਸਹੀ ਹੈ?

- 1: ਇਸ ਧਾਰਨਾ ਦਾ ਜ਼ਿਕਰ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਅਧਿਨਿਯਮ (Government of India Act), 1935 ਵਿੱਚ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ।
- 2: ਉਹ ਨਿਆਂ ਦੇ ਆਦਰਸ਼ਾਂ ਨੂੰ ਅੱਗੇ ਵਧਾਉਣ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰਦੇ ਹਨ।
- 3: ਉਹਨਾਂ ਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਕਲਿਆਣਕਾਰੀ ਰਾਜ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਹੈ।
- 4: DPSP ਕਾਨੂੰਨੀ ਤੌਰ 'ਤੇ ਲਾਗੂ ਹੋਣ ਯੋਗ ਹਨ।

- Ans
- 1. ਸਿਰਫ਼ 1, 3 ਅਤੇ 4
 - 2. ਸਿਰਫ਼ 1 ਅਤੇ 2
 - 3. ਸਿਰਫ਼ 1 ਅਤੇ 3
 - 4. ਸਿਰਫ਼ 1, 2 ਅਤੇ 3

Question ID : 630680261064

Option 1 ID : 6306801014018

Option 2 ID : 6306801014015

Option 3 ID : 6306801014016

Option 4 ID : 6306801014017

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.28 ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ, ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਦੀ ਭਵਨ ਨਿਰਮਾਣ ਕਲਾ ਦੀ ਵਿਲੱਖਣਤਾ ਕੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਇਹ ਆਲੇ-ਦੁਆਲੇ ਦੇ ਜ਼ਮੀਨੀ ਪੱਧਰ ਤੋਂ ਉੱਪਰਲੇ ਪੱਧਰ 'ਤੇ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ।
 - 2. ਇਹ ਆਲੇ-ਦੁਆਲੇ ਦੇ ਜ਼ਮੀਨੀ ਪੱਧਰ ਤੋਂ ਹੇਠਲੇ ਪੱਧਰ 'ਤੇ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ।
 - 3. ਇਹ ਆਲੇ-ਦੁਆਲੇ ਦੇ ਜ਼ਮੀਨੀ ਪੱਧਰ 'ਤੇ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ।
 - 4. ਇਸ ਦੇ ਤਿੰਨ ਪ੍ਰਵੇਸ਼ ਦੁਆਰ ਹਨ।

Question ID : 630680313336

Option 1 ID : 6306801219209

Option 2 ID : 6306801219212

Option 3 ID : 6306801219210

Option 4 ID : 6306801219211

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.29 ਰਾਸ਼ਟਰਮੰਡਲ ਖੇਡਾਂ 2022 ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਟ੍ਰਿਪਲ ਜੰਪ ਗੋਲਡ ਮੈਡਲ ਕਿਸ ਖਿਡਾਰੀ ਨੇ ਜਿੱਤਿਆ?

- Ans
- 1. ਪ੍ਰਵੀਨ ਚਿਤਰਵੇਲ
 - 2. ਐਲਡੋਸ ਪਾਲ
 - 3. ਸੁਰੇਸ਼ ਬਾਬੂ
 - 4. ਅਬਦੁੱਲਾ ਅਬੂਬੈਕਰ

Question ID : 630680265723

Option 1 ID : 6306801032361

Option 2 ID : 6306801032360

Option 3 ID : 6306801032362

Option 4 ID : 6306801032359

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.30 ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਸਤਲੁਜ ਦਰਿਆ ਦਾ ਮੂਲ ਸਥਾਨ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- Ans 1. ਹਿਮਾਚਲ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦਾ ਕਾਂਗੜਾ ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ
 2. ਤਿੱਬਤ ਵਿੱਚ ਰਕਸ਼ਾਸਤਲ ਝੀਲ
 3. ਕਸ਼ਮੀਰ ਵਿੱਚ ਵੈਰੀਨਾਗ ਚਸ਼ਮਾ
 4. ਲਾਹੌਲ ਸਪਿਤੀ

Question ID : 630680313965
 Option 1 ID : 6306801221677
 Option 2 ID : 6306801221679
 Option 3 ID : 6306801221680
 Option 4 ID : 6306801221678

Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.31 ਰੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਕੇਂਦਰ ਸ਼ਾਸਤ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਦੀ ਆਪਣੀ ਹਾਈ ਕੋਰਟ ਹੈ?

- Ans 1. ਅੰਡਮਾਨ ਅਤੇ ਨਿਕੋਬਾਰ ਟਾਪੂ
 2. ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਖੇਤਰ ਦਿੱਲੀ
 3. ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ
 4. ਲਕਸ਼ਦੀਪ

Question ID : 630680261297
 Option 1 ID : 6306801014947
 Option 2 ID : 6306801014950
 Option 3 ID : 6306801014948
 Option 4 ID : 6306801014949

Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.32 ਰੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ ਭਾਰਤੀ ਰਾਜ ਨੇ 2021 ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਰੀਅਲ-ਟਾਈਮ ਡਿਜੀਟਲ ਫਲੱਡ ਰਿਪੋਰਟਿੰਗ ਅਤੇ ਸੂਚਨਾ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਸਿਸਟਮ (FRIMS) ਨੂੰ ਲਾਂਚ ਕੀਤਾ ਸੀ?

- Ans 1. ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ
 2. ਗੁਜਰਾਤ
 3. ਬਿਹਾਰ
 4. ਅਸਾਮ

Question ID : 630680134810
 Option 1 ID : 630680522059
 Option 2 ID : 630680522061
 Option 3 ID : 630680522060
 Option 4 ID : 630680522058

Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.33 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸਜੀਵ (organism) ਤੀਜੇ ਟ੍ਰੌਫਿਕ ਪੱਧਰ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans 1. ਗਾਂ
 2. ਪੰਛੀ
 3. ਭੇੜੀਆ
 4. ਮੱਛੀ

Question ID : 630680216325
 Option 1 ID : 630680839275
 Option 2 ID : 630680839278
 Option 3 ID : 630680839277
 Option 4 ID : 630680839276

Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.34 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੌਣ ਕਦੇ ਵੀ ਲੋਕ ਸਭਾ ਦਾ ਸਪੀਕਰ ਨਹੀਂ ਰਿਹਾ?

- Ans 1. ਜੀ. ਐਸ. ਢਿੱਲੋਂ
 2. ਜੈਰਾਮ ਰਮੇਸ਼
 3. ਬਲੀ ਰਾਮ ਭਗਤ
 4. ਸਰਦਾਰ ਹੁਕਮ ਸਿੰਘ

Question ID : 630680162976
 Option 1 ID : 630680631133
 Option 2 ID : 630680631135
 Option 3 ID : 630680631134
 Option 4 ID : 630680631132

Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.35 ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਵਿੱਚ 'ਡਾਰਕ-ਸਕਾਈ ਰਿਜ਼ਰਵ' ਸੀ - ਇੱਕ ਅਜਿਹਾ ਖੇਤਰ ਜਿਸਦਾ ਅਸਮਾਨ 2022 ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਣ ਤੋਂ ਮੁਕਤ ਸੀ?

- Ans 1. ਲੱਦਾਖ
 2. ਜੈਸਲਮੇਰ
 3. ਸਿੱਕਮ
 4. ਅੰਡੇਮਾਨ

Question ID : 630680261243
 Option 1 ID : 6306801014731
 Option 2 ID : 6306801014733
 Option 3 ID : 6306801014732
 Option 4 ID : 6306801014734

Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.36 ਦੀਪਕ ਨੇ 16% ਲਾਭ 'ਤੇ ਇੱਕ ਵਸਤੂ ਵੇਚੀ। ਜੇਕਰ ਉਹ ਇਸ ਵਸਤੂ ਨੂੰ ₹640 ਵੱਧ ਵਿੱਚ ਵੇਚਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਉਸਨੂੰ 24% ਦਾ ਲਾਭ ਹੋਵੇਗਾ। ਵਸਤੂ ਦੀ ਘੱਟ ਵਿਕਰੀ ਕੀਮਤ (₹ ਵਿੱਚ) ਕੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. 828
 - 2. 928
 - 3. 1,092
 - 4. 992

Question ID : 630680219139

Option 1 ID : 630680850456

Option 2 ID : 630680850458

Option 3 ID : 630680850455

Option 4 ID : 630680850457

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.37 ਜੇਕਰ A ਦੀ ਆਮਦਨ, B ਦੀ ਆਮਦਨ ਤੋਂ 15% ਘੱਟ ਹੈ, ਤਾਂ B ਦੀ ਆਮਦਨ, A ਦੀ ਆਮਦਨ ਤੋਂ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਵੱਧ ਹੈ?

- Ans
- 1. $11\frac{3}{13}\%$
 - 2. $19\frac{2}{19}\%$
 - 3. $17\frac{11}{17}\%$
 - 4. $13\frac{3}{13}\%$

Question ID : 630680208128

Option 1 ID : 630680806743

Option 2 ID : 630680806746

Option 3 ID : 630680806745

Option 4 ID : 630680806744

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.38 ਇੱਕ ਦੁਕਾਨਦਾਰ 10% ਦੀ ਨਕਦ ਛੋਟ ਅਤੇ 5% ਦੀ ਲਗਾਤਾਰ ਆਫ਼-ਸੀਜ਼ਨ ਛੋਟ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ। ₹4,000 'ਤੇ ਅੰਕਿਤ ਕੀਤੇ ਕੋਟ ਦਾ ਲਾਗਤ ਮੁੱਲ ਕੀ ਹੋਵੇਗਾ?

- Ans
- 1. Rs.3,000
 - 2. Rs.3,420
 - 3. Rs.3,200
 - 4. Rs.3,400

Question ID : 630680108960

Option 1 ID : 630680422733

Option 2 ID : 630680422735

Option 3 ID : 630680422732

Option 4 ID : 630680422734

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.39 ਜੇਕਰ 5% ਸਾਧਾਰਨ ਵਿਆਜ ਦੀ ਦਰ 'ਤੇ 10 ਸਾਲਾਂ ਲਈ ₹5,000 ਦਾ ਨਿਵੇਸ਼ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਮਿਆਦ ਪੂਰੀ ਹੋਣ 'ਤੇ ਰਾਸ਼ੀ (₹ ਵਿੱਚ) ਕਿੰਨੀ ਹੋਵੇਗੀ?

- Ans
- 1. 8,000
 - 2. 2,500
 - 3. 7,000
 - 4. 7,500

Question ID : 630680219149

Option 1 ID : 630680850497

Option 2 ID : 630680850496

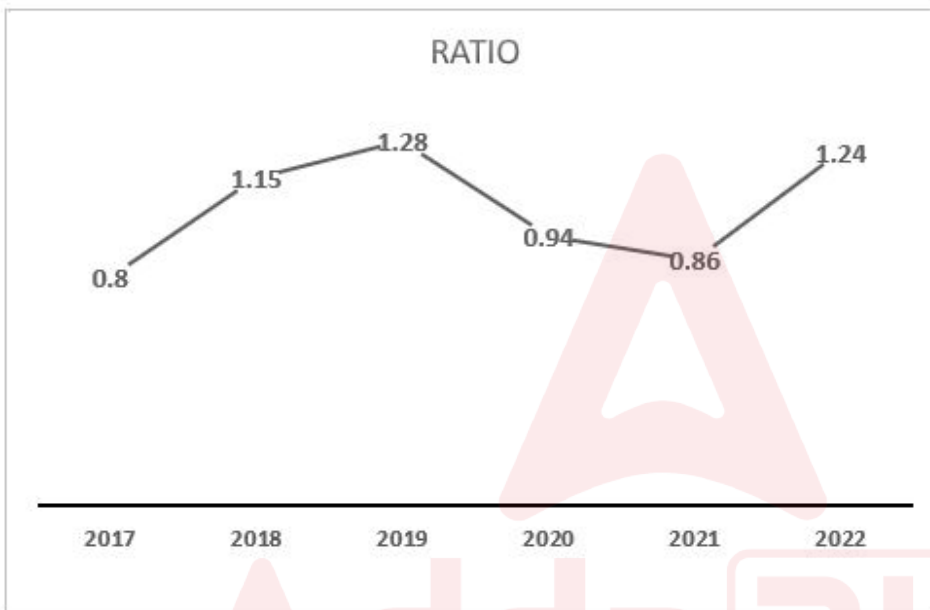
Option 3 ID : 630680850498

Option 4 ID : 630680850495

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.40 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਲਾਈਨ ਗ੍ਰਾਫ਼ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰੋ ਅਤੇ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲ ਦਾ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।
ਗ੍ਰਾਫ਼ ਇੱਕ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਵਿੱਚ 2017 ਤੋਂ 2022 ਦੇ ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ, ਪਾਸ ਹੋਏ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ ਅਤੇ ਫੇਲ੍ਹ ਹੋਏ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ ਦਾ ਅਨੁਪਾਤ ਦਿਖਾਉਂਦਾ ਹੈ।



ਜੇਕਰ 2018 ਅਤੇ 2020 ਹਰੇਕ ਸਾਲ ਵਿੱਚ 41,710 ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪਰੀਖਿਆ ਵਿੱਚ ਬੈਠੇ, ਤਾਂ ਉਹਨਾਂ ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਪਾਸ ਹੋਏ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੀ ਕੁੱਲ ਗਿਣਤੀ ਹੈ:

- Ans
- 1. 42,520
 - 2. 48,535
 - 3. 38,765
 - 4. 39,120

Question ID : 630680263583

Option 1 ID : 6306801023972

Option 2 ID : 6306801023971

Option 3 ID : 6306801023973

Option 4 ID : 6306801023974

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.41 ਇੱਕ ਸਾਈਕਲ, ਇੱਕ ਮੋਟਰ ਸਾਈਕਲ ਅਤੇ ਇੱਕ ਕਾਰ ਦੀ ਔਸਤ ਗਤੀ ਕ੍ਰਮਵਾਰ 18 km/h, 7 m/s, ਅਤੇ 2 km/min ਹੈ। ਤਿੰਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸਭ ਤੋਂ ਤੇਜ਼ ਚਲਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਔਸਤ ਗਤੀ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਕਿਹੜਾ ਸਭ ਤੋਂ ਹੌਲੀ ਚਲਦਾ ਹੈ?

- Ans 1. ਕਾਰ ਸਭ ਤੋਂ ਤੇਜ਼ ਚਲਦੀ ਹੈ, ਸਾਈਕਲ ਸਭ ਤੋਂ ਹੌਲੀ ਚਲਦਾ ਹੈ
 2. ਮੋਟਰ ਸਾਈਕਲ ਸਭ ਤੋਂ ਤੇਜ਼ ਚਲਦਾ ਹੈ, ਸਾਈਕਲ ਸਭ ਤੋਂ ਹੌਲੀ ਚਲਦਾ ਹੈ
 3. ਕਾਰ ਸਭ ਤੋਂ ਹੌਲੀ ਚਲਦੀ ਹੈ, ਸਾਈਕਲ ਸਭ ਤੋਂ ਤੇਜ਼ ਚਲਦਾ ਹੈ
 4. ਕਾਰ ਸਭ ਤੋਂ ਤੇਜ਼ ਚਲਦੀ ਹੈ, ਮੋਟਰ ਸਾਈਕਲ ਸਭ ਤੋਂ ਹੌਲੀ ਚਲਦਾ ਹੈ

Question ID : 630680106812

Option 1 ID : 630680414867

Option 2 ID : 630680414866

Option 3 ID : 630680414864

Option 4 ID : 630680414865

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.42 ਮਸ਼ੀਨ A ਨੂੰ ਇੱਕ ਵੱਡੇ ਉਤਪਾਦਨ ਆਰਡਰ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਵਿੱਚ 28 ਘੰਟੇ ਲੱਗਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇੱਕ ਹੋਰ ਮਸ਼ੀਨ B ਨੂੰ ਉਸੇ ਆਰਡਰ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਵਿੱਚ 21 ਘੰਟੇ ਲੱਗਦੇ ਹਨ। ਆਰਡਰ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ, ਦੋਨਾਂ ਮਸ਼ੀਨਾਂ ਨੂੰ, ਉਹਨਾਂ ਦੀਆਂ ਸੰਬੰਧਿਤ ਸਥਿਰ ਦਰਾਂ 'ਤੇ ਇੱਕੋ ਸਮੇਂ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹੋਏ, ਕਿੰਨੇ ਘੰਟੇ ਲੱਗਣਗੇ?

- Ans 1. 49 ਘੰਟੇ
 2. 7 ਘੰਟੇ
 3. 12 ਘੰਟੇ
 4. 24 ਘੰਟੇ

Question ID : 630680263612

Option 1 ID : 6306801024087

Option 2 ID : 6306801024089

Option 3 ID : 6306801024090

Option 4 ID : 6306801024088

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.43 ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸਹੀ ਹੈ?

- Ans 1. $\left(-\frac{3}{2}\right)^4 = -\frac{81}{16}$
 2. $\left(\frac{3}{4}\right)^8 \div \left(\frac{3}{4}\right)^3 = \left(\frac{3}{4}\right)^{11}$
 3. $\left(\frac{8}{15}\right)^5 \times \left(\frac{7}{51}\right)^0 = \left(\frac{8}{15}\right)^5$
 4. $\left[\left(\frac{4}{9}\right)^5\right]^4 = \left(\frac{2}{3}\right)^{11}$

Question ID : 630680131173

Option 1 ID : 630680507959

Option 2 ID : 630680507961

Option 3 ID : 630680507960

Option 4 ID : 630680507958

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.44 ਜੇਕਰ ਭਿੰਨ ਦੇ ਅੰਸ ਨੂੰ 20% ਵਧਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸਦੇ ਹਰ (denominator) ਨੂੰ 15% ਘਟਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਭਿੰਨ ਦਾ ਮੁੱਲ $\frac{6}{5}$ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਅਸਲ ਭਿੰਨ ਪਤਾ ਕਰੋ।

- Ans
1. $\frac{15}{17}$
2. $\frac{12}{13}$
3. $\frac{20}{17}$
4. $\frac{17}{20}$

Question ID : 630680108476

Option 1 ID : 630680420869

Option 2 ID : 630680420871

Option 3 ID : 630680420868

Option 4 ID : 630680420870

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.45 ਦੇ ਲੜਕੇ ਰਾਮ ਅਤੇ ਸ਼ਿਆਮ ਇੱਕੋ ਸਮੇਂ 80 km ਦੂਰ ਮੁੰਬਈ ਤੋਂ ਪੁਣੇ ਲਈ ਚਲਦੇ ਹਨ। ਰਾਮ, ਸ਼ਿਆਮ ਨਾਲੋਂ 12 km ਪ੍ਰਤੀ ਘੰਟਾ ਹੌਲੀ ਸਫ਼ਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਸ਼ਿਆਮ ਪੁਣੇ ਪਹੁੰਚਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਉਸੇ ਵੇਲੇ ਵਾਪਸ ਮੁੜਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਪੁਣੇ 'ਤੇ 20 km ਦੂਰ ਰਾਮ ਨੂੰ ਮਿਲਦਾ ਹੈ। ਰਾਮ ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਕੀ ਹੈ?

- Ans
1. 51 km/h
2. 18 km/h
3. 20 km/h
4. 17 km/h

Question ID : 630680131690

Option 1 ID : 630680509970

Option 2 ID : 630680509972

Option 3 ID : 630680509973

Option 4 ID : 630680509971

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.46 4 km/h ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨਾਲ ਪੈਦਲ ਚੱਲਣ ਵਾਲਾ ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ 18 ਮਿੰਟਾਂ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਪੁਲ ਪਾਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਪੁਲ ਦੀ ਲੰਬਾਈ (ਮੀਟਰਾਂ ਵਿੱਚ) _____ ਹੈ।

- Ans
1. 1000
2. 1200
3. 800
4. 600

Question ID : 630680115676

Option 1 ID : 630680448056

Option 2 ID : 630680448057

Option 3 ID : 630680448055

Option 4 ID : 630680448054

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.47 A ਅਤੇ B ਦੀ ਰਫਤਾਰ ਦਾ ਅਨੁਪਾਤ 5 : 7 ਹੈ। ਜੇਕਰ ਇੱਕ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਦੂਰੀ ਨੂੰ B ਦੁਆਰਾ 20 ਮਿੰਟਾਂ ਵਿੱਚ ਕਵਰ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ A ਦੁਆਰਾ ਉਸੇ ਦੂਰੀ ਨੂੰ ਕਵਰ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਲੱਗਣ ਵਾਲਾ ਸਮਾਂ ਹੈ:

- Ans 1. 28 ਮਿੰਟ
2. 32 ਮਿੰਟ
3. 30 ਮਿੰਟ
4. 36 ਮਿੰਟ

Question ID : 630680262306

Option 1 ID : 6306801018863

Option 2 ID : 6306801018865

Option 3 ID : 6306801018864

Option 4 ID : 6306801018866

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.48 ਦੋ ਕਾਰੀਗਰ, A ਅਤੇ B, ਕ੍ਰਮਵਾਰ 6 ਅਤੇ 8 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਕੰਮ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਉਹ ਵਾਰੀ-ਵਾਰੀ ਨਾਲ ਇੱਕ ਇੱਕ ਦਿਨ 'ਤੇ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ, ਪਹਿਲੇ ਦਿਨ 'ਤੇ A ਕੰਮ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਕੰਮ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨਾ ਸਮਾਂ ਲੱਗੇਗਾ?

- Ans 1. $3\frac{4}{7}$ ਦਿਨ
2. $4\frac{3}{5}$ ਦਿਨ
3. $6\frac{3}{4}$ ਦਿਨ
4. $3\frac{3}{7}$ ਦਿਨ

Question ID : 630680262519

Option 1 ID : 6306801019715

Option 2 ID : 6306801019718

Option 3 ID : 6306801019716

Option 4 ID : 6306801019717

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.49

ਜੇਕਰ $a = 1 + \sqrt{2}$, ਤਾਂ $a^3 + \frac{1}{a^3} = \underline{\hspace{2cm}}$.

- Ans 1. $10\sqrt{2}$
2. $6\sqrt{2}$
3. $2\sqrt{2}$
4. $4\sqrt{2}$

Question ID : 630680103691

Option 1 ID : 630680402998

Option 2 ID : 630680402997

Option 3 ID : 630680402995

Option 4 ID : 630680402996

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.50 ਕੁਝ ਦੋਸਤਾਂ ਅਥਿਨ, ਬਿਪਿਨ ਅਤੇ ਸੇਲਿਨ ਦੀ ਔਸਤ ਉਮਰ 84 ਸਾਲ ਹੈ। ਜਦੋਂ ਇਕ ਹੋਰ ਦੋਸਤ ਡੈਨੀਅਲ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨਾਲ ਜੁੜਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਔਸਤ ਉਮਰ 80 ਸਾਲ ਹੋ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਏਲੀਨਾ ਜੋ ਡੈਨੀਅਲ ਤੋਂ 4 ਸਾਲ ਵੱਡੀ ਹੈ, ਅਥਿਨ ਦੀ ਥਾਂ ਲੈਂਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਬਿਪਿਨ, ਸੇਲਿਨ, ਡੈਨੀਅਲ ਅਤੇ ਏਲੀਨਾ ਦੀ ਔਸਤ ਉਮਰ 78 ਸਾਲ ਹੋ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਅਥਿਨ ਦੀ ਉਮਰ ਕੀ ਹੈ (ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ)?

- Ans
- 1. 72
 - 2. 80
 - 3. 92
 - 4. 68

Question ID : 630680268934
 Option 1 ID : 6306801045044
 Option 2 ID : 6306801045045
 Option 3 ID : 6306801045046
 Option 4 ID : 6306801045043
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.51 ਇੱਕ ਦੁਕਾਨਦਾਰ ਪੱਖੇ 'ਤੇ 5% ਦੀ ਵਪਾਰਕ ਛੋਟ ਅਤੇ 10% ਨਕਦ ਛੋਟ ਦਾ ਐਲਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਪੱਖੇ ਦੀ ਵਿਕਰੀ ਕੀਮਤ Rs.2,052 ਹੈ, ਤਾਂ ਪੱਖੇ ਦੀ ਅੰਕਿਤ ਕੀਮਤ ਇਹ ਹੈ:

- Ans
- 1. Rs.2440
 - 2. Rs.2480
 - 3. Rs.2400
 - 4. Rs.2460

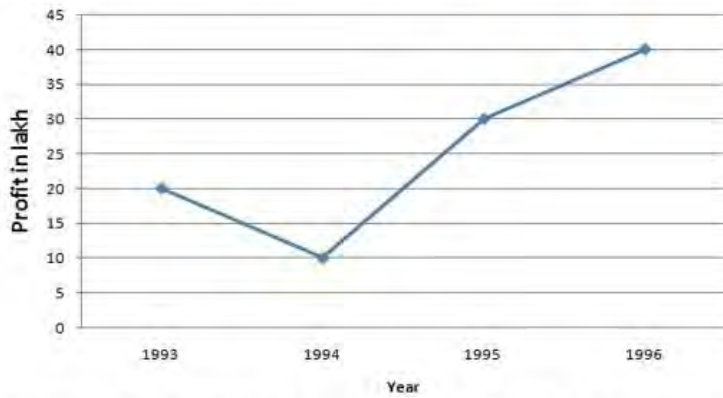
Question ID : 630680207819
 Option 1 ID : 630680805510
 Option 2 ID : 630680805508
 Option 3 ID : 630680805507
 Option 4 ID : 630680805509
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.52 ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ 25 km/h ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨਾਲ ਇੱਕ ਥਾਂ ਤੋਂ ਦੂਜੀ ਥਾਂ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ 125 km/h ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨਾਲ ਵਾਪਸ ਆਉਂਦਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਕੁੱਲ ਸਮਾਂ 6 ਘੰਟੇ ਲੱਗਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਦੋਨਾਂ ਸਥਾਨਾਂ ਵਿਚਕਾਰ ਦੀ ਦੂਰੀ ਪਤਾ ਕਰੋ।

- Ans
- 1. 116km
 - 2. 146km
 - 3. 125km
 - 4. 135km

Question ID : 630680151902
 Option 1 ID : 630680587653
 Option 2 ID : 630680587655
 Option 3 ID : 630680587654
 Option 4 ID : 630680587652
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.53 ਦਿੱਤੇ ਗ੍ਰਾਫ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰੋ ਅਤੇ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲ ਦਾ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।



Profit in lakh =
ਲਾਭ ਲੱਖ ਵਿੱਚ
year =
ਸਾਲ

ਕਿਸ ਸਾਲ ਵਿੱਚ, ਪਿਛਲੇ ਸਾਲ ਦੀ ਤੁਲਨਾ ਵਿੱਚ, ਲਾਭ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਵਾਧਾ/ਘਾਟ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਚ ਸੀ।

- Ans
- 1. 1993
 - 2. 1996
 - 3. 1995
 - 4. 1994

Question ID : 630680136082
 Option 1 ID : 630680527018
 Option 2 ID : 630680527021
 Option 3 ID : 630680527020
 Option 4 ID : 630680527019
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.54 $1 \div [1 + 1 \div (1 + 1 \div 2)]$ ਦਾ ਮੁੱਲ ਹੈ:

- Ans
- 1. $\frac{1}{3}$
 - 2. $\frac{5}{8}$
 - 3. $\frac{3}{5}$
 - 4. $\frac{1}{2}$

Question ID : 63068085691
 Option 1 ID : 630680332227
 Option 2 ID : 630680332225
 Option 3 ID : 630680332224
 Option 4 ID : 630680332226
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.55 ਇੱਕ ਵਪਾਰ ਵਿੱਚ ਦੋ ਭਾਈਵਾਲ 7 : 3 ਦੇ ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ ਲਾਭ ਜਾਂ ਹਾਨੀ ਸਾਂਝੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਕੁਝ ਸਮੇਂ ਬਾਅਦ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੇ ਭਵਿੱਖ ਦੇ ਲਾਭ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸੇਦਾਰੀ ਲਈ ਇੱਕ ਹੋਰ ਭਾਈਵਾਲ ਨੂੰ ਜੋੜਿਆ। ਤੀਜੇ ਭਾਈਵਾਲ ਨੇ ਆਪਣੇ ਲਾਭ ਨੂੰ ਦੋਵਾਂ ਪੁਰਾਣੇ ਭਾਈਵਾਲਾਂ ਤੋਂ ਬਰਾਬਰ ਬਰਾਬਰ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਦਾ ਫੈਸਲਾ ਕੀਤਾ। ਇਹ ਨਵਾਂ ਲਾਭ ਅਨੁਪਾਤ ਕਿੰਨਾ ਹੋਵੇਗਾ?

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

Question ID : 63068026268
 Option 1 ID : 6306801018712
 Option 2 ID : 6306801018711
 Option 3 ID : 6306801018714
 Option 4 ID : 6306801018713
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Section : Mental Ability & Logical Reasoning

Q.56 ਇੱਕ ਖਾਸ ਕੋਡ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ,
 $A + B$ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ 'A, B ਦੀ ਮਾਂ ਹੈ'।
 $A - B$ ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ 'A, B ਦਾ ਭਰਾ ਹੈ'।
 $A \times B$ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ 'A, B ਦੀ ਪਤਨੀ ਹੈ'।
 $A \div B$ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ 'A, B ਦਾ ਪਿਤਾ ਹੈ'।
 ਉਪਰੋਕਤ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ, Q ਦਾ T ਨਾਲ ਕੀ ਸੰਬੰਧ ਹੈ ਜੇਕਰ ' $P \div Q + R - S \times T$ ' ਹੈ?

- Ans
- 1. ਮਾਂ ਦੀ ਮਾਂ
 - 2. ਪਤਨੀ ਦੀ ਮਾਂ
 - 3. ਮਾਂ
 - 4. ਭੈਣ ਦੀ ਧੀ

Question ID : 630680180607
 Option 1 ID : 630680699939
 Option 2 ID : 630680699938
 Option 3 ID : 630680699936
 Option 4 ID : 630680699937
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.57 Q, R, S, T, U ਅਤੇ V ਹਰੇਕ ਦੇ ਵੱਖੇ ਵੱਖਰੇ ਕੋਡ ਹਨ। T, U ਅਤੇ V ਦੋਵਾਂ ਤੋਂ ਲੰਬਾ ਹੈ, ਪਰ S ਤੋਂ ਮਧਰਾ ਹੈ। R, S ਤੋਂ ਲੰਬਾ ਹੈ ਪਰ Q ਤੋਂ ਮਧਰਾ ਹੈ। V ਸਭ ਤੋਂ ਮਧਰਾ ਹੈ। ਕੋਡ ਦੇ ਮਾਮਲੇ ਵਿੱਚ ਪੰਜਵੇਂ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਕੌਣ ਹੈ?

- Ans
- 1. R
 - 2. T
 - 3. U
 - 4. S

Question ID : 630680127371
 Option 1 ID : 630680493755
 Option 2 ID : 630680493752
 Option 3 ID : 630680493753
 Option 4 ID : 630680493754
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.58 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਅੱਖਰ-ਅੰਕੀ ਸਮੂਹ ਚੁਣੋ ਜੋ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਨੂੰ ਬਦਲ ਸਕਦਾ ਹੈ।

AZ21, BY42, CX63, ?

- Ans
- 1. DY68
 - 2. DV80
 - 3. DX78
 - 4. DW84

Question ID : 63068058812
 Option 1 ID : 630680226873
 Option 2 ID : 630680226871
 Option 3 ID : 630680226872
 Option 4 ID : 630680226870
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.59 ਉੱਤਰ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ ਬੈਠੇ 34 ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਦੀ ਕਤਾਰ ਵਿੱਚ, ਲੇਲਾ ਖੱਬੇ ਸਿਰੇ ਤੋਂ 16ਵੇਂ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਪ੍ਰਾਚੀ ਲੇਲਾ ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ 7ਵੇਂ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਬੈਠੀ ਹੈ, ਤਾਂ ਕਤਾਰ ਦੇ ਸੱਜੇ ਸਿਰੇ ਤੋਂ ਪ੍ਰਾਚੀ ਦੀ ਸਥਿਤੀ ਕੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. 13ਵੀਂ
 - 2. 11ਵੀਂ
 - 3. 10ਵੀਂ
 - 4. 12ਵੀਂ

Question ID : 630680216575
 Option 1 ID : 630680840263
 Option 2 ID : 630680840265
 Option 3 ID : 630680840264
 Option 4 ID : 630680840266
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.60 31 ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਦੀ ਇੱਕ ਕਤਾਰ ਵਿੱਚ ਸਭ ਦਾ ਮੂੰਹ ਉੱਤਰ ਵੱਲ ਹੈ, ਲਕਸ਼ਮ ਸੱਜੇ ਸਿਰੇ ਤੋਂ 16ਵੇਂ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਮਧੂ, ਲਕਸ਼ਮ ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਤੋਂ ਪੰਜਵੇਂ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਬੈਠੀ ਹੈ, ਤਾਂ ਕਤਾਰ ਦੇ ਖੱਬੇ ਸਿਰੇ ਤੋਂ ਮਧੂ ਦਾ ਸਥਾਨ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

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

Question ID : 630680261841
 Option 1 ID : 6306801017022
 Option 2 ID : 6306801017019
 Option 3 ID : 6306801017021
 Option 4 ID : 6306801017020
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.61 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਉਹ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ ਜੋ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਨੂੰ ਬਦਲ ਸਕਦਾ ਹੈ।
B4R, F16V, J64Z, ?

- Ans 1. N256E
 2. N256D
 3. N258D
 4. M256D

Question ID : 630680105783
 Option 1 ID : 630680411135
 Option 2 ID : 630680411137
 Option 3 ID : 630680411138
 Option 4 ID : 630680411136
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.62 ਸੱਤ ਲੋਕ, A, B, C, D, P, Q ਅਤੇ R, ਉੱਤਰ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ ਸਿੱਧੀ ਕਤਾਰ ਵਿੱਚ ਬੈਠੇ ਹਨ। Q ਦੇ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਸਿਰਫ਼ ਤਿੰਨ ਲੋਕ ਬੈਠੇ ਹਨ। P, Q ਦੇ ਸੱਜੇ ਤੋਂ ਦੂਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। P ਅਤੇ B ਵਿਚਕਾਰ ਸਿਰਫ਼ ਦੋ ਲੋਕ ਬੈਠੇ ਹਨ। R, A ਦੇ ਬਿਲਕੁਲ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। D, Q ਦੇ ਬਿਲਕੁਲ ਨਾਲ ਨਹੀਂ ਬੈਠਾ ਹੈ। ਕਤਾਰ ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਕੌਣ ਬੈਠਾ ਹੈ?

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

Question ID : 630680172241
 Option 1 ID : 630680667402
 Option 2 ID : 630680667401
 Option 3 ID : 630680667403
 Option 4 ID : 630680667400
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.63 ਤਿੰਨ ਕਥਨ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ, ਜਿਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਦੋ ਸਿੱਟੇ ਨੰਬਰ I ਅਤੇ II ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ। 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:
 ਸਾਰੀਆਂ ਕਾਰਾਂ ਰੇਲਗੱਡੀਆਂ ਹਨ।
 ਕੁਝ ਰੇਲ ਗੱਡੀਆਂ ਬੱਸਾਂ ਹਨ।
 ਸਾਰੀਆਂ ਬੱਸਾਂ ਜਹਾਜ਼ ਹਨ।
 ਸਿੱਟੇ:

- I. ਕੁਝ ਕਾਰਾਂ ਜਹਾਜ਼ ਹਨ।
 II. ਕੁਝ ਜਹਾਜ਼ ਰੇਲਗੱਡੀਆਂ ਹਨ।

- Ans 1. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ
 2. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ I ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ
 3. ਨਾ ਤਾਂ ਸਿੱਟਾ I ਅਤੇ ਨਾ ਹੀ ਸਿੱਟਾ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ
 4. ਦੋਵੇਂ ਸਿੱਟੇ I ਅਤੇ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ

Question ID : 630680128191
 Option 1 ID : 630680496727
 Option 2 ID : 630680496726
 Option 3 ID : 630680496729
 Option 4 ID : 630680496728
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.64 A ਨੇ ਉੱਤਰ ਵੱਲ ਸਿੱਧਾ ਚੱਲਣਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ। 10 m ਚੱਲਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ, ਉਹ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਿਆ ਅਤੇ 6 m ਚੱਲਿਆ। ਇਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ, ਉਹ ਦੁਬਾਰਾ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਿਆ ਅਤੇ 10 m ਚੱਲਿਆ। A ਦਾ ਮੂੰਹ ਹੁਣ ਕਿਸ ਦਿਸ਼ਾ ਵੱਲ ਹੈ?

- Ans 1. ਦੱਖਣ
 2. ਉੱਤਰ
 3. ਪੂਰਬ
 4. ਪੱਛਮ

Question ID : 630680113398

Option 1 ID : 630680439136

Option 2 ID : 630680439137

Option 3 ID : 630680439135

Option 4 ID : 630680439134

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.65 A # B' ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ 'A, B ਦਾ ਭਰਾ ਹੈ'
 'A @ B' ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ 'A, B ਦੀ ਧੀ ਹੈ'
 'A & B' ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ 'A, B ਦਾ ਪਤੀ ਹੈ'
 'A % B' ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ 'A, B ਦੀ ਪਤਨੀ ਹੈ'
 ਜੇ 'K # M @ P & Q @ J & R', ਤਾਂ K ਦਾ R ਨਾਲ ਕੀ ਰਿਸ਼ਤਾ ਹੈ?

- Ans 1. ਧੀ ਦਾ ਪੁੱਤਰ
 2. ਪੁੱਤਰ ਦੀ ਧੀ
 3. ਧੀ ਦਾ ਪਤੀ
 4. ਪੁੱਤਰ ਦਾ ਪੁੱਤਰ

Question ID : 630680209482

Option 1 ID : 630680812098

Option 2 ID : 630680812096

Option 3 ID : 630680812097

Option 4 ID : 630680812095

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.66 ਦਿੱਤੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰੋ ਅਤੇ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲ ਦਾ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।

ਸਾਰੀਆਂ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਆਪਣੇ ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਨੂੰ ਹਫ਼ਤਾ-ਵਾਰ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਘਰ ਤੋਂ ਕੰਮ ਕਰਨ ਲਈ ਫੋਨ ਕਰ ਰਹੀਆਂ ਹਨ। ਹੇਠਾਂ ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਦੀ ਨਵੀਂ ਹਫ਼ਤਾ-ਵਾਰ ਨਾਮਾਵਲੀ (ਰੋਸਟਰ) ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਹੈ ਜੋ ਸੋਮਵਾਰ ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਐਤਵਾਰ ਨੂੰ ਸਮਾਪਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

ਹਿਤੇਸ਼, ਮਿਤੇਸ਼, ਨਰੇਸ਼, ਹਿਮੇਸ਼, ਕਮਲੇਸ਼, ਸੁਰੇਸ਼ ਅਤੇ ਰਮੇਸ਼ ਇੱਕ ਸੰਸਥਾ ਦੇ ਇੱਕੋ ਵਿਭਾਗ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਮੈਨੇਜਰ ਨੇ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤਾ ਰੋਸਟਰ ਬਣਾਇਆ ਹੈ।

ਰਮੇਸ਼ ਸੋਮਵਾਰ ਨੂੰ ਕੰਮ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਰਮੇਸ਼, ਨਰੇਸ਼ ਤੋਂ ਠੀਕ ਚਾਰ ਦਿਨ ਪਹਿਲਾਂ ਕੰਮ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਹਿਤੇਸ਼, ਨਰੇਸ਼ ਤੋਂ ਦੋ ਦਿਨ ਬਾਅਦ ਕੰਮ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਕਮਲੇਸ਼, ਹਿਤੇਸ਼ ਤੋਂ ਚਾਰ ਦਿਨ ਪਹਿਲਾਂ ਕੰਮ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਬਾਕੀ ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਦਾ ਰੋਸਟਰ ਬਾਅਦ ਵਿੱਚ ਤੈਅ ਕੀਤਾ ਜਾਏਗਾ।

ਕਮਲੇਸ਼ ਅਤੇ ਨਰੇਸ਼ ਦੇ ਵਿੱਚਕਾਰ ਦਿਨਾਂ ਦੀ ਠੀਕ ਸੰਖਿਆ ਕੀ ਹੈ?

- Ans 1. ਇੱਕ
 2. ਤਿੰਨ
 3. ਦੋ
 4. ਚਾਰ

Question ID : 630680274628

Option 1 ID : 6306801067024

Option 2 ID : 6306801067026

Option 3 ID : 6306801067023

Option 4 ID : 6306801067025

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.67 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਅੱਖਰ ਅੰਕੀ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ 'ਤੇ ਕੀ ਆਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?

SB2, PE6, MH18, JK54, ?

Ans 1. GN162

2. HN162

3. GN80

4. HM80

Question ID : 630680106342

Option 1 ID : 630680413196

Option 2 ID : 630680413194

Option 3 ID : 630680413197

Option 4 ID : 630680413195

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.68 ਇਸ ਸਵਾਲ ਵਿੱਚ ਤਿੰਨ ਕਥਨ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਕਥਨਾਂ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਤਿੰਨ ਸਿੱਟੇ I, II ਅਤੇ III ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ। ਤੁਹਾਨੂੰ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਕਥਨਾਂ ਨੂੰ ਸਹੀ ਮੰਨਣਾ ਪਏਗਾ, ਭਾਵੇਂ ਇਹ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਗਿਆਤ ਤੱਥਾਂ ਨਾਲੋਂ ਭਿੰਨ ਲਗਦੇ ਹੋਣ। ਸਾਰੇ ਸਿੱਟਿਆਂ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਫੈਸਲਾ ਕਰੋ ਕਿ ਕਿਹੜੇ ਸਿੱਟੇ, ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਗਿਆਤ ਤੱਥਾਂ ਨੂੰ ਨਜ਼ਰਅੰਦਾਜ਼ ਕਰਦੇ ਹੋਏ, ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਕਥਨਾਂ ਦੀ ਤਰਕਪੂਰਨ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਕਥਨ:

ਕੁਝ ਟੇਬਲਸ ਕੈਬਿਨੇਟਸ ਹਨ।

ਕੁਝ ਕੈਬਿਨੇਟਸ ਸੇਫ਼ਾਸ ਹਨ।

ਕੁਝ ਸੇਫ਼ਾਸ ਚੇਅਰਸ ਹਨ।

ਸਿੱਟੇ:

I) ਕੁਝ ਟੇਬਲਸ ਚੇਅਰਸ ਹਨ।

II) ਕੁਝ ਸੇਫ਼ਾਸ ਕੈਬਿਨੇਟਸ ਹਨ।

III) ਸਾਰੀਆਂ ਚੇਅਰਸ ਕੈਬਿਨੇਟਸ ਹਨ।

Ans 1. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ I ਅਤੇ ਸਿੱਟਾ III ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

2. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ I ਅਤੇ ਸਿੱਟਾ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

3. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

4. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ II ਅਤੇ ਸਿੱਟਾ III ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

Question ID : 630680109210

Option 1 ID : 630680423642

Option 2 ID : 630680423641

Option 3 ID : 630680423640

Option 4 ID : 630680423643

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.69 ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੀ ਇੱਕ ਕਤਾਰ ਵਿੱਚ, ਇੱਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਸੈਮੀਨਾਰ ਦੇ ਦੌਰਾਨ ਇੱਕ ਆਡੀਟੋਰੀਅਮ ਦੀਆਂ ਕੁਰਸੀਆਂ 'ਤੇ ਬੈਠੇ ਹੋਏ, ਪਦਮਾ ਖੱਬੇ ਸਿਰੇ ਤੋਂ 36^{ਵੇਂ} ਅਤੇ ਸੱਜੇ ਸਿਰੇ ਤੋਂ 57^{ਵੇਂ} ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੀ ਇੱਕ ਹੋਰ ਕਤਾਰ ਵਿੱਚ, ਭੂਸ਼ਣ ਖੱਬੇ ਸਿਰੇ ਤੋਂ 42^{ਵੇਂ} ਅਤੇ ਸੱਜੇ ਸਿਰੇ ਤੋਂ 25^{ਵੇਂ} ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਹੈ। ਇਕੱਠੇ ਦੋਵੇਂ ਕਤਾਰਾਂ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਹਨ?

Ans 1. 154

2. 160

3. 162

4. 158

Question ID : 630680262017

Option 1 ID : 6306801017716

Option 2 ID : 6306801017717

Option 3 ID : 6306801017718

Option 4 ID : 6306801017715

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.70 A, B, C, D, E ਅਤੇ F ਇੱਕੋ ਇਮਾਰਤ ਦੀਆਂ ਛੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਮੰਜ਼ਿਲਾਂ 'ਤੇ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ। ਇਮਾਰਤ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਹੇਠਲੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੂੰ 1 ਨੰਬਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ, ਇਸ ਤੋਂ ਉੱਪਰ ਦੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੂੰ 2 ਨੰਬਰ ਅਤੇ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਰਦਿਆਂ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਪਰਲੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੂੰ 6 ਨੰਬਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ।
A ਦੇ ਹੇਠਾਂ ਸਿਰਫ਼ ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ। E ਅਤੇ A ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਸਿਰਫ਼ ਦੋ ਵਿਅਕਤੀ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ। C, F ਦੇ ਹੇਠਾਂ ਪਰ D ਦੇ ਉੱਪਰ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ। B, D ਦੇ ਹੇਠਾਂ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ।
ਕੌਣ A ਤੋਂ ਠੀਕ ਉੱਪਰ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ?

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

Question ID : 630680216652

Option 1 ID : 630680840574

Option 2 ID : 630680840572

Option 3 ID : 630680840571

Option 4 ID : 630680840573

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.71 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਉਹ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ ਜੋ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਨੂੰ ਬਦਲ ਸਕਦਾ ਹੈ।
ZY24, UT19, PO14, ?

- Ans
- 1. KI9
 - 2. KI10
 - 3. KJ9
 - 4. KJ10

Question ID : 630680105773

Option 1 ID : 630680411095

Option 2 ID : 630680411097

Option 3 ID : 630680411098

Option 4 ID : 630680411096

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.72 ਇੱਕ ਖਾਸ ਕੋਡ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ,
A + B ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ 'A, B ਦੀ ਮਾਂ ਹੈ',
A - B ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ 'A, B ਦਾ ਭਰਾ ਹੈ',
A × B ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ 'A, B ਦੀ ਪਤਨੀ ਹੈ',
A ÷ B ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ 'A, B ਦਾ ਪਿਤਾ ਹੈ'।
ਉਪਰੋਕਤ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ, Q ਦਾ P ਨਾਲ ਕੀ ਸੰਬੰਧ ਹੈ ਜੇਕਰ 'T × Q ÷ R × P - S'?

- Ans
- 1. ਧੀ ਦਾ ਪਤੀ
 - 2. ਪਤੀ ਦੀ ਮਾਂ
 - 3. ਪਿਤਾ ਦੀ ਭੈਣ
 - 4. ਪਤਨੀ ਦਾ ਪਿਤਾ

Question ID : 630680216610

Option 1 ID : 630680840406

Option 2 ID : 630680840405

Option 3 ID : 630680840403

Option 4 ID : 630680840404

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.73 J, K, L, M, N, O, P ਅਤੇ Q ਇੱਕ ਵਰਗਾਕਾਰ ਮੇਜ਼ ਦੇ ਦੁਆਲੇ ਬੈਠੇ ਹੋਏ ਹਨ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੁਝ ਕੋਨਿਆਂ 'ਤੇ ਬੈਠੇ ਹਨ ਜਦੋਂ ਕਿ ਕੁਝ ਪਾਸਿਆਂ ਦੇ ਬਿਲਕੁਲ ਕੇਂਦਰ 'ਤੇ ਬੈਠੇ ਹਨ। ਸਾਰੇ ਕੇਂਦਰ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ ਬੈਠੇ ਹਨ। ਸਿਰਫ਼ ਦੋ ਵਿਅਕਤੀ M ਅਤੇ O ਵਿਚਕਾਰ ਬੈਠੇ ਹਨ। ਸਿਰਫ਼ ਦੋ ਵਿਅਕਤੀ P ਅਤੇ L ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਬੈਠੇ ਹਨ ਜਦੋਂ ਕਿ L ਕੋਨੇ 'ਤੇ ਹੈ। M, Q ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਤੀਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਬੈਠਾ ਹੈ, ਪਰ ਕੋਨੇ 'ਤੇ ਨਹੀਂ। O, J ਦੇ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਤੀਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। N, J ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਤੀਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। K, O ਅਤੇ N ਦੇ ਠੀਕ ਨਾਲ ਬੈਠਾ ਹੈ। K ਦੇ ਖੱਬੇ ਤੋਂ ਗਿਣਤੀ ਕਰਨ 'ਤੇ, K ਅਤੇ L ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਕਿੰਨੇ ਲੋਕ ਬੈਠੇ ਹਨ?

- Ans 1. ਦੋ
 2. ਤਿੰਨ
 3. ਇੱਕ
 4. ਚਾਰ

Question ID : 630680262399
 Option 1 ID : 6306801019235
 Option 2 ID : 6306801019236
 Option 3 ID : 6306801019237
 Option 4 ID : 6306801019238
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.74 ਛੇ ਲੋਕ A, B, C, D, E ਅਤੇ F ਕੇਂਦਰ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ ਗੋਲਾਕਾਰ ਮੇਜ਼ ਦੇ ਦੁਆਲੇ ਬੈਠੇ ਹਨ। B, E ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਤੀਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। A, B ਅਤੇ C ਦੇ ਠੀਕ ਨਾਲ ਬੈਠਾ ਹੈ। C, D ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਦੂਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। F ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਦੂਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਕੌਣ ਬੈਠਾ ਹੈ?

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

Question ID : 630680209520
 Option 1 ID : 630680812247
 Option 2 ID : 630680812249
 Option 3 ID : 630680812250
 Option 4 ID : 630680812248
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.75 ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਨੂੰ ਤਰਕਪੂਰਨ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਇਸ ਵਿੱਚ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਅੱਖਰ-ਸਮੂਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਨੂੰ ਬਦਲ ਸਕਦਾ ਹੈ?
 EJO, JHK, OFG, ?, YBY

- Ans 1. TDC
 2. PCD
 3. PDC
 4. PLO

Question ID : 630680210869
 Option 1 ID : 630680817637
 Option 2 ID : 630680817638
 Option 3 ID : 630680817635
 Option 4 ID : 630680817636
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.76 Parts of the following sentence have been given as options. Select the option that contains an error.

A lion is the king of the jungle.

- Ans 1. A Lion
 2. king of
 3. is the
 4. the jungle

Question ID : 630680129679
 Option 1 ID : 630680502322
 Option 2 ID : 630680502324
 Option 3 ID : 630680502323
 Option 4 ID : 630680502325
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.77 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence.

- A. fair way to become his masters
 B. man's servant, yet he has grown
 C. so dependent on them that they are in
 D. machines were made to be

- Ans 1. DBCA
 2. ADBC
 3. DBAC
 4. DCBA

Question ID : 630680166071
 Option 1 ID : 630680643256
 Option 2 ID : 630680643257
 Option 3 ID : 630680643259
 Option 4 ID : 630680643258
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.78 Parts of a sentence are given below. While the first part is in correct order, the parts in between are jumbled up. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence.

- Van Gogh's art
 (A) when his work sold for record-breaking sums at auctions around the world and
 (B) was featured in blockbuster touring exhibitions
 (C) became astoundingly popular after his death,
 (D) especially in the late 20th century,

- Ans 1. CDAB
 2. BDAC
 3. DCAB
 4. BACD

Question ID : 630680266363
 Option 1 ID : 6306801034904
 Option 2 ID : 6306801034906
 Option 3 ID : 6306801034905
 Option 4 ID : 6306801034903
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.79 Select the most appropriate synonym of the underlined word in the given sentence.

A four-leaf clover is considered very lucky.

- Ans 1. Auspicious
 2. Unpleasant
 3. Obnoxious
 4. Ancient

Question ID : 630680132556
 Option 1 ID : 630680513360
 Option 2 ID : 630680513358
 Option 3 ID : 630680513359
 Option 4 ID : 630680513361
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.80 Parts of the following sentence have been given as options. Select the option that contains an error.

She is a most beautiful girl in her family.

- Ans 1. beautiful girl
 2. She is
 3. in her family
 4. a most

Question ID : 630680129681
 Option 1 ID : 630680502332
 Option 2 ID : 630680502330
 Option 3 ID : 630680502333
 Option 4 ID : 630680502331
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.81 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

The court asked them / to iron on their / differences and give their / marriage another chance.

A B C D

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

Question ID : 630680207761
 Option 1 ID : 630680805277
 Option 2 ID : 630680805276
 Option 3 ID : 630680805275
 Option 4 ID : 630680805278
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.82 Four sentences are given below. Three of them can be put together to form a meaningful and coherent short paragraph. Select the odd one.

- Ans 1. However, much of the physiological changes that we come across in the human body are due to a changed lifestyle
2. Homo sapiens evolved from early primates and gradually developed into the present form.
3. Humans have evolved tremendously from their ancestors.
4. When we trace the genes of ancient human remains, we find that many of the genes that we currently have are exactly similar.

Question ID : 63068084504
Option 1 ID : 630680327568
Option 2 ID : 630680327570
Option 3 ID : 630680327571
Option 4 ID : 630680327569
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.83 Select the grammatically correct sentence from the given options.

- Ans 1. The watchmen threatened to make his dog to set off us.
2. The watchmen threatened to make his dog to set up us.
3. The watchmen threatened to make his dog to set about us.
4. The watchmen threatened to make his dog to set out us.

Question ID : 63068071399
Option 1 ID : 630680276149
Option 2 ID : 630680276147
Option 3 ID : 630680276148
Option 4 ID : 630680276146
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.84 Select the most appropriate option to fill in the blank.

He read the terms and conditions thrice to _____ everything before signing.

- Ans 1. take in
2. take down
3. take out
4. take off

Question ID : 630680162375
Option 1 ID : 630680628797
Option 2 ID : 630680628799
Option 3 ID : 630680628796
Option 4 ID : 630680628798
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.85 ਅਵੀ ਪਤੰਗ ਉਡਾ ਰਿਹਾ ਹੈ ਵਾਕ ਦਾ ਸਹੀ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans
- 1. Avi was flying a kite.
 - 2. Avi will fly a kite.
 - 3. Avi is flying a kite.
 - 4. Avi can fly a kite.

Question ID : 630680294170
 Option 1 ID : 6306801144433
 Option 2 ID : 6306801144432
 Option 3 ID : 6306801144434
 Option 4 ID : 6306801144435

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Every living creature wants to be happy. Whether it is money, power or sex, you get into it for the sake of happiness. Some people even enjoy misery because it gives them happiness. So how can one get happy?

If we just think about ourselves, our life shrinks, but when we think for the whole society, there is joy. The reward of service is instant joy. By sharing and spreading happiness, it grows; when you hold on to it and don't share, it dwindles. The Art of Living expands one's happiness, expanding to include the whole world as our family.

As a Sanskrit proverb says, real worship is to create happiness in others. We look for things in order to be joyful. We think when we grow and go to college, we will be independent and happy; or we think when we get the job or perfect life partner, we are going to be happy; or when children grow up, we will be happy. But ask those who are retired, are they happy?

They miss their younger years and yearn for those times. All of one's life is spent in preparing to be happy someday in the future. It's like making a bed all night but having no time to sleep. How long have we been happy from within? Those are the only moments you have really lived life.

SubQuestion No : 86

Q.86 Select the ANTONYM of 'dwindle'.

- Ans
- 1. Expand
 - 2. Lessen
 - 3. Appeal
 - 4. Alter

Question ID : 630680218773
 Option 1 ID : 630680848996
 Option 2 ID : 630680848995
 Option 3 ID : 630680848998
 Option 4 ID : 630680848997

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Every living creature wants to be happy. Whether it is money, power or sex, you get into it for the sake of happiness. Some people even enjoy misery because it gives them happiness. So how can one get happy?

If we just think about ourselves, our life shrinks, but when we think for the whole society, there is joy. The reward of service is instant joy. By sharing and spreading happiness, it grows; when you hold on to it and don't share, it dwindles. The Art of Living expands one's happiness, expanding to include the whole world as our family.

As a Sanskrit proverb says, real worship is to create happiness in others. We look for things in order to be joyful. We think when we grow and go to college, we will be independent and happy; or we think when we get the job or perfect life partner, we are going to be happy; or when children grow up, we will be happy. But ask those who are retired, are they happy?

They miss their younger years and yearn for those times. All of one's life is spent in preparing to be happy someday in the future. It's like making a bed all night but having no time to sleep. How long have we been happy from within? Those are the only moments you have really lived life.

SubQuestion No : 87

Q.87 Select the central theme of the passage.

- Ans** 1. Being happy from within is real happiness
 2. After retirement, people live their life happily
 3. Earning money will give happiness
 4. Happiness can be received only once in a lifetime

Question ID : 630680218772

Option 1 ID : 630680848993

Option 2 ID : 630680848992

Option 3 ID : 630680848991

Option 4 ID : 630680848994

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Every living creature wants to be happy. Whether it is money, power or sex, you get into it for the sake of happiness. Some people even enjoy misery because it gives them happiness. So how can one get happy?

If we just think about ourselves, our life shrinks, but when we think for the whole society, there is joy. The reward of service is instant joy. By sharing and spreading happiness, it grows; when you hold on to it and don't share, it dwindles. The Art of Living expands one's happiness, expanding to include the whole world as our family.

As a Sanskrit proverb says, real worship is to create happiness in others. We look for things in order to be joyful. We think when we grow and go to college, we will be independent and happy; or we think when we get the job or perfect life partner, we are going to be happy; or when children grow up, we will be happy. But ask those who are retired, are they happy?

They miss their younger years and yearn for those times. All of one's life is spent in preparing to be happy someday in the future. It's like making a bed all night but having no time to sleep. How long have we been happy from within? Those are the only moments you have really lived life.

SubQuestion No : 88

Q.88 According to a saying, what is real worship?

- Ans** 1. Getting happiness for oneself
 2. Creating happiness in others
 3. Treating happiness and sadness in the same way
 4. Being away from happiness

Question ID : 630680218771

Option 1 ID : 630680848987

Option 2 ID : 630680848988

Option 3 ID : 630680848990

Option 4 ID : 630680848989

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.89 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਰੂਪ ਵਾਲੇ ਵਾਕ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ।

- Ans 1. ਪਲੇਟ ਧੋ ਲਵੋ।
 2. ਪਲਾਟੇ ਧੋ ਲਵੋ।
 3. ਪਲਟੇ ਧੋ ਲਵੋ।
 4. ਪਲੇਟ ਧੋਣ ਲਵੋ।

Question ID : 630680317256
 Option 1 ID : 6306801234179
 Option 2 ID : 6306801234180
 Option 3 ID : 6306801234178
 Option 4 ID : 6306801234177
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.90 "ਅੱਲਾ" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਵਿਰੋਧੀ ਕਿਹੜਾ ਹੋਵੇਗਾ?

- Ans 1. ਭਗਵਾਨ
 2. ਰਾਖਸ਼ਸ
 3. ਕੱਚਾ
 4. ਪੱਕਾ

Question ID : 630680294069
 Option 1 ID : 6306801144084
 Option 2 ID : 6306801144085
 Option 3 ID : 6306801144087
 Option 4 ID : 6306801144086
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.91 ਜਿਹੜਾ ਪਾਠ ਸ਼ੁਰੂ ਤੋਂ ਅਖੀਰ ਤੱਕ ਲਗਾਤਾਰ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ ਲਈ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- Ans 1. ਅਖੰਡ ਪਾਠ
 2. ਨਿਰੰਤਰ ਪਾਠ
 3. ਸਹਿਜ ਪਾਠ
 4. ਲਗਾਤਾਰ ਪਾਠ

Question ID : 630680294097
 Option 1 ID : 6306801144196
 Option 2 ID : 6306801144198
 Option 3 ID : 6306801144197
 Option 4 ID : 6306801144199
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.92 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ 'ਅਮਨ' ਦਾ ਸਮਾਨਾਰਥੀ ਸ਼ਬਦ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- Ans 1. ਰੋਲਾ
 2. ਸ਼ੇਰ
 3. ਜਿਗਿਆਸਾ
 4. ਸ਼ਾਂਤੀ

Question ID : 630680317262
 Option 1 ID : 6306801234201
 Option 2 ID : 6306801234202
 Option 3 ID : 6306801234204
 Option 4 ID : 6306801234203
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Comprehension:

ਦਿੱਤੇ ਪੈਰੇ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹ ਕੇ ਦਿੱਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਉ।

ਨੈਤਿਕ ਕਦਰਾਂ-ਕੀਮਤਾਂ ਹਰ ਮਨੁੱਖੀ ਸੱਭਿਆਚਾਰ ਦਾ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਅੰਗ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ। ਨੈਤਿਕ ਕਦਰਾਂ-ਕੀਮਤਾਂ ਨੂੰ ਅਪਣਾ ਕੇ ਹੀ ਕੋਈ ਮਨੁੱਖ ਸਭਿਅਕ ਕਹਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਸਾਡਾ ਪੰਜਾਬੀ ਤੇ ਭਾਰਤੀ ਸਭਿਆਚਾਰ ਸਦੀਆਂ ਪੁਰਾਣਾ ਹੈ। ਇਸ ਵਿੱਚ ਮਨੁੱਖ ਦੇ ਪਰਿਵਾਰਕ, ਸਮਾਜਿਕ ਤੇ ਧਾਰਮਿਕ ਜੀਵਨ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਬਹੁਤ ਸਾਰੀਆਂ ਕਦਰਾਂ ਕੀਮਤਾਂ ਵਿਕਸਿਤ ਅਤੇ ਸਥਾਪਿਤ ਹੋਈਆਂ ਹਨ। ਪਰਿਵਾਰਕ ਜੀਵਨ ਵਿਚ ਬਜ਼ੁਰਗਾਂ ਦਾ ਸਤਿਕਾਰ ਤੇ ਸੇਵਾ ਵੱਡਿਆ ਦੇ ਹੁਕਮ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਧੀਆਂ-ਭੈਣਾਂ ਦਾ ਸਤਿਕਾਰ, ਆਏ-ਗਏ ਦੀ ਨਿੱਘ ਤੇ ਪਿਆਰ ਨਾਲ ਪ੍ਰਹੁਣਚਾਰੀ ਕਰਨਾ ਆਦਿ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਕਦਰਾਂ ਕੀਮਤਾਂ ਹਨ। ਸਮਾਜਿਕ ਜੀਵਨ ਵਿਚ ਵਿਚਰਦਿਆਂ ਮਨੁੱਖਾਂ ਨਾਲ ਪਿਆਰ ਨਾਲ ਰਹਿਣਾ, ਜੀਵਾਂ ਨੂੰ ਵੀ ਦੁੱਖ ਨਾ ਦੇਣਾ, ਸਮਾਜਿਕ ਰਸਮਾਂ ਵਿਚ ਮਿਲ ਕੇ ਹਿੱਸਾ ਪਾਉਣਾ ਦਸਾਂ ਨਹੁੰਆਂ ਦੀ ਕਿਰਤ ਕਰਨੀ, ਵੰਡ ਕੇ ਛਕਣਾ, ਹਉਮੈ ਤੇ ਹੰਕਾਰ ਤੋਂ ਬਚਣਾ ਕਿਸੇ ਦਾ ਹੱਕ ਨਾ ਮਾਰਨਾ, ਹੱਕ ਹਲਾਲ ਦੀ ਕਮਾਈ ਖਾਣਾ, ਮਿੱਠਾ ਬੋਲਣਾ, ਧੋਖਾ ਨਾ ਕਰਨਾ, ਲੜਾਈ-ਝਗੜੇ ਤੋਂ ਬਚਣਾ, ਮਿਲ ਕੇ ਰਹਿਣਾ, ਦੂਜਿਆਂ ਦੇ ਦੁਖ ਦੀ ਖਾਤਰ ਆਪਣੇ ਸੁਖ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਹ ਨਾ ਕਰਨਾ, ਦੂਜਿਆਂ ਲਈ ਕੁਰਬਾਨੀ ਕਰਨੀ, ਧੱਕਾ ਬਰਦਾਸ਼ਤ ਨਾ ਕਰਨਾ, ਨਾ ਡਰਨਾ ਤੇ ਨਾ ਡਰਾਉਣਾ, ਸੱਚ ਬੋਲਣਾ, ਕਹਿਣੀ-ਕਰਨੀ ਦੇ ਪੂਰੇ ਹੋਣਾ, ਮਨੁੱਖਾਂ ਵਿਚ ਕਿਸੇ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦਾ ਭਿੰਨ-ਭੇਦ ਨਾ ਕਰਨਾ, ਸਾਡੇ ਸਮਾਜਿਕ ਜੀਵਨ ਦੀਆਂ ਉੱਚੀਆਂ-ਸੁੱਚੀਆਂ ਕਦਰਾਂ-ਕੀਮਤਾਂ ਹਨ।

SubQuestion No : 93

Q.93 ਇਸ ਪੈਰੇ ਮੁਤਾਬਿਕ ਮਨੁੱਖ ਦੇ ਸਭਿਅ ਹੋਣ ਲਈ ਸਭ ਤੋਂ ਜ਼ਰੂਰੀ ਸ਼ਰਤ ਕਿਹੜੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਨੈਤਿਕ ਕਦਰਾਂ ਕੀਮਤਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਆਪਣੇ ਆਲੇ-ਦੁਆਲੇ ਨੂੰ ਢਾਲਣਾ
 - 2. ਨੈਤਿਕ ਕਦਰਾਂ ਕੀਮਤਾਂ ਨੂੰ ਪਰਿਵਾਰ ਵਿਚ ਅੱਗੇ ਪਹੁੰਚਾਉਣਾ
 - 3. ਨੈਤਿਕ ਕਦਰਾਂ ਕੀਮਤਾਂ ਨੂੰ ਅਪਨਾਉਣਾ
 - 4. ਨੈਤਿਕ ਕਦਰਾਂ ਕੀਮਤਾਂ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਨੂੰ ਸਮਝਣਾ

Question ID : 630680317303
 Option 1 ID : 6306801234348
 Option 2 ID : 6306801234347
 Option 3 ID : 6306801234345
 Option 4 ID : 6306801234346
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Comprehension:

ਦਿੱਤੇ ਪੈਰੇ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹ ਕੇ ਦਿੱਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਉ।

ਨੈਤਿਕ ਕਦਰਾਂ-ਕੀਮਤਾਂ ਹਰ ਮਨੁੱਖੀ ਸੱਭਿਆਚਾਰ ਦਾ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਅੰਗ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ। ਨੈਤਿਕ ਕਦਰਾਂ-ਕੀਮਤਾਂ ਨੂੰ ਅਪਣਾ ਕੇ ਹੀ ਕੋਈ ਮਨੁੱਖ ਸਭਿਅਕ ਕਹਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਸਾਡਾ ਪੰਜਾਬੀ ਤੇ ਭਾਰਤੀ ਸਭਿਆਚਾਰ ਸਦੀਆਂ ਪੁਰਾਣਾ ਹੈ। ਇਸ ਵਿੱਚ ਮਨੁੱਖ ਦੇ ਪਰਿਵਾਰਕ, ਸਮਾਜਿਕ ਤੇ ਧਾਰਮਿਕ ਜੀਵਨ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਬਹੁਤ ਸਾਰੀਆਂ ਕਦਰਾਂ ਕੀਮਤਾਂ ਵਿਕਸਿਤ ਅਤੇ ਸਥਾਪਿਤ ਹੋਈਆਂ ਹਨ। ਪਰਿਵਾਰਕ ਜੀਵਨ ਵਿਚ ਬਜ਼ੁਰਗਾਂ ਦਾ ਸਤਿਕਾਰ ਤੇ ਸੇਵਾ ਵੱਡਿਆ ਦੇ ਹੁਕਮ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਧੀਆਂ-ਭੈਣਾਂ ਦਾ ਸਤਿਕਾਰ, ਆਏ-ਗਏ ਦੀ ਨਿੱਘ ਤੇ ਪਿਆਰ ਨਾਲ ਪ੍ਰਹੁਣਚਾਰੀ ਕਰਨਾ ਆਦਿ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਕਦਰਾਂ ਕੀਮਤਾਂ ਹਨ। ਸਮਾਜਿਕ ਜੀਵਨ ਵਿਚ ਵਿਚਰਦਿਆਂ ਮਨੁੱਖਾਂ ਨਾਲ ਪਿਆਰ ਨਾਲ ਰਹਿਣਾ, ਜੀਵਾਂ ਨੂੰ ਵੀ ਦੁੱਖ ਨਾ ਦੇਣਾ, ਸਮਾਜਿਕ ਰਸਮਾਂ ਵਿਚ ਮਿਲ ਕੇ ਹਿੱਸਾ ਪਾਉਣਾ ਦਸਾਂ ਨਹੁੰਆਂ ਦੀ ਕਿਰਤ ਕਰਨੀ, ਵੰਡ ਕੇ ਛਕਣਾ, ਹਉਮੈ ਤੇ ਹੰਕਾਰ ਤੋਂ ਬਚਣਾ ਕਿਸੇ ਦਾ ਹੱਕ ਨਾ ਮਾਰਨਾ, ਹੱਕ ਹਲਾਲ ਦੀ ਕਮਾਈ ਖਾਣਾ, ਮਿੱਠਾ ਬੋਲਣਾ, ਧੋਖਾ ਨਾ ਕਰਨਾ, ਲੜਾਈ-ਝਗੜੇ ਤੋਂ ਬਚਣਾ, ਮਿਲ ਕੇ ਰਹਿਣਾ, ਦੂਜਿਆਂ ਦੇ ਦੁਖ ਦੀ ਖਾਤਰ ਆਪਣੇ ਸੁਖ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਹ ਨਾ ਕਰਨਾ, ਦੂਜਿਆਂ ਲਈ ਕੁਰਬਾਨੀ ਕਰਨੀ, ਧੱਕਾ ਬਰਦਾਸ਼ਤ ਨਾ ਕਰਨਾ, ਨਾ ਡਰਨਾ ਤੇ ਨਾ ਡਰਾਉਣਾ, ਸੱਚ ਬੋਲਣਾ, ਕਹਿਣੀ-ਕਰਨੀ ਦੇ ਪੂਰੇ ਹੋਣਾ, ਮਨੁੱਖਾਂ ਵਿਚ ਕਿਸੇ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦਾ ਭਿੰਨ-ਭੇਦ ਨਾ ਕਰਨਾ, ਸਾਡੇ ਸਮਾਜਿਕ ਜੀਵਨ ਦੀਆਂ ਉੱਚੀਆਂ-ਸੁੱਚੀਆਂ ਕਦਰਾਂ-ਕੀਮਤਾਂ ਹਨ।

SubQuestion No : 94

Q.94 ਇਸ ਪੈਰੇ ਮੁਤਾਬਿਕ ਕਿਹੜੀ ਨੈਤਿਕ ਕਦਰ ਪਰਿਵਾਰਕ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਧੋਖਾਧੜੀ
 - 2. ਮਹਿਮਾਨ-ਨਵਾਜ਼ੀ
 - 3. ਬਜ਼ੁਰਗਾਂ ਦੀ ਸੇਵਾ
 - 4. ਵੱਡਿਆਂ ਦੀ ਹੁਕਮ ਪਾਲਣਾ

Question ID : 630680317305
 Option 1 ID : 6306801234355
 Option 2 ID : 6306801234354
 Option 3 ID : 6306801234353
 Option 4 ID : 6306801234356
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Comprehension:

ਦਿੱਤੇ ਪੈਰੇ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹ ਕੇ ਦਿੱਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਉ।

ਨੈਤਿਕ ਕਦਰਾਂ-ਕੀਮਤਾਂ ਹਰ ਮਨੁੱਖੀ ਸੱਭਿਆਚਾਰ ਦਾ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਅੰਗ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ। ਨੈਤਿਕ ਕਦਰਾਂ-ਕੀਮਤਾਂ ਨੂੰ ਅਪਣਾ ਕੇ ਹੀ ਕੋਈ ਮਨੁੱਖ ਸਭਿਅਕ ਕਹਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਸਾਡਾ ਪੰਜਾਬੀ ਤੇ ਭਾਰਤੀ ਸਭਿਆਚਾਰ ਸਦੀਆਂ ਪੁਰਾਣਾ ਹੈ। ਇਸ ਵਿੱਚ ਮਨੁੱਖ ਦੇ ਪਰਿਵਾਰਕ, ਸਮਾਜਿਕ ਤੇ ਧਾਰਮਿਕ ਜੀਵਨ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਬਹੁਤ ਸਾਰੀਆਂ ਕਦਰਾਂ ਕੀਮਤਾਂ ਵਿਕਸਿਤ ਅਤੇ ਸਥਾਪਿਤ ਹੋਈਆਂ ਹਨ। ਪਰਿਵਾਰਕ ਜੀਵਨ ਵਿੱਚ ਬਜ਼ੁਰਗਾਂ ਦਾ ਸਤਿਕਾਰ ਤੇ ਸੇਵਾ ਵੱਡਿਆਂ ਦੇ ਹੁਕਮ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਧੀਆਂ-ਭੈਣਾਂ ਦਾ ਸਤਿਕਾਰ, ਆਏ-ਗਏ ਦੀ ਨਿੱਘ ਤੇ ਪਿਆਰ ਨਾਲ ਪ੍ਰਹੁਣਚਾਰੀ ਕਰਨਾ ਆਦਿ ਮਨੁੱਖ ਕਦਰਾਂ ਕੀਮਤਾਂ ਹਨ। ਸਮਾਜਿਕ ਜੀਵਨ ਵਿੱਚ ਵਿਚਰਦਿਆਂ ਮਨੁੱਖਾਂ ਨਾਲ ਪਿਆਰ ਨਾਲ ਰਹਿਣਾ, ਜੀਵਾਂ ਨੂੰ ਵੀ ਦੁੱਖ ਨਾ ਦੇਣਾ, ਸਮਾਜਿਕ ਰਸਮਾਂ ਵਿੱਚ ਮਿਲ ਕੇ ਹਿੱਸਾ ਪਾਉਣਾ ਦਸਾਂ ਨਹੀਂ ਦੀ ਕਿਰਤ ਕਰਨੀ, ਵੰਡ ਕੇ ਛਕਣਾ, ਹਉਮੈ ਤੇ ਹੰਕਾਰ ਤੋਂ ਬਚਣਾ ਕਿਸੇ ਦਾ ਹੱਕ ਨਾ ਮਾਰਨਾ, ਹੱਕ ਹਲਾਲ ਦੀ ਕਮਾਈ ਖਾਣਾ, ਮਿੱਠਾ ਬੋਲਣਾ, ਧੋਖਾ ਨਾ ਕਰਨਾ, ਲੜਾਈ-ਝਗੜੇ ਤੋਂ ਬਚਣਾ, ਮਿਲ ਕੇ ਰਹਿਣਾ, ਦੂਜਿਆਂ ਦੇ ਦੁਖ ਦੀ ਖਾਤਰ ਆਪਣੇ ਸੁਖ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਹ ਨਾ ਕਰਨਾ, ਦੂਜਿਆਂ ਲਈ ਕੁਰਬਾਨੀ ਕਰਨੀ, ਧੱਕਾ ਬਰਦਾਸ਼ਤ ਨਾ ਕਰਨਾ, ਨਾ ਡਰਨਾ ਤੇ ਨਾ ਡਰਾਉਣਾ, ਸੱਚ ਬੋਲਣਾ, ਕਹਿਣੀ-ਕਰਨੀ ਦੇ ਪੂਰੇ ਹੋਣਾ, ਮਨੁੱਖਾਂ ਵਿੱਚ ਕਿਸੇ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦਾ ਭਿੰਨ-ਭੇਦ ਨਾ ਕਰਨਾ, ਸਾਡੇ ਸਮਾਜਿਕ ਜੀਵਨ ਦੀਆਂ ਉੱਚੀਆਂ-ਸੁੱਚੀਆਂ ਕਦਰਾਂ-ਕੀਮਤਾਂ ਹਨ।

SubQuestion No : 95

Q.95 ਇਸ ਪੈਰੇ ਮੁਤਾਬਿਕ ਕਿਸ-ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਨੈਤਿਕ ਕਦਰਾਂ ਕੀਮਤਾਂ ਜਨ-ਜੀਵਨ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਨਹੀਂ ਹਨ?

- Ans
- 1. ਸਮਾਜਿਕ
 - 2. ਪਰਿਵਾਰਕ
 - 3. ਧਾਰਮਿਕ
 - 4. ਭੜਕਾਉ

Question ID : 630680317304
 Option 1 ID : 6306801234350
 Option 2 ID : 6306801234349
 Option 3 ID : 6306801234351
 Option 4 ID : 6306801234352
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Section : Digital Literacy and Awareness

Q.96 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਇੱਕ ਵੈਬ ਡਿਜ਼ਾਇਨਿੰਗ ਭਾਸ਼ਾ ਨਹੀਂ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਡਬਲਯੂਡਬਲਯੂਡਬਲਯੂ (WWW)
 - 2. ਸੀਐਸਐਸ (CSS)
 - 3. ਐਚਟੀਐਮਐਲ (HTML)
 - 4. ਪੀਐਚਪੀ (PHP)

Question ID : 630680304011
 Option 1 ID : 6306801182606
 Option 2 ID : 6306801182607
 Option 3 ID : 6306801182605
 Option 4 ID : 6306801182608
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.97 _____ means getting around Apple software restrictions so that user can manage phone at an administrator level.

- Ans
- 1. Eavesdropping
 - 2. Hacking
 - 3. Jailbreaking
 - 4. Stoned

Question ID : 630680304029
 Option 1 ID : 6306801182677
 Option 2 ID : 6306801182679
 Option 3 ID : 6306801182678
 Option 4 ID : 6306801182680
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.98 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ MS-Word 365 ਵਿੱਚ ਰਿਬਨ ਟੈਬ (Ribbon Tab) ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਮੇਲਿੰਗਸ (Mailings)
 - 2. ਪੇਜ ਲੇਆਉਟ (Page Layout)
 - 3. ਰੀਵਿਊ (Review)
 - 4. ਟਰਾਂਜਿਸ਼ਨਜ਼ (Transitions)

Question ID : 630680304005
 Option 1 ID : 6306801182582
 Option 2 ID : 6306801182583
 Option 3 ID : 6306801182584
 Option 4 ID : 6306801182581
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.99 _____ ਮੈਮੋਰੀ ਨੂੰ ਕਾਰਜ ਕਰਨ ਅਤੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਕਰਨ ਲਈ ਪਾਵਰ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਗੈਰ-ਅਸਥਿਰ (ਨਾਨ ਵੋਲਾਟਿਲ) (Non variable)
 - 2. ਵੈਰੀਏਬਲ (Variable)
 - 3. ਵੋਲਟਾਈਲ (Volatile)
 - 4. ਗੈਰ-ਪਰਿਵਰਤਨਸ਼ੀਲ (ਨਾਨ-ਵੋਲਟਾਈਲ) (Non volatile)

Question ID : 630680303999
 Option 1 ID : 6306801182558
 Option 2 ID : 6306801182560
 Option 3 ID : 6306801182557
 Option 4 ID : 6306801182559
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.100 ਈਮੇਲ ਦੇ ਸੰਬੰਧ ਵਿੱਚ ਐਮਆਈਐਮਈ (MIME) ਕਿਸਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ?

- Ans 1. ਮਲਟੀਪਰਪਜ਼ ਇੰਟਰਨੈਟ ਮੇਲ ਐਕਸਟੈਂਸ਼ਨਜ਼ (Multipurpose Internet Mail Extensions)
2. ਮਲਟੀਕਲਾਇੰਟ ਇੰਟਰਨੈਟ ਮੇਲ ਐਕਸਟੈਂਸ਼ਨਜ਼ (Multiclient Internet Mail Extensions)
3. ਮਲਟੀਕਲਾਇੰਟ ਇੰਟਰਨੈਟ ਮੇਲ ਐਂਡ (Multiclient Internet Mail End)
4. ਮਲਟੀਯੂਜ਼ਰ ਇੰਟਰਨੈਟ ਮੇਲ ਐਂਡ (Multiuser Internet Mail End)

Question ID : 630680304020

Option 1 ID : 6306801182644

Option 2 ID : 6306801182643

Option 3 ID : 6306801182641

Option 4 ID : 6306801182642

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : Qualifying Paper of Punjabi Language

Q.1 "ਚਿੱਟੇ ਘੋੜੇ ਦੌੜਦੇ ਹਨ" ਵਾਕ ਦਾ ਇਕ ਵਚਨ ਚੁਣੋ:-

- Ans 1. ਚਿੱਟੇ ਘੋੜਾ ਦੌੜਦੇ ਹਨ
2. ਚਿੱਟੇ ਘੋੜਾ ਦੌੜਦਾ ਹੈ
3. ਚਿੱਟਾ ਘੋੜਾ ਦੌੜਦਾ ਹੈ
4. ਚਿੱਟਾ ਘੋੜਾ ਦੌੜਦੇ ਹਨ

Question ID : 630680321309

Option 1 ID : 6306801249948

Option 2 ID : 6306801249945

Option 3 ID : 6306801249946

Option 4 ID : 6306801249947

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 ਪੰਜਾਬੀ ਵਰਨਮਾਲਾ ਦੇ ਨਵੀਨ ਵਰਗ ਦਾ ਆਖਰੀ ਅੱਖਰ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- Ans 1. ਸ਼
2. ਲ਼
3. ਗ਼
4. ਜ਼

Question ID : 630680321334

Option 1 ID : 6306801250048

Option 2 ID : 6306801250047

Option 3 ID : 6306801250045

Option 4 ID : 6306801250046

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 "Molecule" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਚੁਣੋ:-

- Ans 1. ਅਣੂ
 2. ਅਮਾਨਤ
 3. ਅਨਜਾਨ
 4. ਅੰਬਰ

Question ID : 630680321323
 Option 1 ID : 6306801250004
 Option 2 ID : 6306801250003
 Option 3 ID : 6306801250002
 Option 4 ID : 6306801250001

Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.4 "ਸਾਥ ਛੱਡ ਦੇਣਾ" ਦਾ ਮੁਹਾਵਰਾ ਕੀ ਹੋਵੇਗਾ?

- Ans 1. ਵਾਰੇ ਨਾ ਆ ਸਕਣਾ
 2. ਵਾਲ ਦੀ ਖਲ ਲਾਹੁਣੀ
 3. ਮਨ ਦੀਆਂ ਖੇਮਾ ਲੁੱਟਣਾ
 4. ਅੱਖਾਂ ਫੇਰ ਲੈਣੀਆਂ

Question ID : 630680321281
 Option 1 ID : 6306801249835
 Option 2 ID : 6306801249833
 Option 3 ID : 6306801249834
 Option 4 ID : 6306801249836

Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.5 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿਚੋਂ ਸੁੱਧ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ:-

- Ans 1. ਹੱਕਨਾ
 2. ਹੱਕਣਾ
 3. ਹੱਕਣਾ
 4. ਹੱਕਣਾ

Question ID : 630680321317
 Option 1 ID : 6306801249978
 Option 2 ID : 6306801249977
 Option 3 ID : 6306801249979
 Option 4 ID : 6306801249980

Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.6 "ਸੁਖਦਾਇਕ" ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਪਿਛੇਤਰ ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਵਆ
 - 2. ਗਵਾ
 - 3. ਗਵਾਂ
 - 4. ਵਾਂ

Question ID : 630680321306

Option 1 ID : 6306801249933

Option 2 ID : 6306801249934

Option 3 ID : 6306801249935

Option 4 ID : 6306801249936

Status : **Not Attempted and
Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.7 "ਅੱਜ ਦਹੀਂ ਨਹੀਂ ਜੰਮਿਆ", ਵਾਕ ਦਾ ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ ਬਦਲੋ:-

- Ans
- 1. ਨਹੀਂ ਅੱਜ ਦਹੀਂ ਜੰਮੀ
 - 2. ਅੱਜ ਦਹੀਂ ਨਹੀਂ ਜੰਮਿਆ
 - 3. ਦਹੀਂ ਅੱਜ ਨਹੀਂ ਜੰਮਣੀ
 - 4. ਅੱਜ ਦਹੀਂ ਨਹੀਂ ਜੰਮੀ

Question ID : 630680321312

Option 1 ID : 6306801249960

Option 2 ID : 6306801249957

Option 3 ID : 6306801249959

Option 4 ID : 6306801249958

Status : **Answered**

Chosen Option : 4

Q.8 "ਸ਼ੱਰਈ" ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਪਿਛੇਤਰ ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਆਇਕ
 - 2. ਇਕ
 - 3. ਈਕ
 - 4. ਦਾਇਕ

Question ID : 630680321305

Option 1 ID : 6306801249932

Option 2 ID : 6306801249929

Option 3 ID : 6306801249931

Option 4 ID : 6306801249930

Status : **Not Attempted and
Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.9 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿਚੋਂ ਗੁਣ-ਵਾਚਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਚੁਣੋ:-

- Ans 1. ਬਹੁਤ
 2. ਅਹੁ
 3. ਚਾਰ
 4. ਨੇਕ

Question ID : 630680321292
 Option 1 ID : 6306801249879
 Option 2 ID : 6306801249877
 Option 3 ID : 6306801249880
 Option 4 ID : 6306801249878

Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.10 ਪੰਜਾਬੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦੀ ਵਾਕ-ਬਣਤਰ ਵਿੱਚ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਕਿਰਿਆ ਕਿੱਥੇ ਵਿਚਰਦੀ ਹੈ?

- Ans 1. ਵਾਕ ਦੇ ਆਰੰਭ ਵਿਚ
 2. ਵਾਕ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਵਿਚ
 3. ਵਾਕ ਦੇ ਅੰਤ ਵਿਚ
 4. ਵਾਕ ਦੇ ਅੰਤ ਅਤੇ ਆਰੰਭ ਵਿਚ

Question ID : 630680321295
 Option 1 ID : 6306801249890
 Option 2 ID : 6306801249891
 Option 3 ID : 6306801249889
 Option 4 ID : 6306801249892

Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.11 "I will pay in cash" ਵਾਕ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਚੁਣੋ:-

- Ans 1. ਮੈਂ ਭੁਗਤਾਨ ਕਰਾਂਗਾ
 2. ਅਸੀਂ ਨਕਦ ਭੁਗਤਾਨ ਕਰਾਂਗਾ
 3. ਮੈਂ ਨਕਦ ਭੁਗਤਾਨ ਕਰਾਂਗਾ
 4. ਅਸੀਂ ਨਕਦ ਭੁਗਤਾਨ ਕਰਾਂਗੇ

Question ID : 630680321321
 Option 1 ID : 6306801249995
 Option 2 ID : 6306801249996
 Option 3 ID : 6306801249994
 Option 4 ID : 6306801249993

Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.12 "ਔਲੇ ਦਾ ਖਾਦਾ ਤੇ ਸਿਆਣੇ ਦਾ ਕਿਹਾ ਬਾਅਦ ਵਿਚ ਪਤਾ ਲੱਗਦਾ" ਅਖਾਣ ਦਾ ਅਰਥ ਦੱਸੋ।

- Ans 1. ਖੱਟੇ ਦਾ ਫਾਇਦਾ
 2. ਸਬਜ਼ੀਆਂ ਖਾਣ ਦਾ ਫਾਇਦਾ
 3. ਵੱਡਿਆਂ ਨਾਲੋਂ ਛੋਟਿਆਂ ਦਾ ਜ਼ਿਆਦਾ ਚਲਾਕ ਹੋਣਾ
 4. ਨਸੀਹਤ ਯਾਦ ਆਉਣੀ

Question ID : 630680321284
 Option 1 ID : 6306801249846
 Option 2 ID : 6306801249845
 Option 3 ID : 6306801249847
 Option 4 ID : 6306801249848

Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.13 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿਚੋਂ ਅਵਿਕਾਰੀ ਸੰਬੰਧਕ ਚੁਣੋ:-

- Ans 1. ਨੇ, ਨੂੰ
 2. ਮੈਂ, ਸਾਡਾ, ਉਹ
 3. ਦਾ, ਦੀ
 4. ਕੋਲ, ਨੇੜੇ

Question ID : 630680321299
 Option 1 ID : 6306801249905
 Option 2 ID : 6306801249906
 Option 3 ID : 6306801249907
 Option 4 ID : 6306801249908
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.14 ਪੰਜਾਬੀ ਵਿੱਚ ਦੰਤੀ ਵਿਅੰਜਨ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?

- Ans 1. ਕ, ਨ, ਸ
 2. ਮ, ਨ, ਦ
 3. ਚ, ਗ, ਟ
 4. ਤ, ਥ, ਦ

Question ID : 630680321333
 Option 1 ID : 6306801250044
 Option 2 ID : 6306801250042
 Option 3 ID : 6306801250043
 Option 4 ID : 6306801250041
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.15 "FRIDAY" ਨੂੰ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਚ ਕੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

- Ans 1. ਐਤਵਾਰ
 2. ਸੋਮਵਾਰ
 3. ਸ਼ੁੱਕਰਵਾਰ
 4. ਮੰਗਲਵਾਰ

Question ID : 630680321328
 Option 1 ID : 6306801250024
 Option 2 ID : 6306801250021
 Option 3 ID : 6306801250023
 Option 4 ID : 6306801250022
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.16 "ਝੱਲਾ" ਦਾ ਵਿਰੋਧ ਅਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਹੁੰਦਾ ਹੈ:

- Ans 1. ਕੁੱਝਾ
 2. ਮੱਲਾ
 3. ਸਿਆਣਾ
 4. ਸੱਚਾ

Question ID : 630680321280
 Option 1 ID : 6306801249830
 Option 2 ID : 6306801249832
 Option 3 ID : 6306801249831
 Option 4 ID : 6306801249829
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.17 "ਹੇੜ੍ਹ" ਸ਼ਬਦ ਨਾਂਵ ਦੀ ਕਿਸ ਸ਼ੈਲੀ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਤ ਹੈ?

- Ans 1. ਆਮ ਨਾਂਵ
 2. ਇੱਕਠ ਵਾਚਕ ਨਾਂਵ
 3. ਵਸਤੂ ਵਾਚਕ ਨਾਂਵ
 4. ਭਾਵ ਵਾਚਕ ਨਾਂਵ

Question ID : 630680321288
 Option 1 ID : 6306801249862
 Option 2 ID : 6306801249864
 Option 3 ID : 6306801249861
 Option 4 ID : 6306801249863
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.18 "ਸਭ ਤੋਂ ਚੰਗਾ" ਇਹ ਸ਼ਬਦ ਗੁਣ ਵਾਚਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਅਵਸਥਾ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹਨ?

- Ans 1. ਅਧਿਕਤਮ ਅਵਸਥਾ
 2. ਨਿਮਨ ਅਵਸਥਾ
 3. ਸਧਾਰਨ ਅਵਸਥਾ
 4. ਅਧਿਕਤਰ ਅਵਸਥਾ

Question ID : 630680321293
 Option 1 ID : 6306801249883
 Option 2 ID : 6306801249884
 Option 3 ID : 6306801249881
 Option 4 ID : 6306801249882
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.19 "ਕੁੜੀ" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਬਹੁ ਵਚਨ ਬਦਲੋ:-

- Ans 1. ਕੁੜਿਆ
 2. ਕੁੜਿਆਂ
 3. ਕੁੜੀਆਂ
 4. ਕੁੜੀਆ

Question ID : 630680321307
 Option 1 ID : 6306801249938
 Option 2 ID : 6306801249937
 Option 3 ID : 6306801249939
 Option 4 ID : 6306801249940
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.20 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ 'ਸਲਾਹੁਣਾ' ਦਾ ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ:

- Ans 1. ਵਿਗੜਨਾ
 2. ਸਿਫਤ
 3. ਭੰਡਣਾ
 4. ਉਲਝਣਾ

Question ID : 630680321670
 Option 1 ID : 6306801251380
 Option 2 ID : 6306801251378
 Option 3 ID : 6306801251377
 Option 4 ID : 6306801251379
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.21 "Could" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਚੁਣੋ:-

- Ans 1. ਕਿ ਹੋ ਸਕਦਾ ਸੀ
 2. ਹੋ ਸਕਦਾ ਸੀ
 3. ਕਿ ਇਹ ਹੋ ਸਕਦਾ ਸੀ
 4. ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ

Question ID : 630680321320
 Option 1 ID : 6306801249990
 Option 2 ID : 6306801249989
 Option 3 ID : 6306801249991
 Option 4 ID : 6306801249992

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 "ਤੁਹਾਡੇ ਕੱਪੜੇ ਚੰਗੇ ਸਿਉਂਤੇ ਹੋਏ ਹਨ", ਵਾਕ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੇ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਹੋਈ ਹੈ?

- Ans 1. ਨਿਸਚੇ -ਵਾਚਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ
 2. ਗੁਣ-ਵਾਚਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ
 3. ਪੜਨਾਂਵੀਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ
 4. ਪਰਿਮਾਣ-ਵਾਚਕ

Question ID : 630680321294
 Option 1 ID : 6306801249887
 Option 2 ID : 6306801249888
 Option 3 ID : 6306801249885
 Option 4 ID : 6306801249886

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 ਕਿਹੜੀਆਂ ਧੁਨੀਆਂ ਦੇ ਉਚਾਰਨ ਵੇਲੇ ਫੋਫੜਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਸਾਹ ਦੀ ਹਵਾ ਬੇਰੋਕ ਗਤੀ ਨਾਲ ਨਿਕਲਦੀ ਹੈ?

- Ans 1. ਨਾਸਕੀ ਧੁਨੀਆਂ
 2. ਕੋਮਲ ਤਾਲਵੀ ਧੁਨੀਆਂ
 3. ਵਿਅੰਜਨ
 4. ਸ਼ੁਰ

Question ID : 630680321336
 Option 1 ID : 6306801250055
 Option 2 ID : 6306801250056
 Option 3 ID : 6306801250053
 Option 4 ID : 6306801250054

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 "ਅੰਗੂਠਾ ਵਿਖਾਉਣਾ" ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਅਰਥ ਕੀ ਹੈ?

- Ans 1. ਇੱਕ-ਮੁੱਠ ਹੋਣਾ
 2. ਇੱਕ ਅੱਖ ਨਾਲ ਵੇਖਣਾ
 3. ਫਸਲੀ ਬਟੇਰਾ
 4. ਇਨਕਾਰ ਕਰਨਾ

Question ID : 630680321282
 Option 1 ID : 6306801249839
 Option 2 ID : 6306801249840
 Option 3 ID : 6306801249838
 Option 4 ID : 6306801249837

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 "ਮੁੰਡਾ ਖੇਡ ਰਿਹਾ ਹੈ", ਵਾਕ ਦਾ ਬਹੁ ਵਚਨ ਦੱਸੋ।

- Ans 1. ਮੁੰਡੇ ਖੇਡ ਰਹੇ ਹਨ।
 2. ਮੁੰਡੇ ਖੇਡ ਰਹੇ ਹੈ।
 3. ਮੁੰਡੇ ਖੇਡ ਰਿਹਾ ਹਨ।
 4. ਖੇਡ ਰਹੇ ਹਨ ਮੁੰਡੇ।

Question ID : 630680321308
 Option 1 ID : 6306801249944
 Option 2 ID : 6306801249942
 Option 3 ID : 6306801249941
 Option 4 ID : 6306801249943
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.26 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਾਕ ਵਿਚ ਸਹੀ ਵਿਸ਼ਰਾਮ-ਚਿੰਨ੍ਹ ਵਾਲੇ ਵਾਕ ਦੀ ਪਹਿਚਾਣ ਕਰੋ :-

- Ans 1. ਸਕੂਲ ਤੋਂ ਛੁੱਟੀ, ਕਦੋਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ
 2. ਸਕੂਲ ਤੋਂ ਛੁੱਟੀ ਕਦੋਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ
 3. ਸਕੂਲ ਤੋਂ ਛੁੱਟੀ ਕਦੋਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
 4. ਸਕੂਲ ਤੋਂ, ਛੁੱਟੀ ਕਦੋਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?

Question ID : 630680321313
 Option 1 ID : 6306801249961
 Option 2 ID : 6306801249964
 Option 3 ID : 6306801249963
 Option 4 ID : 6306801249962
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.27 "ਖੁਰਾ-ਖੋਜ ਮਿਟ ਜਾਣਾ" ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਅਰਥਕੀ ਹੈ?

- Ans 1. ਸਾਹ ਨਾ ਆਉਣਾ
 2. ਰੁਕ ਜਾਣਾ
 3. ਪੂਰਨ ਵਿਨਾਸ਼
 4. ਪਾਸੇ ਹੋ ਜਾਣਾ

Question ID : 630680321283
 Option 1 ID : 6306801249844
 Option 2 ID : 6306801249842
 Option 3 ID : 6306801249841
 Option 4 ID : 6306801249843
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.28 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿਚੋਂ 'ਪਤੀਹਸ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਵਿਰੋਧੀ ਲਿੰਗ ਚੁਣੋ:-

- Ans 1. ਪਤੀਅਹੁਰ
 2. ਪਤੀਅਰਾ
 3. ਪਤੀਅਹੁਰਾ
 4. ਪਤਿਅਹੁਰਾ

Question ID : 630680321311
 Option 1 ID : 6306801249956
 Option 2 ID : 6306801249955
 Option 3 ID : 6306801249954
 Option 4 ID : 6306801249953
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.29 ਪੰਜਾਬੀ ਮਹੀਨੇ ਦਾ ਸ਼ੁੱਧ ਰੂਪ ਚੁਣੋ:-

- Ans 1. ਸਤਣਬਰ
 2. ਸਤੰਬਰ
 3. ਸਿਤੰਬਰ
 4. ਸਤਿਅੰਬਰ

Question ID : 630680321327
 Option 1 ID : 6306801250020
 Option 2 ID : 6306801250017
 Option 3 ID : 6306801250018
 Option 4 ID : 6306801250019

Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.30 "ਮਹਾਜਨ" ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਅਗੇਤਰ ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?

- Ans 1. ਮਹਾਜ
 2. ਮਹਾ
 3. ਮਹ
 4. ਮਹਾਅ

Question ID : 630680321303
 Option 1 ID : 6306801249922
 Option 2 ID : 6306801249924
 Option 3 ID : 6306801249923
 Option 4 ID : 6306801249921

Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.31 ਜਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦ ਅਸੀਂ ਆਪਣੇ ਜਾਂ ਦੂਜੇ ਪੁਰਖਾਂ ਦੇ ਨਾਂਵਾਂ ਦੀ ਥਾਂ 'ਤੇ ਵਰਤਦੇ ਹਾਂ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਕੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

- Ans 1. ਸੰਬੰਧ-ਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ
 2. ਪੁਰਖ-ਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ
 3. ਉੱਤਮ-ਪੁਰਖ ਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ
 4. ਨਾਂਵ-ਪੜਨਾਂਵ

Question ID : 630680321289
 Option 1 ID : 6306801249867
 Option 2 ID : 6306801249865
 Option 3 ID : 6306801249868
 Option 4 ID : 6306801249866

Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.32 ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਦੇ ਜਿਹਲਮ ਅਤੇ ਰਾਵਲਪਿੰਡੀ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬੀ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਉਪਬੋਲੀ ਬੋਲੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

- Ans 1. ਮੁਲਤਾਨੀ
 2. ਪੋਠੋਹਾਰੀ
 3. ਦੁਆਬੀ
 4. ਪੁਆਧੀ

Question ID : 630680321332
 Option 1 ID : 6306801250039
 Option 2 ID : 6306801250040
 Option 3 ID : 6306801250037
 Option 4 ID : 6306801250038

Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.33 "Keep the wolf from the door" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਚੁਣੋ:-

- Ans 1. ਦੇਰ ਤੱਕ ਜਾਗਣਾ
 2. ਗ਼ਰੀਬ ਦੇ ਹੋਰ ਗ਼ਰੀਬ ਹੋਣਾ
 3. ਗ਼ਰੀਬੀ ਨਾਲ ਸੰਘਰਸ਼ ਕਰਨਾ
 4. ਸੰਪਰਕ ਬਣਾਈ ਰੱਖਣਾ

Question ID : 630680321324
 Option 1 ID : 6306801250005
 Option 2 ID : 6306801250008
 Option 3 ID : 6306801250006
 Option 4 ID : 6306801250007

Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.34 ਜੰਮੂ ਅਤੇ ਕਾਂਗੜਾ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬੀ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਉਪਭਾਸ਼ਾ ਬੋਲੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

- Ans 1. ਡੋਗਰੀ
 2. ਦੁਆਬੀ
 3. ਪੁਆਧੀ
 4. ਮੁਲਤਾਨੀ

Question ID : 630680321330
 Option 1 ID : 6306801250029
 Option 2 ID : 6306801250032
 Option 3 ID : 6306801250031
 Option 4 ID : 6306801250030

Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.35 ਰੇਠ ਲਿਖੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸੁੱਧ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ:-

- Ans 1. ਗਰਣਾ
 2. ਗਹਿਣਾ
 3. ਗਿਣਾ
 4. ਗਿਹਿਣਾ

Question ID : 630680321316
 Option 1 ID : 6306801249976
 Option 2 ID : 6306801249975
 Option 3 ID : 6306801249973
 Option 4 ID : 6306801249974

Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.36 "ਹਾਣੀ" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ ਬਦਲੋ:-

- Ans 1. ਹਾਣਨ
 2. ਹਾਨਨੀ
 3. ਹਾਣਵੀ
 4. ਹਾਨਨ

Question ID : 630680321310
 Option 1 ID : 6306801249951
 Option 2 ID : 6306801249952
 Option 3 ID : 6306801249949
 Option 4 ID : 6306801249950

Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.37 "MONDAY" ਨੂੰ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਚ ਕੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

- Ans 1. ਸੋਮਵਾਰ
 2. ਗੁਰੁਵਾਰ
 3. ਮੰਗਲਵਾਰ
 4. ਵੀਰਵਾਰ

Question ID : 630680321329
 Option 1 ID : 6306801250028
 Option 2 ID : 6306801250025
 Option 3 ID : 6306801250027
 Option 4 ID : 6306801250026

Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.38 "ਮੈਂ ਜਾਣਦੀ ਹਾਂ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਪਰੇਸ਼ਾਨ ਹੋ" ਵਾਕ ਵਿੱਚੋਂ ਯੋਜਕ ਚੁਣੋ:-

- Ans 1. ਮੈਂ
 2. ਕਿ
 3. ਪਰੇਸ਼ਾਨ
 4. ਜਾਣਦੀ

Question ID : 630680321300
 Option 1 ID : 6306801249910
 Option 2 ID : 6306801249911
 Option 3 ID : 6306801249909
 Option 4 ID : 6306801249912

Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.39 "ਉਹ ਬਹੁਤ ਘੱਟ ਬੋਲਦਾ ਹੈ" ਵਾਕ ਵਿਚ ਕਿਹੜੀ ਕਿਰਿਆ-ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਦਾ ਇਸਤੇਮਾਲ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ?

- Ans 1. ਕਾਲ ਵਾਚਕ
 2. ਪਰਿਣਾਮ ਵਾਚਕ
 3. ਵਿਧੀ ਵਾਚਕ
 4. ਸੰਖਿਆ ਵਾਚਕ

Question ID : 630680321297
 Option 1 ID : 6306801249898
 Option 2 ID : 6306801249900
 Option 3 ID : 6306801249899
 Option 4 ID : 6306801249897

Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.40 "ਮਹਾਜਨ" ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਅਗੇਤਰ ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਰਈ
 - 2. ਆਈ
 - 3. ਅਈ
 - 4. ਈ

Question ID : 630680321304

Option 1 ID : 6306801249928

Option 2 ID : 6306801249927

Option 3 ID : 6306801249925

Option 4 ID : 6306801249926

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.41 "Expansion" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਚੁਣੋ:-

- Ans
- 1. ਉਮੀਦ
 - 2. ਹਾਵ-ਭਾਵ
 - 3. ਸ਼ਤੀਰ
 - 4. ਵਿਸਤਾਰ

Question ID : 630680321322

Option 1 ID : 6306801249998

Option 2 ID : 6306801250000

Option 3 ID : 6306801249997

Option 4 ID : 6306801249999

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.42 "ਹੱਥ ਪੁਰਾਣੇ ਖੋਸੜੇ ਬਸੰਤੇ ਹੇਰੀਂ ਆਏ" ਅਖਾਣ ਦਾ ਅਰਥ ਦੱਸੋ।

- Ans
- 1. ਖੱਟਣ ਨੂੰ ਗਏ ਖਾਲੀ ਹੱਥ ਵਾਪਸੀ
 - 2. ਬਿਨਾ ਫੁਲ ਤੋਂ ਮਿਹਨਤ ਕਰਨੀ
 - 3. ਐਵੇਂ ਗੱਪਾਂ ਮਾਰਨੀਆਂ ਤੇ ਹੋਣਾ ਕੁਝ ਵੀ ਨਾ
 - 4. ਹਵਾ ਵਿਚ ਗੱਲਾਂ ਕਰਨੀਆਂ

Question ID : 630680321285

Option 1 ID : 6306801249851

Option 2 ID : 6306801249850

Option 3 ID : 6306801249849

Option 4 ID : 6306801249852

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.43 ਸ਼ੁੱਧ ਪੰਜਾਬੀ ਗਿਣਤੀ ਅੱਖਰ ਦੀ ਪਹਿਚਾਣ ਕਰੋ:-

- Ans
- 1. ਏਕਵੰਜਾ
 - 2. ਇਕਵਜਾ
 - 3. ਇਕਵਣਜਾ
 - 4. ਇਕਵੰਜਾ

Question ID : 630680321326
 Option 1 ID : 6306801250014
 Option 2 ID : 6306801250016
 Option 3 ID : 6306801250013
 Option 4 ID : 6306801250015
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.44 "ਪੰਛੀ ਉੱਡਦਾ ਹੈ", ਵਾਕ ਵਿਚ ਕਿਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੀ ਕਿਰਿਆ ਹੈ?

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

Question ID : 630680321296
 Option 1 ID : 6306801249894
 Option 2 ID : 6306801249896
 Option 3 ID : 6306801249893
 Option 4 ID : 6306801249895
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.45 ਰੇਠ ਲਿਖੇ ਵਾਕਾਂ ਵਿਚੋਂ ਸ਼ੁੱਧ ਵਾਕ ਚੁਣੋ:-

- Ans
- 1. ਖੁਸ਼ਬੂ ਕਵਿਤਾ ਰਹੀ ਬੋਲਦੀ ਮੈਂ ਲਿਖਦੀ ਰਹੀ।
 - 2. ਖੁਸ਼ਬੂ ਕਵਿਤਾ ਬੋਲਦੀ ਰਹੀ ਮੈਂ ਲਿਖਦੀ ਰਹੀ।
 - 3. ਖੁਸ਼ਬੂ ਕਵਿਤਾ ਬੋਲਦੀ ਰਹੀ ਅਤੇ ਮੈਂ ਲਿਖਦੀ ਰਹੀ।
 - 4. ਖੁਸ਼ਬੂ ਕਵੀਤਾ ਬੋਲਦੀ ਰਹੀ ਅਤੇ ਲਿਖਦੀ ਰਹੀ।

Question ID : 630680321319
 Option 1 ID : 6306801249986
 Option 2 ID : 6306801249985
 Option 3 ID : 6306801249987
 Option 4 ID : 6306801249988
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.46 ਰੇਠ ਲਿਖੇ ਵਾਕਾਂ ਵਿਚੋਂ ਸ਼ੁੱਧ ਵਾਕ ਚੁਣੋ:-

- Ans
- 1. ਮੈਂ ਨਵੀਂ ਘੜੀ ਲਿਆਂਦੀ
 - 2. ਮੈਂ ਨਵੀਂ ਘੜੀ ਲਿਆਂਦੀ
 - 3. ਮੈਂ ਨਵੀਂ ਘੜੀ ਲਿਆਂਦੀ
 - 4. ਮੈਂ ਨੇ ਘੜੀ ਲਿਆਂਦੀ

Question ID : 630680321318
 Option 1 ID : 6306801249984
 Option 2 ID : 6306801249981
 Option 3 ID : 6306801249983
 Option 4 ID : 6306801249982
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.47 ਦੁਆਬ ਕਿਹੜੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦਾ ਸ਼ਬਦ ਹੈ?

- Ans 1. ਅਰਬੀ
 2. ਕੰਨੜ
 3. ਸੰਸਕ੍ਰਿਤ
 4. ਫ਼ਾਰਸੀ

Question ID : 630680321331
 Option 1 ID : 6306801250033
 Option 2 ID : 6306801250036
 Option 3 ID : 6306801250035
 Option 4 ID : 6306801250034

Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.48 ਰੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਪੁਰਖ-ਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ ਦਾ ਭਾਗ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans 1. ਚੌਥਾ ਪੁਰਖ
 2. ਪਹਿਲਾ ਪੁਰਖ
 3. ਤੀਜਾ ਪੁਰਖ
 4. ਦੂਜਾ ਪੁਰਖ

Question ID : 630680321290
 Option 1 ID : 6306801249871
 Option 2 ID : 6306801249872
 Option 3 ID : 6306801249869
 Option 4 ID : 6306801249870

Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.49 "ਲਾਇਲਾਜ" ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਅਗੇਤਰ ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?

- Ans 1. ਲਾਏ
 2. ਲ
 3. ਲਾ
 4. ਲਾਇ

Question ID : 630680321302
 Option 1 ID : 6306801249919
 Option 2 ID : 6306801249920
 Option 3 ID : 6306801249918
 Option 4 ID : 6306801249917

Status : Answered
 Chosen Option : 3

Test

Prime

By Adda247

Previous Year Papers PDF

PRACTICE MORE, SCORE HIGHER!



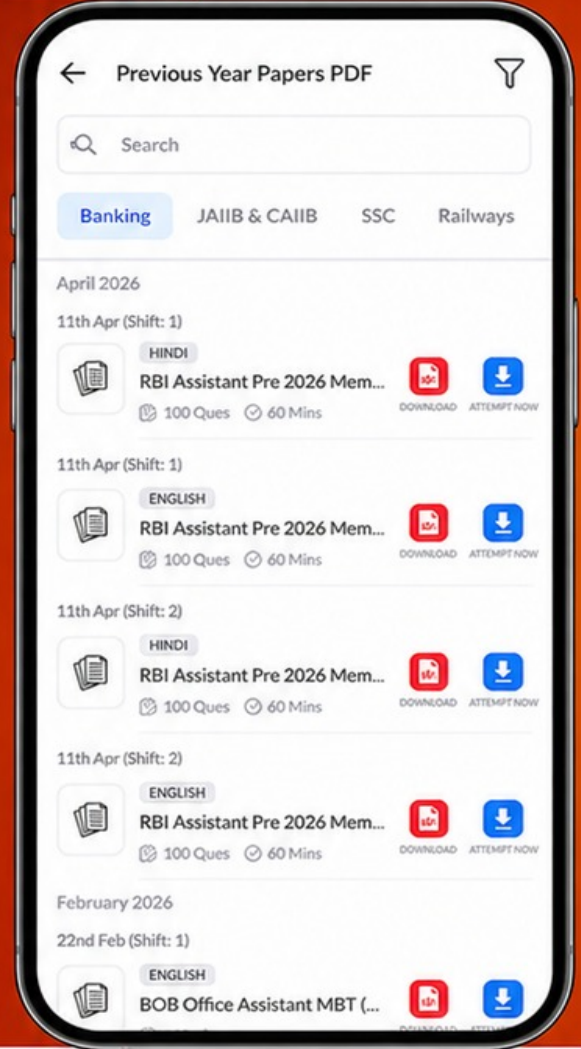
Free
25,000+
PDF's

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.50 ਸ਼ੁੱਧ ਪੰਜਾਬੀ ਗਿਣਤੀ ਅੱਖਰ ਦੀ ਪਹਿਚਾਣ ਕਰੋ:-

- Ans
- 1. ਗਿਆਰਾ
 - 2. ਗਇਰਾਂ
 - 3. ਗਿਆਰਾਂ
 - 4. ਗਆਰਾਂ

Question ID : 630680321325

Option 1 ID : 6306801250010

Option 2 ID : 6306801250012

Option 3 ID : 6306801250009

Option 4 ID : 6306801250011

Status : Answered

Chosen Option : 3

