



PUNJAB POLICE

Police to its last particle is duty

Exam Name	Punjab Police Constable in District and Armed Cadre 4th May to 18th June 2025
Registration Number	
Roll No	
Applicant Name	
Exam Date	02/06/2025
Exam Shift	2:00 PM - 5:00 PM
Subject	CONSTABLE IN DISTRICT AND ARMED CADRE OF PUNJAB POLICE PAPER I AND PAPER II
Candidate Application Photograph	
Candidate Exam Day Photograph	

Section : General Awareness

**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



Q.1 ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਨਦੀ ਨੂੰ ਕਈ ਵਾਰ 'ਮਰੀ ਹੋਈ ਨਦੀ' (Dead River) ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

Ans

<input type="checkbox"/> 1. ਬਿਆਸ
<input type="checkbox"/> 2. ਰਾਵੀ
<input type="checkbox"/> 3. ਸਤਲੁਜ
<input checked="" type="checkbox"/> 4. ਘੱਗਰ

Question ID :	44100986590
Option 1 ID :	441009344035
Option 2 ID :	441009344033
Option 3 ID :	441009344032
Option 4 ID :	441009344034
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.2 ਭਾਰਤ ਦੇ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਨੇ ਕੌਸਰ ਲਈ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਸਵਦੇਸ਼ੀ ਜੀਨ ਥੈਰੇਪੀ ਦਾ ਉਦਘਾਟਨ ਕੀਤਾ। ਇਹ ਸਮਾਗਮ ਕਿੱਥੇ ਆਯੋਜਿਤ ਹੋਇਆ?

Ans

<input type="checkbox"/> 1. IIT ਜੰਮੂ
<input type="checkbox"/> 2. IIT ਰੋਪੜ
<input type="checkbox"/> 3. IIT ਦਿੱਲੀ
<input checked="" type="checkbox"/> 4. IIT ਬੰਬੇ

Question ID :	441009125016
Option 1 ID :	441009496937
Option 2 ID :	441009496936
Option 3 ID :	441009496935
Option 4 ID :	441009496938
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.3 19ਵੀਂ ਸਦੀ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਇਆ ਇੱਕ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਅਖ਼ਬਾਰ, ਦ ਟ੍ਰਿਬਿਊਨ, ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ _____ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ।

Ans

<input type="checkbox"/> 1. ਲਾਲਾ ਲਾਜਪਤ ਰਾਏ
<input type="checkbox"/> 2. ਲਾਲਾ ਹਰਕਿਸ਼ਨ ਲਾਲ
<input checked="" type="checkbox"/> 3. ਦਿਆਲ ਸਿੰਘ ਮਜੀਠੀਆ
<input type="checkbox"/> 4. ਲਾਲਾ ਹਰਦਿਆਲ

Question ID :	441009100677
Option 1 ID :	441009400694
Option 2 ID :	441009400695
Option 3 ID :	441009400696
Option 4 ID :	441009400697
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.4 ਚਿਲਵਾਲੀ ਘਰ, ਹੁਸ਼ਿਆਰਪੁਰ, ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਸਥਿਤ ਇੱਕ ਪਹਾੜੀ, ਕਿਸ ਪਹਾੜੀ ਲੜੀ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਅਰਾਵਲੀ ਲੜੀ
 - 2. ਪੱਛਮੀ ਘਾਟ
 - 3. ਸ਼ਿਵਾਲਿਕ ਲੜੀ
 - 4. ਸਤਪੁਰਾ ਲੜੀ

Question ID :	44100980863
Option 1 ID :	441009321222
Option 2 ID :	441009321225
Option 3 ID :	441009321223
Option 4 ID :	441009321224
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.5 ਮਾਰਚ 2025 ਵਿੱਚ, ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਭਗਵੰਤ ਮਾਨ ਨੇ ਇੱਕ ਪ੍ਰਸਤਾਵ ਨੂੰ ਸਿਧਾਂਤਕ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਦਿੱਤੀ ਜਿਸਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਦੋਸ਼ੀ ਜਾਂ ਦੋਸ਼ੀ ਨਹਿਰਾਏ ਗਏ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਨੂੰ ਕਿਸ ਐਕਟ ਦੇ ਤਹਿਤ ਮੁਫਤ ਬਿਜਲੀ ਅਤੇ ਰਾਸ਼ਨ ਵਰਗੀਆਂ ਸਰਕਾਰੀ ਸਬਸਿਡੀਆਂ ਤੋਂ ਵਾਂਝਾ ਕਰਨਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਭਾਰਤੀ ਦੰਡ ਸੰਹਿਤਾ (IPC) ਧਾਰਾ 420
 - 2. ਕ੍ਰਿਸਟਾਚਾਰ ਰੋਕਥਾਮ ਐਕਟ
 - 3. ਗੈਰਕਾਨੂੰਨੀ ਗਤੀਵਿਧੀਆ (ਰੋਕਥਾਮ) ਐਕਟ
 - 4. ਨਸ਼ੀਲੀਆਂ ਦਵਾਈਆਂ ਅਤੇ ਮਾਦਕ ਪਦਾਰਥ (ਐਨਡੀਪੀਐਸ) ਐਕਟ

Question ID :	44100994126
Option 1 ID :	441009374481
Option 2 ID :	441009374478
Option 3 ID :	441009374480
Option 4 ID :	441009374479
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.6 ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਸਮਾਜਿਕ ਸੁਰੱਖਿਆ, ਮਹਿਲਾ ਅਤੇ ਬਾਲ ਵਿਕਾਸ ਮੰਤਰੀ ਦੁਆਰਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤੇ ਗਏ 'ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਹਿਫਾਜ਼ਤ' ਦੇ ਮੁੱਖ ਉਦੇਸ਼ ਨੂੰ ਹੇਠ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਵਿਕਲਪ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਢੰਗ ਨਾਲ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਘਰੇਲੂ ਹਿੰਸਾ ਦਾ ਸਾਹਮਣਾ ਕਰ ਰਹੀਆਂ ਔਰਤਾਂ ਨੂੰ ਵਿੱਤੀ ਸਹਾਇਤਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਆਪਣੇ ਆਪ ਨੂੰ ਬਿਹਤਰ ਬਣਾਉਣ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰਨਾ
 - 2. ਮੁਸੀਬਤ ਵਿੱਚ ਫਸੀਆਂ ਔਰਤਾਂ ਅਤੇ ਬੱਚਿਆਂ ਲਈ ਸਮਰਪਿਤ ਆਸਰਾ ਸਥਾਨ ਸਥਾਪਿਤ ਕਰਨਾ
 - 3. ਪੰਜਾਬ ਦੀਆਂ ਸਾਰੀਆਂ ਔਰਤਾਂ ਨੂੰ ਮੁਫਤ ਕਾਨੂੰਨੀ ਸਹਾਇਤਾ ਅਤੇ ਡਾਕਟਰੀ ਸਹਾਇਤਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨਾ
 - 4. ਹਿੰਸਾ ਅਤੇ ਪਰੇਸ਼ਾਨੀ ਦੀ ਰਿਪੋਰਟ ਕਰਨ ਵਾਲੀਆਂ ਔਰਤਾਂ ਲਈ ਡਰ ਨੂੰ ਖਤਮ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਪ੍ਰਤੀਕਿਰਿਆ ਵਿਧੀਆਂ ਵਿੱਚ ਸੁਧਾਰ ਕਰਨਾ

Question ID :	441009127516
Option 1 ID :	441009506689
Option 2 ID :	441009506692
Option 3 ID :	441009506691
Option 4 ID :	441009506690
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.7 ਪੋਰਟ ਟਰੱਸਟਸ ਇਨ ਇੰਡੀਆ ਦੇ ਸੰਬੰਧ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ/ਕਿਹੜੇ ਕਥਨ ਗਲਤ ਹੈ/ਹਨ?
 i. ਪੋਰਟ ਟਰੱਸਟ ਇੱਕ ਕਿਸਮ ਦੀ ਸ਼ਹਿਰੀ ਸਥਾਨਕ ਸੰਸਥਾ ਹੈ।
 ii. ਇਹ 74^{ਵੇਂ} ਸੰਵਿਧਾਨ ਸੋਧ ਐਕਟ ਦੇ ਤਹਿਤ ਬਣਾਈ ਗਈ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਲਈ ਇਹ ਇੱਕ ਸੰਵਿਧਾਨਕ ਸੰਸਥਾ ਹੈ।
 iii. ਪੋਰਟ ਟਰੱਸਟ ਦਾ ਮੂਲ ਉਦੇਸ਼ ਨਾਗਰਿਕ ਸਹੂਲਤਾਂ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਬੰਦਰਗਾਹਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਅਤੇ ਸੁਰੱਖਿਆ ਕਰਨਾ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਸਿਰਫ਼ ਕਥਨ iii
 - 2. ਸਿਰਫ਼ ਕਥਨ i
 - 3. ਸਿਰਫ਼ ਕਥਨ i ਅਤੇ ii
 - 4. ਸਿਰਫ਼ ਕਥਨ ii

Question ID :	441009137917
Option 1 ID :	441009547898
Option 2 ID :	441009547899
Option 3 ID :	441009547896
Option 4 ID :	441009547897
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.8 2022-23 ਵਿੱਚ, ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਵੱਡੇ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਛੇ ਵਿੱਚੋਂ ਪੰਜ ਜ਼ਿਲ੍ਹੇ ਅਜਿਹੇ ਸਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ 100% ਪਾਣੀ ਦੀ ਕਮੀ ਸੀ?

- Ans
- 1. ਮਾਝਾ
 - 2. ਮਾਲਵਾ
 - 3. ਦੋਆਬਾ
 - 4. ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ

Question ID :	441009139725
Option 1 ID :	441009555137
Option 2 ID :	441009555136
Option 3 ID :	441009555135
Option 4 ID :	441009555138
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.9 ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਭਾਗ ਰਾਜ ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਭਾਗ IX
 - 2. ਭਾਗ XI
 - 3. ਭਾਗ V
 - 4. ਭਾਗ VI

Question ID :	441009176773
Option 1 ID :	441009698999
Option 2 ID :	441009699000
Option 3 ID :	441009698997
Option 4 ID :	441009698998
Status :	Answered
Chosen Option :	4

Q.1 0	ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਗੁਣ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਸਰੀਰਕ ਸਿਹਤ ਵਾਲੇ ਵਿਅਕਤੀ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ?
Ans	<p><input checked="" type="checkbox"/> 1. ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਜੋ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਸਰੀਰਕ ਗਤੀਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਭਾਵੇਂ ਅਕਸਰ ਥੱਕਿਆ ਹੋਇਆ ਹੋਵੇ ਅਤੇ ਬਿਮਾਰ ਹੋਵੇ।</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 2. ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਜੋ ਆਮ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਦੇ ਕੰਮਾਂ ਨੂੰ ਕੁਸ਼ਲਤਾ ਨਾਲ ਪੂਰਾ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ, ਘੱਟੋ ਘੱਟ ਥਕਾਵਟ ਦਾ ਅਨੁਭਵ ਕਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਮਜ਼ਬੂਤ ਇਮਿਊਨਿਟੀ ਰੱਖਦਾ ਹੈ।</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 3. ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਜੋ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਦੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਕਰਨ ਜਾਂ ਲਾਗੂ ਦਾ ਵਿਰੋਧ ਕਰਨ ਦੀ ਯੋਗਤਾ ਦੀ ਪਰਵਾਹ ਕੀਤੇ ਬਿਨਾਂ, ਆਦਰਸ਼ ਸਰੀਰ ਦੇ ਭਾਰ ਨੂੰ ਕਾਇਮ ਰੱਖਦਾ ਹੈ।</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 4. ਉਹ ਵਿਅਕਤੀ ਜੋ ਘੱਟ ਹੀ ਕਸਰਤ ਕਰਦਾ ਹੈ ਪਰ ਸੰਤੁਲਿਤ ਖੁਰਾਕ ਲੈਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਚੰਗੀ ਨੀਂਦ ਲੈਂਦਾ ਹੈ।</p>

Question ID :	441009152216
Option 1 ID :	441009604027
Option 2 ID :	441009604029
Option 3 ID :	441009604028
Option 4 ID :	441009604030
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.1 1	ਇੱਕ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੇ ਦੇਖਿਆ ਕਿ ਚੁਣੀਆਂ ਹੋਈਆਂ ਗ੍ਰਾਮਪਿੰਡ ਪ੍ਰੀਸ਼ਦਾਂ ਦੇ ਕਾਰਨ ਹੁਣ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਪੇਂਡੂ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਸਥਾਨਕ ਸ਼ਾਸਨ ਤੱਕ ਬਿਹਤਰ ਪਹੁੰਚ ਹੈ। ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਸੋਧ ਨੇ ਪੰਚਾਇਤੀ ਰਾਜ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਨੂੰ ਮਜ਼ਬੂਤ ਕਰਕੇ ਇਹ ਸੰਭਵ ਬਣਾਇਆ?
Ans	<p><input checked="" type="checkbox"/> 1. 42ਵੀਂ ਸੋਧ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 2. 73ਵੀਂ ਸੋਧ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 3. 44ਵੀਂ ਸੋਧ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 4. 86ਵੀਂ ਸੋਧ</p>

Question ID :	441009125168
Option 1 ID :	441009497547
Option 2 ID :	441009497548
Option 3 ID :	441009497550
Option 4 ID :	441009497549
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.1 2	ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਬਿਮਾਰੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਬਿਮਾਰੀ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਗੰਭੀਰ ਪ੍ਰੋਟੀਨ-ਊਰਜਾ ਕੁਪੋਸ਼ਣ ਨਾਲ ਜੁੜੀ ਹੋਈ ਹੈ ?
Ans	<p><input checked="" type="checkbox"/> 1. ਕਵਾਸ਼ੀਓਰਕੋਰ (Kwashiorkor)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 2. ਉੱਚ ਖੂਨ ਦਬਾਅ (Hypertension)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 3. ਓਸਟੀਓਪੋਰੋਸਿਸ (Osteoporosis)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 4. ਸ਼ੂਗਰ (Diabetes)</p>

Question ID :	441009102870
Option 1 ID :	441009409493
Option 2 ID :	441009409494
Option 3 ID :	441009409495
Option 4 ID :	441009409496
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.1 3 ਭਾਰਤ ਅਤੇ ਰੂਸ ਵਿਚਕਾਰ ਇੰਦਰਾ ਨੌਸੈਨਾ ਅਭਿਆਸ ਦਾ 14ਵਾਂ ਸੰਸਕਰਣ 28 ਮਾਰਚ ਤੋਂ 2 ਅਪ੍ਰੈਲ 2025 ਤੱਕ ਕਿਸ ਭਾਰਤੀ ਸ਼ਹਿਰ ਦੇ ਨੇੜੇ ਆਯੋਜਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ?

- Ans
1. ਮੁੰਬਈ
2. ਚੇਨਈ
3. ਵਿਸ਼ਾਖਾਪਟਨਮ
4. ਕੋਚੀ

Question ID : 441009122372

Option 1 ID : 441009486421

Option 2 ID : 441009486420

Option 3 ID : 441009486419

Option 4 ID : 441009486418

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 4 ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਦੇ ਵਣਜ ਅਤੇ ਉਦਯੋਗ ਮੰਤਰਾਲੇ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ, 31 ਮਾਰਚ 2024 ਤੱਕ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਕਾਰਜਸ਼ੀਲ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਆਰਥਿਕ ਜ਼ੋਨ (SEZ) ਸਨ?

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

Question ID : 441009114081

Option 1 ID : 441009453795

Option 2 ID : 441009453796

Option 3 ID : 441009453794

Option 4 ID : 441009453797

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 5 2025 ਦੇ ਭੂ-ਵਿਗਿਆਨਕ ਸਰਵੇਖਣ ਆਫ਼ ਇੰਡੀਆ (GSI) ਦੇ ਸਰਵੇਖਣਾਂ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ, ਰਾਜਸਥਾਨ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਪੰਜਾਬ ਦੂਜਾ ਭਾਰਤੀ ਰਾਜ ਬਣ ਗਿਆ ਹੈ, ਜਿਸ ਕੋਲ _____ ਖਣਿਜ ਦੇ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਭੰਡਾਰ ਹਨ।

- Ans
1. ਬੌਕਸਾਇਟ (Bauxite)
2. ਗ੍ਰੇਫਾਇਟ (Graphite)
3. ਮੈਂਗਨੀਜ਼ (Manganese)
4. ਪੋਟਾਸ਼ (Potash)

Question ID : 441009110512

Option 1 ID : 441009439632

Option 2 ID : 441009439635

Option 3 ID : 441009439634

Option 4 ID : 441009439633

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 6	ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੇ ਭਾਗ IXA ਅਧੀਨ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਉਪਬੰਧ ਨਹੀਂ ਹੈ?
Ans	<input checked="" type="checkbox"/> 1. ਨਗਰ ਪਾਲਿਕਾਵਾਂ ਦੀ ਰਚਨਾ <input checked="" type="checkbox"/> 2. ਨਗਰ ਪਾਲਿਕਾਵਾਂ ਦਾ ਸੰਵਿਧਾਨ <input checked="" type="checkbox"/> 3. ਰਾਜਪਾਲ ਦੀ ਨਿਯੁਕਤੀ <input checked="" type="checkbox"/> 4. ਸੀਟਾਂ ਦਾ ਰਾਖਵਾਂਕਰਨ

Question ID :	441009123257
Option 1 ID :	441009489929
Option 2 ID :	441009489928
Option 3 ID :	441009489931
Option 4 ID :	441009489930
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.1 7	ਫਰਵਰੀ 2025 ਵਿੱਚ, ਪੰਜਾਬ ਸਿਹਤ ਵਿਭਾਗ ਨੇ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਰੋਗ ਨਿਯੰਤਰਣ ਕੇਂਦਰ (NCDC) ਨਾਲ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਕਿਸ ਜ਼ਿਲ੍ਹੇ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਸਮੁਦਾਇ ਸਿਹਤ ਵਿਭਾਗ (CHC) ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਰਾਜ ਸ਼ਾਖਾ ਸਥਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਇੱਕ ਸਮਝੌਤੇ 'ਤੇ ਹਸਤਾਖਰ ਕੀਤੇ ਤਾਂ ਜੋ ਰੋਗ ਦੀ ਨਿਗਰਾਨੀ ਅਤੇ ਪ੍ਰਕੋਪ ਦੀ ਜਾਂਚ ਵਿੱਚ ਸੁਧਾਰ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕੇ?
Ans	<input checked="" type="checkbox"/> 1. SAS ਨਗਰ <input checked="" type="checkbox"/> 2. ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ <input checked="" type="checkbox"/> 3. ਸੰਗਰੂਰ <input checked="" type="checkbox"/> 4. ਪਟਿਆਲਾ

Question ID :	441009113835
Option 1 ID :	441009452820
Option 2 ID :	441009452819
Option 3 ID :	441009452818
Option 4 ID :	441009452821
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.1 8	ਗਣਤੰਤਰ ਦਿਵਸ 2025 ਦੇ ਮੌਕੇ 'ਤੇ ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਤੋਂ ਕਿੰਨੇ ਪੁਲਿਸ ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਨੂੰ ਮੈਰੀਟੋਰੀਅਸ ਸਰਵਿਸ (ਐਮਐਸਐਮ) ਤਮਗੇ ਨਾਲ ਸਨਮਾਨਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ?
Ans	<input checked="" type="checkbox"/> 1. 21 <input checked="" type="checkbox"/> 2. 6 <input checked="" type="checkbox"/> 3. 10 <input checked="" type="checkbox"/> 4. 15

Question ID :	441009115325
Option 1 ID :	441009458735
Option 2 ID :	441009458732
Option 3 ID :	441009458733
Option 4 ID :	441009458734
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.1 9	ਪ੍ਰੋਟੀਨ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕਿੰਨੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਅਮੀਨੋ ਐਸਿਡ ਇਕੱਠੇ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ?
Ans	<input checked="" type="checkbox"/> 1. 20 <input type="checkbox"/> 2. 10 <input type="checkbox"/> 3. 25 <input type="checkbox"/> 4. 15

Question ID :	441009102417
Option 1 ID :	441009407689
Option 2 ID :	441009407687
Option 3 ID :	441009407690
Option 4 ID :	441009407688
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.2 0	2024 ਵਿੱਚ, ਸੁਪਰੀਮ ਕੋਰਟ ਨੇ ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਣ ਘਟਾਉਣ ਲਈ ਪਟਾਕਿਆਂ 'ਤੇ ਦੇਸ਼ ਵਿਆਪੀ ਪਾਬੰਦੀ ਲਗਾਉਣ ਦਾ ਹੁਕਮ ਦਿੱਤਾ। ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਅਨੁਛੇਦ ਇਸਨੂੰ ਮੌਲਿਕ ਅਧਿਕਾਰਾਂ ਦੀ ਰੱਖਿਆ ਕਰਨ ਦੀ ਸ਼ਕਤੀ ਦਿੰਦਾ ਹੈ?
Ans	<input type="checkbox"/> 1. ਅਨੁਛੇਦ 131 <input type="checkbox"/> 2. ਅਨੁਛੇਦ 142 <input checked="" type="checkbox"/> 3. ਅਨੁਛੇਦ 32 <input type="checkbox"/> 4. ਅਨੁਛੇਦ 136

Question ID :	441009124745
Option 1 ID :	441009495862
Option 2 ID :	441009495861
Option 3 ID :	441009495859
Option 4 ID :	441009495860
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.2 1	ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਜਨਹਿੱਤ ਅਰਜੀ (PIL) ਦਾ ਮੁੱਖ ਉਦੇਸ਼ ਕੀ ਹੈ?
Ans	<input type="checkbox"/> 1. ਕਾਨੂੰਨੀ ਕਾਰਵਾਈਆਂ ਰਾਹੀਂ ਮੌਲਿਕ ਅਧਿਕਾਰਾਂ ਬਾਰੇ ਜਾਗਰੂਕਤਾ ਪੈਦਾ ਕਰਨਾ <input type="checkbox"/> 2. ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਜਾਂ ਸੰਗਠਨਾਂ ਨੂੰ ਸਮੂਹਿਕ ਅਧਿਕਾਰਾਂ ਲਈ ਲੜਨ ਦੀ ਆਗਿਆ ਦੇਣਾ <input checked="" type="checkbox"/> 3. ਪੱਛੜੇ ਅਤੇ ਹਾਸ਼ੀਏ 'ਤੇ ਧੱਕੇ ਭਾਈਚਾਰਿਆਂ ਲਈ ਨਿਆਂ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ <input type="checkbox"/> 4. ਜਨ ਭਲਾਈ ਮੁੱਦਿਆਂ ਵਿੱਚ ਸਰਕਾਰੀ ਜਵਾਬਦੇਹੀ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ

Question ID :	441009109980
Option 1 ID :	441009437497
Option 2 ID :	441009437500
Option 3 ID :	441009437498
Option 4 ID :	441009437499
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.2 1919 ਦੇ ਜੱਲਿਆਂ ਵਾਲਾ ਬਾਗ ਸਾਕੇ ਦੀ ਜਾਂਚ ਲਈ ਬ੍ਰਿਟਿਸ਼ ਸਰਕਾਰ ਨੇ ਕਿਹੜੀ ਕਮੇਟੀ/ਕਮਿਸ਼ਨ ਦਾ ਗਠਨ ਕੀਤਾ ਸੀ?

- Ans
- 1. ਫੁੱਡਰੈੱਡ ਕਮਿਸ਼ਨ
 - 2. ਹੰਟਰ ਕਮਿਸ਼ਨ
 - 3. ਰੌਲਟ ਕਮੇਟੀ
 - 4. ਸਾਈਮਨ ਕਮਿਸ਼ਨ

Question ID : 441009115937

Option 1 ID : 441009461146

Option 2 ID : 441009461145

Option 3 ID : 441009461147

Option 4 ID : 441009461144

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 2023 ਵਿੱਚ ਸੇਲੂਵੇਂ ਵਿੱਤ ਕਮਿਸ਼ਨ ਦੇ ਚੇਅਰਮੈਨ ਵਜੋਂ ਕਿਸਨੂੰ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ?

- Ans
- 1. ਰਿਤਵਿਕ ਰੰਜਨਮ ਪਾਂਡੇ
 - 2. ਤੁਹੀਨ ਕਾਂਤਾ ਪਾਂਡੇ
 - 3. ਅਰਵਿੰਦ ਪਨਗੜੀਆ ਡਾ
 - 4. ਐਨ ਕੇ ਸਿੰਘ

Question ID : 441009103699

Option 1 ID : 441009413005

Option 2 ID : 441009413008

Option 3 ID : 441009413006

Option 4 ID : 441009413007

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 ਕਿਸੇ ਵਿਅਕਤੀ ਦੀ ਸਰੀਰਕ ਗਤੀਵਿਧੀ ਉਸਦੀ ਖੁਰਾਕ ਦੀ ਲੋੜ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਦੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ ਕਿਰਿਆਸ਼ੀਲ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਨੂੰ ਵਧੇਰੇ ਕੈਲੋਰੀਆਂ ਅਤੇ ਪੌਸ਼ਟਿਕ ਤੱਤਾਂ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
 - 2. ਸਰੀਰਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਭੋਜਨ ਦੀ ਚੋਣ ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ ਨਹੀਂ ਹਨ।
 - 3. ਸਿਰਫ਼ ਐਥਲੀਟਾਂ ਨੂੰ ਹੀ ਆਪਣੀ ਖੁਰਾਕ ਨੂੰ ਵਿਵਸਥਿਤ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
 - 4. ਕਿਸੇ ਵੀ ਭੱਜ-ਦੌੜ ਵਾਲੇ ਜਾਂ ਸਾਰਾ ਦਿਨ ਬੈਠੇ ਰਹਿਣ ਵਾਲੀ ਜੀਵਨ ਸ਼ੈਲੀ ਵਾਲਾ ਕੋਈ ਵੀ ਵਿਅਕਤੀ ਹੋਵੇ, ਹਰੇਕ ਵਿਅਕਤੀ ਨੂੰ ਇੱਕੋ ਜਿਹੀ ਮਾਤਰਾ ਵਿੱਚ ਭੋਜਨ ਖਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।

Question ID : 441009151431

Option 1 ID : 441009600923

Option 2 ID : 441009600924

Option 3 ID : 441009600921

Option 4 ID : 441009600922

Status : Answered

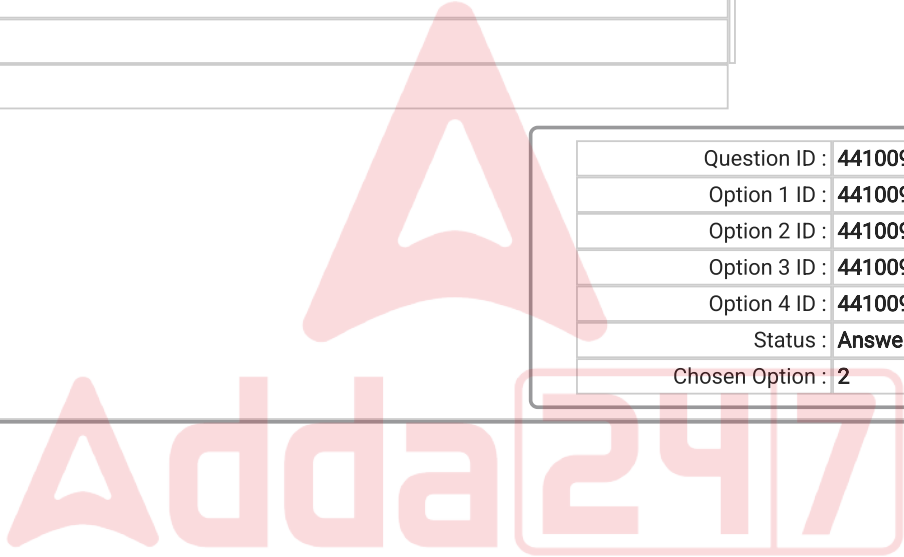
Chosen Option : 4

Q.2 5	ਨਗਰ ਨਿਗਮ ਵਿੱਚ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਪ੍ਰਸ਼ਾਸਨ ਲਈ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਅਧਿਕਾਰੀ ਨੂੰ _____ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
Ans	<p>✓ 1. ਨਗਰ ਨਿਗਮ ਦਾ ਕਮਿਸ਼ਨਰ</p> <p>✗ 2. ਵਾਰਡ ਦਾ ਅਫ਼ਸਰ</p> <p>✗ 3. ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਦਾ ਮੈਂਬਰ</p> <p>✗ 4. ਸ਼ਹਿਰ ਦਾ ਕੁਲੈਕਟਰ</p>

Question ID :	44100994391
Option 1 ID :	441009375546
Option 2 ID :	441009375548
Option 3 ID :	441009375549
Option 4 ID :	441009375547
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.2 6	ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਖੂਨ ਦੇ ਥੱਕੇ ਅਤੇ ਜ਼ਖ਼ਮਾਂ ਤੋਂ ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ ਖੂਨ ਵਗਣ ਦੀ ਸਮੱਸਿਆ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ _____ ਦੀ ਕਮੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ।
Ans	<p>✗ 1. ਵਿਟਾਮਿਨ A</p> <p>✗ 2. ਵਿਟਾਮਿਨ E</p> <p>✗ 3. ਵਿਟਾਮਿਨ D</p> <p>✓ 4. ਵਿਟਾਮਿਨ K</p>

Question ID :	441009125683
Option 1 ID :	441009499549
Option 2 ID :	441009499551
Option 3 ID :	441009499550
Option 4 ID :	441009499548
Status :	Answered
Chosen Option :	2



Q.2 ਪੈਰਿਸ 2024 ਪੈਰਾਲੰਪਿਕ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਐਥਲੀਟਾਂ ਨੂੰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਵੱਲੋਂ ਜਿੱਤੇ ਤਗਮਿਆਂ ਨਾਲ ਮਿਲਾਓ।

ਐਥਲੀਟ	ਤਗਮਾ
A. ਦੀਪਤੀ ਜੀਵਨਜੀ	1. ਪੁਰਸ਼ਾਂ ਦੇ ਜੇਵਲਿਨ ਥ੍ਰੋ (F64) ਵਿੱਚ ਸੋਨਾ
B. ਸੁਮਿਤ ਅੰਤਿਲ	2. ਔਰਤਾਂ ਦੇ 400 m (T20) ਵਿੱਚ ਕਾਂਸੀ
C. ਨਿਸ਼ਾਦ ਕੁਮਾਰ	3. ਰਸ਼ਾਂ ਦੀ ਉੱਚੀ ਛਾਲ (T47) ਵਿੱਚ ਚਾਂਦੀ
D. ਪ੍ਰੀਤੀ ਪਾਲ	4. ਔਰਤਾਂ ਦੇ 100 m ਅਤੇ 200 m (T35) ਵਿੱਚ ਕਾਂਸੀ

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

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

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

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

Question ID : 441009121386

Option 1 ID : 441009482539

Option 2 ID : 441009482538

Option 3 ID : 441009482541

Option 4 ID : 441009482540

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 25 ਦਸੰਬਰ 2024 ਨੂੰ ਮਨਾਏ ਗਏ ਸੁਸ਼ਾਸਨ ਦਿਵਸ 2024 ਦਾ ਵਿਸ਼ਾ ਕੀ ਸੀ?

Ans <input checked="" type="checkbox"/> 1. ਵਿਕਸਿਤ ਭਾਰਤ ਵੱਲ ਭਾਰਤ ਦਾ ਰਾਹ: ਵਧਦਾ ਰਾਸ਼ਟਰ
<input checked="" type="checkbox"/> 2. 2047 ਤੱਕ ਵਿਕਸਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਵੱਲ ਭਾਰਤ ਦਾ ਰਨਵੇ
<input checked="" type="checkbox"/> 3. ਭਾਰਤ ਦਾ ਵਿਕਸਿਤ ਭਾਰਤ ਵੱਲ ਰਾਹ: ਸੁਸ਼ਾਸਨ ਅਤੇ ਡਿਜੀਟਲਾਈਜ਼ੇਸ਼ਨ ਰਾਹੀਂ ਨਾਗਰਿਕਾਂ ਨੂੰ ਸਮਰਥਤ ਬਣਾਉਣਾ
<input checked="" type="checkbox"/> 4. ਵਿਕਸਿਤ ਭਾਰਤ ਵੱਲ ਭਾਰਤ ਦਾ ਰਾਹ: ਵਿਕਸਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਵੱਲ ਭਾਰਤ ਦਾ ਰਨਵੇ

Question ID : 441009116967

Option 1 ID : 441009464995

Option 2 ID : 441009464997

Option 3 ID : 441009464994

Option 4 ID : 441009464996

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪੌਦਿਆਂ ਦੇ ਪਰਿਵਾਰ ਕਿਹੜੇ ਹਨ ਜੋ ਪਾਈਰੋਲੀਜ਼ੀਡੀਨ ਐਲਕਾਲਾਇਡਜ਼ (PAs) ਦੇ ਮੁੱਖ ਸਰੋਤ ਹਨ?

Ans <input checked="" type="checkbox"/> 1. ਬੋਰਾਗਿਨੋਸੀ, ਐਸਟੇਰੋਸੀ, ਅਤੇ ਫੈਬੇਸੀ
<input checked="" type="checkbox"/> 2. ਪੋਏਸੀ, ਮੋਰੋਸੀ, ਅਤੇ ਰੁਟੋਸੀ
<input checked="" type="checkbox"/> 3. ਮਿਰੇਟਸੀ, ਲੌਰੋਸੀ, ਅਤੇ ਐਪੀਸੀ
<input checked="" type="checkbox"/> 4. ਰੋਸੇਸੀ, ਲੈਮੀਆਸੀ, ਅਤੇ ਸੋਲਾਨੋਸੀ

Question ID : 441009103673

Option 1 ID : 441009412910

Option 2 ID : 441009412911

Option 3 ID : 441009412912

Option 4 ID : 441009412909

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਵਾਪਰੀ ਕਿਹੜੀ ਘਟਨਾ, ਭਾਰਤ ਦੀ ਆਜ਼ਾਦੀ ਦੀ ਲਹਿਰ ਲਈ ਇੱਕ ਨਿਰਣਾਇਕ ਬਿੰਦੂ ਸਾਬਤ ਹੋਈ, ਜਿਸਦੇ ਨਤੀਜੇ ਵਜੋਂ ਬ੍ਰਿਟਿਸ਼ ਸ਼ਾਸਨ ਵਿਰੁੱਧ ਵਿਆਪਕ ਵਿਰੋਧ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਹੋਣ ਲੱਗ ਪਏ?

- Ans
- 1. ਡਾਂਡੀ ਮਾਰਚ
 - 2. ਅਕਾਲੀ ਲਹਿਰ
 - 3. ਜਲ੍ਹਿਆਂਵਾਲਾ ਬਾਗ ਦਾ ਸਾਕਾ
 - 4. ਕੂਕਾ ਲਹਿਰ

Question ID : 441009125789

Option 1 ID : 441009499884

Option 2 ID : 441009499886

Option 3 ID : 441009499885

Option 4 ID : 441009499887

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਸੰਵਿਧਾਨਕ ਸੰਸਥਾ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਅਨੁਸੂਚਿਤ ਜਾਤੀਆਂ ਲਈ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਕਮਿਸ਼ਨ
 - 2. ਭਾਰਤ ਦਾ ਵਿੱਤ ਕਮਿਸ਼ਨ
 - 3. ਭਾਸ਼ਾਈ ਘੱਟ ਗਿਣਤੀਆਂ ਲਈ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਅਧਿਕਾਰੀ
 - 4. ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਮਨੁੱਖੀ ਅਧਿਕਾਰ ਕਮਿਸ਼ਨ, ਭਾਰਤ

Question ID : 44100999816

Option 1 ID : 441009397213

Option 2 ID : 441009397212

Option 3 ID : 441009397214

Option 4 ID : 441009397215

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਸਕੂਲ ਆਫ਼ ਐਮੀਨੈਂਸ (SOE) ਵਿੱਚ ਦਾਖਲੇ ਲਈ, 2025-26 ਦੇ ਅਕਾਦਮਿਕ ਸਾਲ ਲਈ ਸਰਕਾਰੀ ਸਕੂਲ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਅਤੇ ਪ੍ਰਾਈਵੇਟ ਸਕੂਲ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਕ੍ਰਮਵਾਰ ਕਿੰਨੀ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਸੀਟਾਂ ਰਾਖਵੀਆਂ ਹਨ?

- Ans
- 1. 60% ਅਤੇ 40%
 - 2. 75% ਅਤੇ 25%
 - 3. 85% ਅਤੇ 15%
 - 4. 50% ਅਤੇ 50%

Question ID : 441009113837

Option 1 ID : 441009452828

Option 2 ID : 441009452826

Option 3 ID : 441009452829

Option 4 ID : 441009452827

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 2024 ਵਿੱਚ ਦਾਰਜੀਲਿੰਗ ਵਿੱਚ ਸਥਾਪਿਤ ਫ੍ਰੋਜ਼ਨ ਚਿੜੀਆਘਰ (Frozen Zoo) ਬਾਰੇ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ/ਕਿਹੜੇ ਕਥਨ ਸਹੀ ਹੈ/ਹਨ?

1. ਫ੍ਰੋਜ਼ਨ ਚਿੜੀਆਘਰ ਦਾ ਮੁੱਖ ਉਦੇਸ਼ ਜੈਨੇਟਿਕ ਵਿਭਿੰਨਤਾ ਨੂੰ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਰੱਖਣਾ ਹੈ।
2. ਦਾਰਜੀਲਿੰਗ ਫ੍ਰੋਜ਼ਨ ਚਿੜੀਆਘਰ ਕੈਦ ਵਿੱਚ ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੀ ਆਬਾਦੀ ਵਧਾਉਣ ਲਈ ਪ੍ਰਜਨਨ 'ਤੇ ਕੇਂਦ੍ਰਿਤ ਹੈ।
3. ਇਹ ਲਾਲ ਪਾਂਡਾ ਅਤੇ ਬਰਫ਼ ਦੇ ਤੋਂਦੁਏ ਵਰਗੀਆਂ ਪ੍ਰਜਾਤੀਆਂ ਨੂੰ ਅਲੋਪ ਹੋਣ ਤੋਂ ਬਚਾਉਣ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰਦਾ ਹੈ।
4. ਪਦਮਜਾ ਨਾਇਡੂ ਹਿਮਾਲੀਅਨ ਜ਼ੂਓਲੋਜੀਕਲ ਪਾਰਕ ਨੇ ਭਾਰਤ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਫ੍ਰੋਜ਼ਨ ਚਿੜੀਆਘਰ ਲਾਂਚ ਕੀਤਾ ਹੈ।

Ans 1. ਸਿਰਫ਼ 3 ਅਤੇ 4

2. ਸਿਰਫ਼ 1 ਅਤੇ 3

3. ਸਿਰਫ਼ 1, 2 ਅਤੇ 4

4. 1, 3 ਅਤੇ 4

Question ID : 441009102876

Option 1 ID : 441009409519

Option 2 ID : 441009409518

Option 3 ID : 441009409517

Option 4 ID : 441009409520

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 86ਵੇਂ ਸੰਵਿਧਾਨਕ ਸੋਧ ਐਕਟ (2002) ਦੁਆਰਾ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਮੌਲਿਕ ਕਰਤੱਵ ਜੋੜਿਆ ਗਿਆ ਸੀ?

Ans 1. ਜਨਤਕ ਸੰਪੱਤੀ ਦੀ ਰੱਖਿਆ ਕਰਨ ਅਤੇ ਹਿੰਸਾ ਦਾ ਤਿਆਗ ਕਰਨ ਲਈ

2. 6-14 ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ ਦੇ ਬੱਚਿਆਂ ਨੂੰ ਸਿੱਖਿਆ ਦੇ ਮੌਕੇ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ

3. ਸਾਰੇ ਲੋਕਾਂ ਵਿੱਚ ਸਦਭਾਵਨਾ ਅਤੇ ਸਾਂਝੇ ਭਾਈਚਾਰੇ ਦੀ ਭਾਵਨਾ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਨ ਲਈ

4. ਭਾਰਤ ਦੀ ਪ੍ਰਭੂਸੱਤਾ, ਏਕਤਾ ਅਤੇ ਅਖੰਡਤਾ ਨੂੰ ਕਾਇਮ ਅਤੇ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਰੱਖਣ ਲਈ

Question ID : 441009123466

Option 1 ID : 441009490761

Option 2 ID : 441009490760

Option 3 ID : 441009490762

Option 4 ID : 441009490759

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ, ਇੱਕ ਫਾਈਬਰ ਪ੍ਰੋਟੀਨ ਹੈ?
5

Ans 1. ਹੀਮੋਗਲੋਬਿਨ (Haemoglobin)

2. ਮਾਇਓਸਿਨ (Myosin)

3. ਐਲਬਿਊਮਿਨ (Albumin)

4. ਇਨਸੁਲਿਨ (Insulin)

Question ID : 441009124155

Option 1 ID : 441009493534

Option 2 ID : 441009493531

Option 3 ID : 441009493533

Option 4 ID : 441009493532

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Quantitative Aptitude and Numerical Skills

Q.3 400 ਕੋਲੋ ₹1,290 ਪ੍ਰਤੀ ਸੈਂਕੜਾ ਦੇ ਹਿਸਾਬ ਨਾਲ ਖਰੀਦੇ ਗਏ ਸਨ ਅਤੇ ₹840 ਦੇ ਲਾਭ 'ਤੇ ਵੇਚੇ ਗਏ ਸਨ। ਪ੍ਰਤੀ ਦਰਜਨ
6 ਕੋਲਿਆਂ ਦਾ ਵਿਕਰੀ ਮੁੱਲ (₹ ਵਿੱਚ) ਪਤਾ ਕਰੋ।

Ans 1. 180

2. 195

3. 170

4. 190

Question ID : 441009194205

Option 1 ID : 441009764767

Option 2 ID : 441009764770

Option 3 ID : 441009764768

Option 4 ID : 441009764769

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 ਇੱਕ ਵਪਾਰੀ ਕੋਲ 2765 kg ਖੰਡ ਹੈ। ਉਹ ਇਸਦਾ ਇੱਕ ਹਿੱਸਾ 29% ਲਾਭ 'ਤੇ ਅਤੇ ਬਾਕੀ ਬਚੀ ਮਾਤਰਾ ਨੂੰ 59% ਲਾਭ 'ਤੇ
7 ਵੇਚਦਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਉਸਦਾ ਕੁੱਲ ਲਾਭ 53% ਹੈ, ਤਾਂ ਕਿੰਨੀ ਖੰਡ (kg ਵਿੱਚ) 59% ਲਾਭ 'ਤੇ ਵੇਚੀ ਗਈ ਸੀ?

Ans 1. 2222

2. 2211

3. 2212

4. 2204

Question ID : 441009191387

Option 1 ID : 441009754351

Option 2 ID : 441009754350

Option 3 ID : 441009754348

Option 4 ID : 441009754349

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3
8 $\left[\left(\frac{5}{9}\right)^{-4} \times \left(\frac{9}{5}\right)^{-2} \times \left(\frac{1}{2}\right)^{-2} \right]^{-6}$ ਦਾ ਮੁੱਲ ਪਤਾ ਕਰੋ।

Ans
✗ 1. $\left(\frac{5}{28}\right)^{12}$

✗ 2. $\left(\frac{18}{5}\right)^{14}$

✗ 3. $\left(\frac{7}{18}\right)^{11}$

✓ 4. $\left(\frac{5}{18}\right)^{12}$

Question ID : 441009194300

Option 1 ID : 441009765148

Option 2 ID : 441009765149

Option 3 ID : 441009765150

Option 4 ID : 441009765147

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3
9 ਤਿੰਨ ਭਾਈਵਾਲਾਂ ਨੇ ਇੱਕ ਕਾਰੋਬਾਰ ਵਿੱਚ 9:4:1 ਦੇ ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ ਨਿਵੇਸ਼ ਕੀਤਾ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੇ ਕੁਮਵਾਰ 11 ਮਹੀਨੇ, 4 ਮਹੀਨੇ ਅਤੇ 2 ਮਹੀਨਿਆਂ ਲਈ ਆਪਣੀ ਪੂੰਜੀ ਦਾ ਨਿਵੇਸ਼ ਕੀਤਾ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਲਾਭ ਦਾ ਅਨੁਪਾਤ ਕੀ ਸੀ?

Ans
✗ 1. 98 : 16 : 2

✗ 2. 101 : 16 : 2

✗ 3. 97 : 16 : 2

✓ 4. 99 : 16 : 2

Question ID : 441009194044

Option 1 ID : 441009764125

Option 2 ID : 441009764126

Option 3 ID : 441009764124

Option 4 ID : 441009764123

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 ਵਿਪੁਲ ਨੇ 10 kg ਚੌਲ ₹37 ਪ੍ਰਤੀ kg ਦੀ ਦਰ ਨਾਲ ਅਤੇ 31 kg ਚੌਲ ₹45 ਪ੍ਰਤੀ kg ਦੀ ਦਰ ਨਾਲ ਖਰੀਦੇ। ਉਸਨੇ ਸਾਰਾ
0 ਮਿਸ਼ਰਣ ₹42 ਪ੍ਰਤੀ kg ਦੀ ਦਰ ਨਾਲ ਵੇਚ ਦਿੱਤਾ। ਉਸਦੀ ਹਾਨੀ (ਵ ਵਿੱਚ) ਪਤਾ ਕਰੋ।

- Ans
- 1. 38
 - 2. 43
 - 3. 51
 - 4. 48

Question ID : 441009191015

Option 1 ID : 441009752862

Option 2 ID : 441009752860

Option 3 ID : 441009752863

Option 4 ID : 441009752861

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 ਡੇਵਿਡ ਨੇ 2 ਸਾਲਾਂ ਲਈ ਇੱਕ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਸਧਾਰਨ ਵਿਆਜ ਦਰ 'ਤੇ ₹30,000 ਦੀ ਧਨਰਾਸ਼ੀ ਉਧਾਰ ਲਈ। ਜੇਕਰ ਉਸਨੇ
1 ਮਿਆਦ ਦੇ ਅੰਤ 'ਤੇ x% ਸਾਲਾਨਾ ਵਿਆਜ ਦਰ 'ਤੇ ₹6,000 ਦਾ ਵਿਆਜ ਦਿੱਤਾ, ਤਾਂ x ਦਾ ਮੁੱਲ ਕਿੰਨਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. 12
 - 2. 10
 - 3. 11
 - 4. 9

Question ID : 441009194562

Option 1 ID : 441009766197

Option 2 ID : 441009766195

Option 3 ID : 441009766196

Option 4 ID : 441009766198

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 ਜੇਕਰ ਤਿੰਨ ਬਾਂਦਰਾਂ ਵਿੱਚ 243 ਕੇਲੇ $\frac{1}{3} : \frac{1}{6} : \frac{1}{2}$ ਦੇ ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ ਵੰਡੇ ਜਾਣ ਤਾਂ ਪਹਿਲੇ ਬਾਂਦਰ ਨੂੰ ਕਿੰਨੇ ਕੇਲੇ ਮਿਲੇ ਸਨ?

- Ans
- 1. 81
 - 2. 61
 - 3. 101
 - 4. 91

Question ID : 441009194013

Option 1 ID : 441009763999

Option 2 ID : 441009764000

Option 3 ID : 441009764001

Option 4 ID : 441009764002

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 ਇੱਕ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਵਿੱਚ, ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ 100 ਅੰਕਾਂ ਵਿੱਚੋਂ B ਨੂੰ 58 ਅੰਕ ਮਿਲੇ ਜਦੋਂ ਕਿ A ਨੂੰ 75 ਅੰਕ ਮਿਲੇ। B ਦੇ ਅੰਕ, A ਦੇ ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਕਿੰਨਾ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਸਨ?

Ans 1. 129.31%

2. 77.33%

3. 75%

4. 100%

Question ID : 441009191093

Option 1 ID : 441009753173

Option 2 ID : 441009753172

Option 3 ID : 441009753175

Option 4 ID : 441009753174

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 ਦੇ ਪਾਈਪ A ਅਤੇ B ਇੱਕ ਟੈਂਕ ਨੂੰ ਕ੍ਰਮਵਾਰ 21 ਮਿੰਟਾਂ ਅਤੇ 14 ਮਿੰਟਾਂ ਵਿੱਚ ਭਰ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਦੋਵੇਂ ਪਾਈਪ ਇਕੱਠੇ ਖੋਲ੍ਹੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ਪਰ 4 ਮਿੰਟਾਂ ਬਾਅਦ, ਪਾਈਪ A ਬੰਦ ਕਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਬਾਕੀ ਬਚੇ ਟੈਂਕ ਨੂੰ ਭਰਨ ਲਈ ਕਿੰਨਾ ਸਮਾਂ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?

Ans 1. $\frac{23}{3}$ ਮਿੰਟ

2. $\frac{21}{3}$ ਮਿੰਟ

3. $\frac{22}{3}$ ਮਿੰਟ

4. $\frac{32}{3}$ ਮਿੰਟ

Question ID : 441009191202

Option 1 ID : 441009753611

Option 2 ID : 441009753609

Option 3 ID : 441009753608

Option 4 ID : 441009753610

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 ਇੱਕ ਦੁਕਾਨਦਾਰ ਇੱਕ ਵਸਤੂ ਨੂੰ ਉਸਦੇ ਅੰਕਿਤ ਮੁੱਲ 'ਤੇ 72% ਅਤੇ 60% ਦੀਆਂ ਲਗਾਤਾਰ ਦੋ ਛੋਟਾਂ ਦੇਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ₹184.8 ਵਿੱਚ ਵੇਚਦਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਉਸਨੇ ਕੋਈ ਛੋਟ ਨਾ ਦਿੱਤੀ ਹੁੰਦੀ, ਤਾਂ ਉਸਨੂੰ 65% ਦਾ ਲਾਭ ਹੁੰਦਾ। ਵਸਤੂ ਦਾ ਖਰੀਦ ਮੁੱਲ (₹ ਵਿੱਚ) ਕੀ ਹੈ?

Ans 1. 1,007

2. 990

3. 1,000

4. 985

Question ID : 441009194083

Option 1 ID : 441009764280

Option 2 ID : 441009764281

Option 3 ID : 441009764279

Option 4 ID : 441009764282

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 ਇੱਕ ਥੋਕ ਵਿਕਰੇਤਾ ₹2,400 ਦੇ ਅੰਕਿਤ ਮੁੱਲ ਵਾਲੇ ਕਸਟਮ ਪੈਂਨ ਦੇ ਥੋਕ ਆਰਡਰ 'ਤੇ ਇੱਕ ਵਪਾਰਕ ਛੋਟ ਸਕੀਮ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼
6 ਕਰਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਸਕੀਮ 25% ਦੀ ਛੋਟ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੀ ਹੈ ਜੇਕਰ ਖਰੀਦਦਾਰ 50 ਤੋਂ ਵੱਧ ਯੂਨਿਟ ਖਰੀਦਦਾ ਹੈ। ਵਪਾਰਕ ਛੋਟ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਅੰਤਿਮ ਮੁੱਲ ਕੀ ਹੈ?

Ans 1. ₹1,800

2. ₹1,850

3. ₹2,000

4. ₹1,750

Question ID : 441009134940

Option 1 ID : 441009536397

Option 2 ID : 441009536398

Option 3 ID : 441009536399

Option 4 ID : 441009536396

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 ਇੱਕ ਸਮਾਨ ਸਮਰੱਥਾ ਵਾਲੀਆਂ 34 ਪਾਈਪਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਇੱਕ ਪਾਣੀ ਦੀ ਟੈਂਕੀ 29 ਮਿੰਟਾਂ ਵਿੱਚ ਭਰੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ। ਜੇਕਰ
7 ਉੱਪਰ ਦੱਸੀਆਂ ਗਈਆਂ ਸਮਾਨ ਸਮਰੱਥਾ ਵਾਲੀਆਂ 50 ਪਾਈਪਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਪਾਣੀ ਦੀ ਟੈਂਕੀ ਕਿੰਨੇ ਮਿੰਟਾਂ ਵਿੱਚ ਭਰ ਜਾਵੇਗੀ?

Ans 1. 14

2. 26.26

3. 19.72

4. 11.72

Question ID : 441009194163

Option 1 ID : 441009764601

Option 2 ID : 441009764602

Option 3 ID : 441009764599

Option 4 ID : 441009764600

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 ਤਿੰਨ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਦੀ ਔਸਤ ਉਮਰ 35 ਸਾਲ ਹੈ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਉਮਰ 2 : 4 : 8 ਦੇ ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ ਹੈ। ਸਭ ਤੋਂ ਛੋਟੇ ਵਿਅਕਤੀ
8 ਦੀ ਉਮਰ (ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ) ਕਿੰਨੀ ਹੈ?

Ans 1. 13

2. 15

3. 10

4. 5

Question ID : 441009194688

Option 1 ID : 441009766702

Option 2 ID : 441009766699

Option 3 ID : 441009766701

Option 4 ID : 441009766700

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਨੂੰ ਸਰਲ ਬਣਾਓ।
9 $24 - [3 - \{7 - (3 + 6)\}]$

- Ans
- 1. 23
 - 2. 16
 - 3. 19
 - 4. 26

Question ID :	441009194423
Option 1 ID :	441009765641
Option 2 ID :	441009765640
Option 3 ID :	441009765639
Option 4 ID :	441009765642
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.5 ਬਾਲਣ ਦਾ ਮੁੱਲ ਲਗਾਤਾਰ ਤਿੰਨ ਮਹੀਨਿਆਂ ਵਿੱਚ 20%, 20% ਅਤੇ 60% ਘਟਦਾ ਹੈ, ਪਰ ਚੌਥੇ ਮਹੀਨੇ ਵਿੱਚ 45% ਵਧਦਾ ਹੈ।
0 ਚੌਥੇ ਮਹੀਨੇ ਵਿੱਚ ਬਾਲਣ ਦੇ ਮੁੱਲ ਵਿੱਚ ਇਸਦੇ ਅਸਲ ਮੁੱਲ ਨਾਲੋਂ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਵਾਧਾ /ਕਮੀ ਹੋਵੇਗਾ/ਹੋਵੇਗੀ?

- Ans
- 1. 58.59% ਵਾਧਾ
 - 2. 62.88% ਕਮੀ
 - 3. 64.24% ਵਾਧਾ
 - 4. 60.43% ਕਮੀ

Question ID :	441009194243
Option 1 ID :	441009764920
Option 2 ID :	441009764919
Option 3 ID :	441009764922
Option 4 ID :	441009764921
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.5 $\frac{1.5 \times 1.5 \times 1.5 - 0.15 \times 0.15 \times 0.15}{15 \times 15 \times 15}$ ਦਾ ਮੁੱਲ ਪਤਾ ਕਰੋ।
1

- Ans
- 1. 0.0000999
 - 2. 0.00999
 - 3. 0.0999
 - 4. 0.000999

Question ID :	441009194467
Option 1 ID :	441009765818
Option 2 ID :	441009765816
Option 3 ID :	441009765817
Option 4 ID :	441009765815
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.5 2	ਇੱਕ ਬੱਲੇਬਾਜ਼ ਆਪਣੀ 12ਵੀਂ ਵਾਰੀ ਵਿੱਚ 97 ਦੌੜਾਂ ਬਣਾਉਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਉਸਦੀ ਔਸਤ ਵਿੱਚ 2 ਦੌੜਾਂ ਦਾ ਵਾਧਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। 12ਵੀਂ ਵਾਰੀ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਉਸਦੀ ਔਸਤ (ਦੌੜਾਂ ਵਿੱਚ) ਕੀ ਹੈ?
Ans	<input type="checkbox"/> 1. 73
	<input type="checkbox"/> 2. 97
	<input checked="" type="checkbox"/> 3. 75
	<input type="checkbox"/> 4. 78

Question ID :	441009191350
Option 1 ID :	441009754203
Option 2 ID :	441009754202
Option 3 ID :	441009754200
Option 4 ID :	441009754201
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Comprehension:	
ਚਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲਾਂ ਦੇ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।	
ਤਿੰਨ ਦੋਸਤ, ਕਵੀ, ਲਤਾ ਅਤੇ ਮੋਹਨ, ਇੱਕ ਕਮਿਊਨਿਟੀ ਕੰਪ-ਚਿੱਤਰ ਪੇਂਟ ਕਰਨ ਲਈ ਸਹਿਯੋਗ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਕਵੀ 12 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਕੰਪ-ਚਿੱਤਰ ਨੂੰ ਇਕੱਲਾ ਪੂਰਾ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ, ਲਤਾ ਇਸਨੂੰ 15 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਅਤੇ ਮੋਹਨ ਇਸਨੂੰ 20 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਇਕੱਲਾ ਪੂਰਾ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ।	
SubQuestion No : 53	
Q.5 3	ਜੇਕਰ ਕਵੀ ਅਤੇ ਮੋਹਨ 4 ਦਿਨ ਇਕੱਠੇ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਫਿਰ ਲਤਾ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨਾਲ ਬਾਕੀ ਰਹਿੰਦਾ ਕੰਮ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਤਾਂ ਬਾਕੀ ਰਹਿੰਦੇ ਕੰਪ-ਚਿੱਤਰ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨਾ ਸਮਾਂ ਲੱਗੇਗਾ?
Ans	<input type="checkbox"/> 1. $1\frac{1}{2}$ ਦਿਨ
	<input checked="" type="checkbox"/> 2. $2\frac{1}{3}$ ਦਿਨ
	<input type="checkbox"/> 3. 3 ਦਿਨ
	<input type="checkbox"/> 4. 2 ਦਿਨ

Question ID :	441009136125
Option 1 ID :	441009540938
Option 2 ID :	441009540940
Option 3 ID :	441009540941
Option 4 ID :	441009540939
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Comprehension:

ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲਾਂ ਦੇ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।

ਤਿੰਨ ਦੋਸਤ, ਕਵੀ, ਲਤਾ ਅਤੇ ਮੋਹਨ, ਇੱਕ ਕਮਿਊਨਿਟੀ ਕੰਧ-ਚਿੱਤਰ ਪੇਂਟ ਕਰਨ ਲਈ ਸਹਿਯੋਗ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਕਵੀ 12 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਕੰਧ-ਚਿੱਤਰ ਨੂੰ ਇਕੱਲਾ ਪੂਰਾ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ, ਲਤਾ ਇਸਨੂੰ 15 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਅਤੇ ਮੋਹਨ ਇਸਨੂੰ 20 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਇਕੱਲਾ ਪੂਰਾ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ।

SubQuestion No : 54

Q.5 ਜੇਕਰ ਕਵੀ ਅਤੇ ਲਤਾ ਇਕੱਠੇ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ ਤਾਂ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਕੰਧ-ਚਿੱਤਰ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨਾ ਸਮਾਂ ਲੱਗੇਗਾ?
4

Ans 1. $6\frac{2}{3}$ ਦਿਨ

2. $5\frac{2}{3}$ ਦਿਨ

3. 6 ਦਿਨ

4. $5\frac{1}{3}$ ਦਿਨ

Question ID : 441009136123

Option 1 ID : 441009540933

Option 2 ID : 441009540931

Option 3 ID : 441009540932

Option 4 ID : 441009540930

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲਾਂ ਦੇ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।

ਤਿੰਨ ਦੋਸਤ, ਕਵੀ, ਲਤਾ ਅਤੇ ਮੋਹਨ, ਇੱਕ ਕਮਿਊਨਿਟੀ ਕੰਧ-ਚਿੱਤਰ ਪੇਂਟ ਕਰਨ ਲਈ ਸਹਿਯੋਗ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਕਵੀ 12 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਕੰਧ-ਚਿੱਤਰ ਨੂੰ ਇਕੱਲਾ ਪੂਰਾ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ, ਲਤਾ ਇਸਨੂੰ 15 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਅਤੇ ਮੋਹਨ ਇਸਨੂੰ 20 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਇਕੱਲਾ ਪੂਰਾ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ।

SubQuestion No : 55

Q.5 ਜੇਕਰ ਤਿੰਨ ਦੋਸਤ ਇਕੱਠੇ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ, ਤਾਂ ਕੰਧ-ਚਿੱਤਰ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨਾ ਸਮਾਂ ਲੱਗੇਗਾ?
5

Ans 1. 6 ਦਿਨ

2. 4 ਦਿਨ

3. 5 ਦਿਨ

4. 7 ਦਿਨ

Question ID : 441009136124

Option 1 ID : 441009540936

Option 2 ID : 441009540934

Option 3 ID : 441009540935

Option 4 ID : 441009540937

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲਾਂ ਦੇ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।

40 ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੀ ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ, ਰਾਜ ਉੱਪਰ ਤੋਂ 20^{ਵੇਂ} ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਹੈ, ਜਦੋਂ ਕਿ ਅਰਜੁਨ ਹੇਠਾਂ ਤੋਂ 16^{ਵੇਂ} ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਹੈ।

SubQuestion No : 56

Q.5 ਅਰਜੁਨ ਦਾ ਉੱਪਰ ਤੋਂ ਕਿੰਨਵਾਂ ਸਥਾਨ ਹੈ?
6

Ans 1. 23^{ਵਾਂ}

2. 24^{ਵਾਂ}

3. 25^{ਵਾਂ}

4. 26^{ਵਾਂ}

Question ID : 44100977404

Option 1 ID : 441009307576

Option 2 ID : 441009307577

Option 3 ID : 441009307578

Option 4 ID : 441009307579

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲਾਂ ਦੇ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।

40 ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੀ ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ, ਰਾਜ ਉੱਪਰ ਤੋਂ 20^{ਵੇਂ} ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਹੈ, ਜਦੋਂ ਕਿ ਅਰਜੁਨ ਹੇਠਾਂ ਤੋਂ 16^{ਵੇਂ} ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਹੈ।

SubQuestion No : 57

Q.5 ਰਾਜ ਅਤੇ ਅਰਜੁਨ ਵਿਚਕਾਰ ਕਿੰਨੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੇ ਸਥਾਨ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤਾ ਹੈ?
7

Ans 1. 3

2. 2

3. 4

4. 1

Question ID : 44100977405

Option 1 ID : 441009307582

Option 2 ID : 441009307581

Option 3 ID : 441009307583

Option 4 ID : 441009307580

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲਾਂ ਦੇ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।

ਪੰਜ ਵਿਅਕਤੀ A, B, M, N, ਅਤੇ O ਇੱਕ ਕਤਾਰ ਵਿੱਚ ਉੱਤਰ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ ਬੈਠੇ ਹਨ। A ਦੇ ਸੱਜੇ ਕੋਈ ਨਹੀਂ ਬੈਠਾ ਹੈ। ਸਿਰਫ਼ ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ A ਅਤੇ B ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਬੈਠਾ ਹੈ। O, M ਦੇ ਖੱਬੇ ਤੀਜੇ ਸਥਾਨ ਤੇ ਬੈਠਾ ਹੈ।

SubQuestion No : 58

Q.5 B ਅਤੇ O ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਕਿੰਨੇ ਵਿਅਕਤੀ ਬੈਠੇ ਹਨ?
8

Ans 1.

ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ

2. ਤਿੰਨ

3. ਇੱਕ

4. ਚਾਰ

Question ID : 44100981158

Option 1 ID : 441009322250

Option 2 ID : 441009322253

Option 3 ID : 441009322251

Option 4 ID : 441009322252

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲਾਂ ਦੇ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।

ਪੰਜ ਵਿਅਕਤੀ A, B, M, N, ਅਤੇ O ਇੱਕ ਕਤਾਰ ਵਿੱਚ ਉੱਤਰ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ ਬੈਠੇ ਹਨ। A ਦੇ ਸੱਜੇ ਕੋਈ ਨਹੀਂ ਬੈਠਾ ਹੈ। ਸਿਰਫ਼ ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ A ਅਤੇ B ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਬੈਠਾ ਹੈ। O, M ਦੇ ਖੱਬੇ ਤੀਜੇ ਸਥਾਨ ਤੇ ਬੈਠਾ ਹੈ।

SubQuestion No : 59

Q.5 N ਦੇ ਸੱਜੇ ਕਿੰਨੇ ਵਿਅਕਤੀ ਬੈਠੇ ਹਨ?
9

Ans 1. ਤਿੰਨ

2. ਚਾਰ

3. ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ

4. ਇੱਕ

Question ID : 44100981157

Option 1 ID : 441009322249

Option 2 ID : 441009322248

Option 3 ID : 441009322246

Option 4 ID : 441009322247

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

ਹੇਠ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਦਿੱਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

ਪਰਾਗ ਬਿੰਦੂ Y ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਉੱਤਰ ਵੱਲ ਨੂੰ 21 km ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਫਿਰ ਉਹ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਦਾ ਹੈ, 78 km ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਂਦਾ ਹੈ, ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਦਾ ਹੈ ਅਤੇ 65 km ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਫਿਰ ਉਹ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਦਾ ਹੈ ਅਤੇ 17 km ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਉਹ ਆਖਰੀ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਬਿੰਦੂ Z 'ਤੇ ਰੁੱਕਣ ਲਈ 86 km ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਂਦਾ ਹੈ।

SubQuestion No : 60

Q.6 ਉਸਨੂੰ ਬਿੰਦੂ Z ਤੋਂ ਦੁਬਾਰਾ ਬਿੰਦੂ Y ਤੱਕ ਪਹੁੰਚਣ ਲਈ ਕਿਸ ਦਿਸ਼ਾ ਵੱਲ ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ (ਸਾਰੇ ਮੋੜ ਸਿਰਫ 90° ਮੋੜ ਹਨ ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਕਿ ਹੋਰ ਨਹੀਂ ਦੱਸਿਆ ਗਿਆ ਹੋਵੇ)?

Ans 1. ਦੱਖਣ

2. ਪੂਰਬ

3. ਉੱਤਰ

4. ਪੱਛਮ

Question ID : 44100995044

Option 1 ID : 441009378141

Option 2 ID : 441009378140

Option 3 ID : 441009378143

Option 4 ID : 441009378142

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

ਹੇਠ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਦਿੱਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

ਪਰਾਗ ਬਿੰਦੂ Y ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਉੱਤਰ ਵੱਲ ਨੂੰ 21 km ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਫਿਰ ਉਹ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਦਾ ਹੈ, 78 km ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਂਦਾ ਹੈ, ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਦਾ ਹੈ ਅਤੇ 65 km ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਫਿਰ ਉਹ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਦਾ ਹੈ ਅਤੇ 17 km ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਉਹ ਆਖਰੀ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਬਿੰਦੂ Z 'ਤੇ ਰੁੱਕਣ ਲਈ 86 km ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਂਦਾ ਹੈ।

SubQuestion No : 61

Q.6 ਉਸਨੂੰ ਦੁਬਾਰਾ ਬਿੰਦੂ Y 'ਤੇ ਪਹੁੰਚਣ ਲਈ ਕਿੰਨੀ ਦੂਰੀ (ਸਭ ਤੋਂ ਛੋਟੀ ਦੂਰੀ) ਤੱਕ ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ (ਸਾਰੇ ਮੋੜ ਸਿਰਫ 90° ਮੋੜ ਹਨ ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਕਿ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ)?

Ans 1. 61 km

2. 59 km

3. 65 km

4. 54 km

Question ID : 44100995043

Option 1 ID : 441009378136

Option 2 ID : 441009378138

Option 3 ID : 441009378139

Option 4 ID : 441009378137

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 ਹੇਠ ਦਿੱਤੀ ਸੰਖਿਆ ਅਤੇ ਚਿੰਨ੍ਹ ਲੜੀ ਦਾ ਸੰਦਰਭ ਲਓ ਅਤੇ ਉਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਆਉਣ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦਿਓ। ਗਿਣਤੀ ਕੇਵਲ 2 ਖੱਬੇ ਤੋਂ ਸੱਜੇ ਕੀਤੀ ਜਾਣੀ ਹੈ। (ਸਾਰੀਆਂ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਕੇਵਲ ਇੱਕ-ਅੰਕ ਵਾਲੀਆਂ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਹਨ।)

(ਖੱਬੇ) 6 1 * £ 5 # 2 8 \$ 7 & + @ 3 9 % 4 C (ਸੱਜੇ)

ਅਜਿਹੇ ਕਿੰਨੇ ਚਿੰਨ੍ਹ ਹਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਹਰੇਕ ਦੇ ਠੀਕ ਪਹਿਲਾਂ ਇੱਕ ਹੋਰ ਚਿੰਨ੍ਹ ਆਉਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਠੀਕ ਬਾਅਦ ਸੰਖਿਆ ਵੀ ਆਉਂਦੀ ਹੈ?

Ans 1. 2

2. 3

3. 1

4. 4

Question ID : 44100989298

Option 1 ID : 441009355336

Option 2 ID : 441009355337

Option 3 ID : 441009355335

Option 4 ID : 441009355338

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ ਕੀ ਆਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?

3

24 45 76 117 168 ?

Ans 1. 154

2. 162

3. 140

4. 229

Question ID : 44100983652

Option 1 ID : 441009332357

Option 2 ID : 441009332358

Option 3 ID : 441009332359

Option 4 ID : 441009332356

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 4 ਹੇਠ ਦਿੱਤੀ ਸੰਖਿਆ ਅਤੇ ਚਿੰਨ੍ਹ ਲੜੀ ਦਾ ਸੰਦਰਭ ਲਓ ਅਤੇ ਉਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਆਉਣ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦਿਓ। ਗਿਣਤੀ ਕੇਵਲ ਖੱਬੇ ਤੋਂ ਸੱਜੇ ਕੀਤੀ ਜਾਣੀ ਹੈ। (ਸਾਰੀਆਂ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਕੇਵਲ ਇੱਕ-ਅੰਕ ਵਾਲੀਆਂ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਹਨ।)

(ਖੱਬੇ) $3\Omega 9\% 461 * \text{£} 5 \# 2 + @ 8 \$ 7 \&$ (ਸੱਜੇ)

ਅਜਿਹੇ ਕਿੰਨੇ ਚਿੰਨ੍ਹ ਹਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਹਰੇਕ ਦੇ ਠੀਕ ਪਹਿਲਾਂ ਇੱਕ ਸੰਖਿਆ ਆਉਂਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਠੀਕ ਬਾਅਦ ਇੱਕ ਹੋਰ ਚਿੰਨ੍ਹ ਵੀ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?

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

Question ID :	44100989294
Option 1 ID :	441009355319
Option 2 ID :	441009355322
Option 3 ID :	441009355320
Option 4 ID :	441009355321
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.6 5 ਹੇਠ ਦਿੱਤੀ ਅੱਖਰ ਅਤੇ ਚਿੰਨ੍ਹ ਲੜੀ ਦਾ ਸੰਦਰਭ ਲਓ ਅਤੇ ਉਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਆਉਣ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦਿਓ। ਗਿਣਤੀ ਕੇਵਲ ਖੱਬੇ ਤੋਂ ਸੱਜੇ ਕੀਤੀ ਜਾਣੀ ਹੈ।

(ਖੱਬੇ) ਅਤੇ $PDT \$ ^ \text{£} B * TES * AB$ (ਸੱਜੇ)

ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਅੱਖਰਾਂ/ਚਿੰਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸੱਜੇ ਤੋਂ ਤੀਜਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. *
 - 2. P
 - 3. &
 - 4. D

Question ID :	44100987718
Option 1 ID :	441009348751
Option 2 ID :	441009348752
Option 3 ID :	441009348754
Option 4 ID :	441009348753
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.6 ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ ਕੀ ਆਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?

6

142 120 102 88 78 ?

Ans 1. 66

2. 68

3. 72

4. 70

Question ID : 44100989263

Option 1 ID : 441009355190

Option 2 ID : 441009355189

Option 3 ID : 441009355187

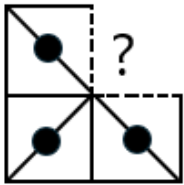
Option 4 ID : 441009355188

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 ਉਹ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ ਜੋ ਪੈਟਰਨ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਚਿੱਤਰ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ ਆਵੇਗਾ।

7



Ans

1.



2.



3.



4.



Question ID : 63068091459

Option 1 ID : 441009371323

Option 2 ID : 441009371322

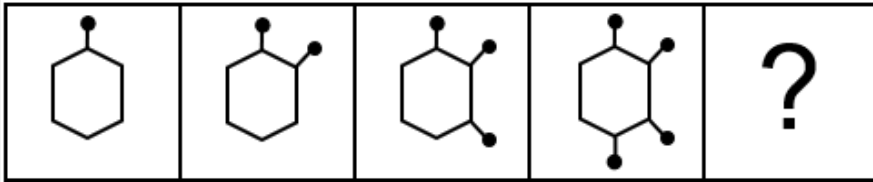
Option 3 ID : 441009371321

Option 4 ID : 441009371324

Status : Answered

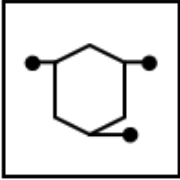
Chosen Option : 1

Q.6 ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਚਿੱਤਰ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ ਜਿਸ ਨੂੰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ 'ਤੇ ਲਗਾਉਣ ਨਾਲ ਲੜੀ ਨੂੰ ਤਰਕਪੂਰਨ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਪੂਰਾ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ।

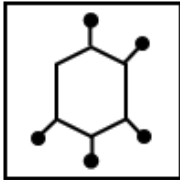


Ans

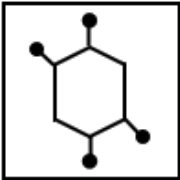
✗ 1.



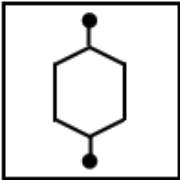
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID :	63068091410
Option 1 ID :	441009390297
Option 2 ID :	441009390300
Option 3 ID :	441009390299
Option 4 ID :	441009390298
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.6 13.6 ਇੱਕ ਖਾਸ ਤਰਕ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹੋਏ 14.83 ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ। ਉਸੇ ਤਰਕ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹੋਏ, 15.9, 17.13
9 ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ। ਉਸੇ ਤਰਕ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹੋਏ, ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ 18.7 ਕਿਸ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ?

(ਨੋਟ: ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਸੰਘਟਕ ਅੰਕਾਂ ਵਿੱਚ ਤੋੜੇ ਬਿਨਾਂ, ਸੰਪੂਰਨ ਸੰਖਿਆਵਾਂ 'ਤੇ ਕਾਰਵਾਈਆਂ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾਣੀਆਂ ਚਾਹੀਦੀਆਂ ਹਨ। ਉਦਾਹਰਨ ਲਈ 13 - 13 'ਤੇ ਜਿਵੇਂ ਕਿ 13 ਵਿੱਚ ਜੋੜ/ਘਟਾਓ/ਗੁਣਾ ਕਰਨਾ ਆਦਿ ਕਾਰਵਾਈਆਂ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ। 13 ਨੂੰ 1 ਅਤੇ 3 ਵਿੱਚ ਤੋੜਨਾ ਅਤੇ ਫਿਰ 1 ਅਤੇ 3 'ਤੇ ਗਣਿਤਿਕ ਕਾਰਵਾਈਆਂ ਕਰਨ ਦੀ ਆਗਿਆ ਨਹੀਂ ਹੈ)।

- Ans
- 1. 19.36
 - 2. 19.86
 - 3. 19.93
 - 4. 19.83

Question ID :	44100983448
Option 1 ID :	441009331557
Option 2 ID :	441009331555
Option 3 ID :	441009331556
Option 4 ID :	441009331554
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.7 ਹੇਠ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ ਅੱਖਰ-ਸਮੂਹ # ਅਤੇ % ਦੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਆਉਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ ਤਾਂ ਜੋ :: ਦੇ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਵਾਲੇ ਅੱਖਰ-ਸਮੂਹ
0 ਜੋੜੇ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਅਪਣਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਪੈਟਰਨ ਅਤੇ ਸੰਬੰਧ :: ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਦੇ ਸਮਾਨ ਹੋਵੇ?
#: OS :: GT : %

- Ans
- 1. # = NR, % = HU
 - 2. # = MT, % = HU
 - 3. # = MT, % = FS
 - 4. # = NR, % = FS

Question ID :	441009100413
Option 1 ID :	441009399616
Option 2 ID :	441009399617
Option 3 ID :	441009399614
Option 4 ID :	441009399615
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.7 J, M ਦਾ ਭਰਾ ਹੈ। K, J ਦੀ ਮਾਂ ਹੈ। M, N ਦੀ ਮਾਂ ਹੈ।
1 K ਦਾ N ਨਾਲ ਕੀ ਸੰਬੰਧ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਮਾਂ ਦੀ ਮਾਂ
 - 2. ਮਾਂ
 - 3. ਮਾਂ ਦਾ ਪਿਤਾ
 - 4. ਮਾਂ ਦਾ ਭਰਾ

Question ID :	44100987451
Option 1 ID :	441009347678
Option 2 ID :	441009347675
Option 3 ID :	441009347677
Option 4 ID :	441009347676
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.7 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਕਥਨਾਂ ਅਤੇ ਸਿੱਟਿਆਂ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹੋ। ਇਹ ਮੰਨ ਕੇ ਕਿ ਕਥਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਸਹੀ ਹੈ, ਭਾਵੇਂ
2 ਇਹ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਜਾਣੇ-ਪਛਾਣੇ ਤੱਥਾਂ ਤੋਂ ਭਿੰਨ ਜਾਪਦੀ ਹੈ, ਫੈਸਲਾ ਕਰੋ ਕਿ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸਿੱਟਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ/ਕਿਹੜੇ ਕਥਨਾਂ ਦੀ ਤਰਕਸੰਗਤ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ/ਕਰਦੇ ਹੈ/ਹਨ।

ਕਥਨ:

ਕੁਝ ਕੈਮਰੇ, ਸਿਰਹਾਣੇ ਹਨ।
ਸਾਰੇ ਸਿਰਹਾਣੇ, ਬਿਸਤਰੇ ਹਨ।

ਸਿੱਟੇ:

(I): ਸਾਰੇ ਕੈਮਰੇ, ਸਿਰਹਾਣੇ ਹਨ।
(II): ਕੁਝ ਕੈਮਰੇ, ਬਿਸਤਰੇ ਹਨ।

- Ans
- 1. ਕੋਈ ਸਿੱਟਾ ਪਾਲਣਾ ਨਹੀਂ ਕਰਦਾ
 - 2. ਦੋਵੇਂ ਸਿੱਟੇ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ
 - 3. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ
 - 4. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ I ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ

Question ID : 44100982830

Option 1 ID : 441009329085

Option 2 ID : 441009329086

Option 3 ID : 441009329083

Option 4 ID : 441009329084

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਉਹ ਅੱਖਰ-ਸਮੂਹ ਚੁਣੋ ਜੋ ਹੇਠ ਦਿੱਤੀ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ ਲੈ ਸਕਦਾ ਹੈ।
3 LN KL JJ IH ?

- Ans
- 1. GF
 - 2. HE
 - 3. GE
 - 4. HF

Question ID : 44100988697

Option 1 ID : 441009352790

Option 2 ID : 441009352787

Option 3 ID : 441009352789

Option 4 ID : 441009352788

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ ਕੀ ਆਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?
4
48 54 63 75 90 ?

Ans 1. 108

2. 114

3. 101

4. 95

Question ID : 44100989230

Option 1 ID : 441009355065

Option 2 ID : 441009355066

Option 3 ID : 441009355064

Option 4 ID : 441009355063

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 ਇੱਕ ਖਾਸ ਕੋਡ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ,
5
'A + B' ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ 'A, B ਦੀ ਭੈਣ ਹੈ',
'A - B' ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ 'A, B ਦਾ ਭਰਾ ਹੈ',
'A × B' ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ 'A, B ਦੀ ਪਤਨੀ ਹੈ' ਅਤੇ
'A ÷ B' ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ 'A, B ਦਾ ਪਿਤਾ ਹੈ'।

ਜੇਕਰ 'M × N ÷ P + Q' ਹੈ ਤਾਂ M ਦਾ Q ਨਾਲ ਕੀ ਸੰਬੰਧ ਹੈ?

Ans 1. ਭਰਾ

2. ਭੈਣ

3. ਮਾਂ

4. ਧੀ

Question ID : 44100999490

Option 1 ID : 441009395903

Option 2 ID : 441009395901

Option 3 ID : 441009395904

Option 4 ID : 441009395902

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.
6 The one who loves mankind

- Ans
- 1. Atheist
 - 2. Gourmet
 - 3. Cosmopolitan
 - 4. Philanthropist

Question ID :	441009105482
Option 1 ID :	441009420078
Option 2 ID :	441009420081
Option 3 ID :	441009420080
Option 4 ID :	441009420079
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.7 Select the INCORRECTLY spelt word in the given sentence.
7 The novel's protagonist embarks on a journey of self-discovery, encountering various obstacles that test his resilience and force him to reconcile with his past.

- Ans
- 1. protagonist
 - 2. resilience
 - 3. encountering
 - 4. reconcile

Question ID :	44100978643
Option 1 ID :	441009312587
Option 2 ID :	441009312589
Option 3 ID :	441009312588
Option 4 ID :	441009312590
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.7 ਹੇਠਾਂ ਲਿਖੇ ਅਖਾਣ ਦਾ ਸਹੀ ਅਨੁਵਾਦ ਚੁਣੋ:
8 Humiliation

- Ans
- 1. ਵਿਵੇਕਹੀਣ
 - 2. ਪਖੰਡ
 - 3. ਅਪਮਾਨ
 - 4. ਤਰਕਸੰਗਤ

Question ID :	441009244479
Option 1 ID :	441009954698
Option 2 ID :	441009954696
Option 3 ID :	441009954697
Option 4 ID :	441009954699
Status :	Answered
Chosen Option :	4

Q.7 Select the most appropriate synonym of the given word.
9
Vigilant

Ans 1. Insensible

2. Oblivious

3. Cautious

4. Abstracted

Question ID :	441009106370
Option 1 ID :	441009423503
Option 2 ID :	441009423505
Option 3 ID :	441009423504
Option 4 ID :	441009423506
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.8 ਪੰਜਾਬੀ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਾਕ ਦਾ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਵਿੱਚ ਅਨੁਵਾਦ ਕਰੋ।
0
ਅਧਿਆਪਕ ਪਾਠ ਪੜ੍ਹਾਵੇਗਾ।

Ans 1. The teacher would taught the lesson.

2. The teacher shall taught the lesson.

3. The teacher should teach the lesson.

4. The teacher will teach the lesson.

Question ID :	441009309028
Option 1 ID :	4410091202764
Option 2 ID :	4410091202763
Option 3 ID :	4410091202765
Option 4 ID :	4410091202766
Status :	Answered
Chosen Option :	4

Q.8 Select the most appropriate option to fill in the blank.
1
The once _____ professor surprised everyone by delivering a fiery and impassioned lecture on academic freedom.

Ans 1. gregarious

2. bombastic

3. apathetic

4. reticent

Question ID :	44100978415
Option 1 ID :	441009311683
Option 2 ID :	441009311682
Option 3 ID :	441009311680
Option 4 ID :	441009311681
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.8 2	<p>Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.</p> <p>A. Inspired by Nelson Mandela’s memoir, The Long Walk to Freedom, the Great Walk Bridge is a 977-foot structure made of gleaming steel and concrete, suspended from a central pylon and serves as the centrepiece of a 3-mile walkway connecting two suburbs. B. Since opening in 2018, it has helped ease the commute for the estimated 10,000 workers and other pedestrians who make the daily, hour-long trip from Alexandra to Sandton every day. C. In an attempt to bridge the inequality—quite literally—Johannesburg constructed a pedestrian bridge linking its richest suburb with one of its poorest. D. Almost all the traffic flows in that one direction—Alexandra to Sandton—except on weekends, when runners and cyclists from Sandton use it for recreation, but the bridge also serves to highlight just how far apart these neighbouring suburbs really are and the lingering legacy of segregation in post-apartheid South Africa.</p>
Ans	<p>✓ 1. CABD</p> <p>✗ 2. ACBD</p> <p>✗ 3. CADB</p> <p>✗ 4. CBAD</p>

Question ID :	441009112826
Option 1 ID :	441009448871
Option 2 ID :	441009448873
Option 3 ID :	441009448872
Option 4 ID :	441009448874
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Comprehension:	
Read the given passage and answer the questions that follow.	
<p>Motilal Nehru laid great emphasis on communal harmony and unity. Motilal presided over the Unity Conference which, on 26 September 1924, resolved that the utmost freedom of conscience and religion was essential and condemned any desecration of places of worship, to whatever faith they might belong and any persecution or punishment of any person for adopting or reverting to any faith. Motilal was a radical reformer not out of any false sentiment but because of very cool reasoning. Motilal Nehru had a deep-down faith in Indian culture and its freedom of spirit, its capacity for healing the ills of men and nations. Motilal Nehru’s life was marked by an essential fidelity to civilisation, which meant respect for human dignity and craving for human fellowship.</p> <p>The attributes and achievements of Pandit Motilal Nehru, his qualities of leadership and warm humanity, his patience and persistence, his determination and energy, his courage and force have stamped his mark indelibly on the public life of the country.</p>	

SubQuestion No : 83	
Q.8 3	What did the Unity Conference, presided over by Motilal Nehru, resolve on 26 September 1924?
Ans	<p>✗ 1. To establish separate religious states</p> <p>✗ 2. It advocated for the complete separation of religion from politics.</p> <p>✓ 3. It emphasised freedom of conscience and condemned religious persecution.</p> <p>✗ 4. It encouraged the use of Indian goods.</p>

Question ID :	441009174697
Option 1 ID :	441009691050
Option 2 ID :	441009691051
Option 3 ID :	441009691052
Option 4 ID :	441009691049
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Motilal Nehru laid great emphasis on communal harmony and unity. Motilal presided over the Unity Conference which, on 26 September 1924, resolved that the utmost freedom of conscience and religion was essential and condemned any desecration of places of worship, to whatever faith they might belong and any persecution or punishment of any person for adopting or reverting to any faith. Motilal was a radical reformer not out of any false sentiment but because of very cool reasoning. Motilal Nehru had a deep-down faith in Indian culture and its freedom of spirit, its capacity for healing the ills of men and nations. Motilal Nehru's life was marked by an essential fidelity to civilisation, which meant respect for human dignity and craving for human fellowship.

The attributes and achievements of Pandit Motilal Nehru, his qualities of leadership and warm humanity, his patience and persistence, his determination and energy, his courage and force have stamped his mark indelibly on the public life of the country.

SubQuestion No : 84	
Q.8	How did Motilal Nehru demonstrate his commitment to Indian culture?
4	
Ans	<input checked="" type="checkbox"/> 1. By promoting participation of women in politics
	<input checked="" type="checkbox"/> 2. By promoting communal harmony and upholding the spiritual and ethical values of Indian tradition
	<input checked="" type="checkbox"/> 3. By supporting communal divisions to preserve cultural identity
	<input checked="" type="checkbox"/> 4. By wearing Khaddar and hawking it

Question ID :	441009174695
Option 1 ID :	441009691041
Option 2 ID :	441009691042
Option 3 ID :	441009691044
Option 4 ID :	441009691043
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Motilal Nehru laid great emphasis on communal harmony and unity. Motilal presided over the Unity Conference which, on 26 September 1924, resolved that the utmost freedom of conscience and religion was essential and condemned any desecration of places of worship, to whatever faith they might belong and any persecution or punishment of any person for adopting or reverting to any faith. Motilal was a radical reformer not out of any false sentiment but because of very cool reasoning. Motilal Nehru had a deep-down faith in Indian culture and its freedom of spirit, its capacity for healing the ills of men and nations. Motilal Nehru's life was marked by an essential fidelity to civilisation, which meant respect for human dignity and craving for human fellowship.

The attributes and achievements of Pandit Motilal Nehru, his qualities of leadership and warm humanity, his patience and persistence, his determination and energy, his courage and force have stamped his mark indelibly on the public life of the country.

SubQuestion No : 85	
Q.8	Why did Motilal Nehru promote radical reforms?
5	
Ans	<input checked="" type="checkbox"/> 1. Due to cool reasoning <input type="checkbox"/> 2. To gain personal popularity <input type="checkbox"/> 3. Because of strategic political maneuvering <input type="checkbox"/> 4. Due to emotional sentiment

Question ID :	441009174696
Option 1 ID :	441009691045
Option 2 ID :	441009691046
Option 3 ID :	441009691047
Option 4 ID :	441009691048
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.8	ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਟੀਕ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
6	We obey the traffic rules.
Ans	<input type="checkbox"/> 1. ਅਸੀਂ ਸੜਕ ਨਿਯਮਾਂ ਦਾ ਉਲੰਘਨ ਕਰਦੇ ਹਾਂ। <input type="checkbox"/> 2. ਅਸੀਂ ਸੜਕ ਨਿਯਮਾਂ ਦਾ ਪਾਲਣ ਕਰਦੇ ਹਾਂ? <input checked="" type="checkbox"/> 3. ਅਸੀਂ ਸੜਕ ਦੇ ਨਿਯਮਾਂ ਦਾ ਪਾਲਣ ਕਰਦੇ ਹਾਂ। <input type="checkbox"/> 4. ਮੈਂ ਸੜਕ ਨਿਯਮਾਂ ਦਾ ਪਾਲਣ ਕਰਦਾ ਹਾਂ।

Question ID :	441009164850
Option 1 ID :	441009653028
Option 2 ID :	441009653027
Option 3 ID :	441009653025
Option 4 ID :	441009653026
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.8	ਪੰਜਾਬੀ ਅਖਾਣ 'ਸਾਈਆਂ ਕਿਤੇ, ਵਧਾਈਆਂ ਕਿਤੇ' ਦਾ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
7	
Ans	<p><input checked="" type="checkbox"/> 1. ਕਿਸੇ ਵੱਲ ਝਾਕਣਾ ਤੇ ਨਿਸ਼ਾਨਾ ਕਿਤੇ ਹੋਰ ਹੋਣਾ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 2. ਖੁਰਾ-ਖੋਜ ਮਿਟ ਜਾਣਾ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 3. ਆਪਣੇ ਮਾਲਕ ਨੂੰ ਝੂਠ ਬੋਲ ਕੇ ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਦਾ ਕੰਮ ਕਰਨ ਜਾਣਾ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 4. ਲਾਰੇ ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਨੂੰ ਲਾਉਣੇ ਤੇ ਕੰਮ ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਦਾ ਕਰਨਾ</p>

Question ID :	441009133428
Option 1 ID :	441009530504
Option 2 ID :	441009530505
Option 3 ID :	441009530503
Option 4 ID :	441009530502
Status :	Answered
Chosen Option :	4

Q.8	ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਾਕ ਵਿਚੋਂ ਸਹੀ ਵਿਸਰਾਮ-ਚਿੰਨ੍ਹ ਵਾਲੇ ਵਾਕ ਦੀ ਪਹਿਚਾਣ ਕਰੋ :-
8	
Ans	<p><input checked="" type="checkbox"/> 1. ਪ੍ਰੇਮ ਸਿੰਘ ਅਤੇ ਗੁਰਨਾਮ ਅਤੇ ਜਿੰਦਰ ਬਜ਼ਾਰ ਗਏ।</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 2. ਪ੍ਰੇਮ ਸਿੰਘ ਗੁਰਨਾਮ, ਜਿੰਦਰ ਬਜ਼ਾਰ ਗਏ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 3. ਪ੍ਰੇਮ ਸਿੰਘ, ਗੁਰਨਾਮ ਅਤੇ ਜਿੰਦਰ ਬਜ਼ਾਰ ਗਏ।</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 4. ਪ੍ਰੇਮ ਸਿੰਘ, ਗੁਰਨਾਮ, ਜਿੰਦਰ ਬਜ਼ਾਰ ਗਏ।</p>

Question ID :	441009256760
Option 1 ID :	4410091000926
Option 2 ID :	4410091000925
Option 3 ID :	4410091000927
Option 4 ID :	4410091000928
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.8	ਦੇਸੀ ਮਹੀਨੇ ਦਾ ਦਸਵਾਂ ਮਹੀਨਾ ਕਿਹੜਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
9	
Ans	<p><input checked="" type="checkbox"/> 1. ਪੋਹ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 2. ਮਾਘ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 3. ਕੱਤਕ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 4. ਫੱਗਣ</p>

Question ID :	441009152669
Option 1 ID :	441009605834
Option 2 ID :	441009605832
Option 3 ID :	441009605831
Option 4 ID :	441009605833
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.9 0 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਉਲਟ ਭਾਵੀ ਸ਼ਬਦ ਦੀ ਸਹੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਕਿਹੜੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਕਿਸੇ ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਸਮਾਨ ਅਰਥਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਸ਼ਬਦ
 - 2. ਕਿਸੇ ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਵਿਰੋਧੀ ਅਰਥਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਸ਼ਬਦ
 - 3. ਕਿਸੇ ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਅਰਥਾਂ ਨੂੰ ਨਾ ਬਦਲਣ ਵਾਲੇ ਸ਼ਬਦ
 - 4. ਵੱਖ-ਵੱਖ ਪ੍ਰਸੰਗਾਂ ਵਿੱਚ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਅਰਥ

Question ID : 441009130389

Option 1 ID : 441009517948

Option 2 ID : 441009517949

Option 3 ID : 441009517950

Option 4 ID : 441009517947

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 1 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚੋਂ 'ਓੜਕ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਮਾਨਾਰਥੀ ਸ਼ਬਦ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਗਰਮੀ
 - 2. ਬਾਹਰਲਾ
 - 3. ਪਹਿਲਾ
 - 4. ਅੰਤ

Question ID : 441009144065

Option 1 ID : 441009572259

Option 2 ID : 441009572260

Option 3 ID : 441009572258

Option 4 ID : 441009572257

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 2 ਸਹੀ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ ਵਾਲਾ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ:

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

Question ID : 441009243632

Option 1 ID : 441009951862

Option 2 ID : 441009951863

Option 3 ID : 441009951861

Option 4 ID : 441009951864

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪੈਰ੍ਹੇ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹ ਕੇ ਪੁਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।
ਭਾਰਤ ਦੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਦਿੱਲੀ ਦੇ ਪ੍ਰਗਤੀ ਮੈਦਾਨ ਵਿੱਚ ਅਕਸਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੂਜੀ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਕਾਰਨ ਇੱਥੇ ਅਕਸਰ ਭੀੜ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ। ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨੀ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਇੱਥੇ ਅਕਸਰ ਸੱਭਿਆਚਾਰਕ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ, ਨਾਟਕ, ਫਿਲਮ ਸ਼ੋਅ ਅਤੇ ਹੋਰ ਕਈ ਰੰਗਾਰੰਗ ਸਮਾਗਮ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਬੱਚਿਆਂ ਲਈ ਇੱਕ ਮਨੋਰੰਜਨ ਪਾਰਕ ਅਤੇ ਅੱਪੂ ਘਰ ਵੀ ਹੈ। ਇਸੇ ਲਈ ਮੌ ਕਈ ਵਾਰ ਉੱਥੇ ਜਾਂਦਾ ਰਹਿੰਦਾ ਹਾਂ। ਪਰ ਪਿਛਲੇ ਸਾਲ ਜਦੋਂ ਮੈਂ ਸੁਣਿਆ ਕਿ ਪ੍ਰਗਤੀ ਮੈਦਾਨ ਵਿੱਚ ਪੁਸ਼ਤਕ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨੀ ਲੱਗਣ ਵਾਲੀ ਹੈ ਤਾਂ ਮੈਂ ਲਗਾਤਾਰ ਤਿੰਨ ਦਿਨ ਉੱਥੇ ਜਾਂਦਾ ਰਿਹਾ। ਅਸਲ ਵਿੱਚ ਮੇਲਾ ਇੰਨਾ ਵਿਸਤ੍ਰਿਤ ਸੀ, ਹੋਰ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ਕਾਂ ਨੇ ਆਪਣੇ ਸਟਾਲ ਲਗਾਏ ਹੋਏ ਸਨ ਕਿ ਇੱਕ ਦਿਨ ਵਿੱਚ ਇਹ ਸਭ ਦੇਖਣਾ ਸੰਭਵ ਨਹੀਂ ਸੀ।

SubQuestion No : 93

Q.9 ਲੇਖਕ ਨੇ ਪ੍ਰਗਤੀ ਮੈਦਾਨ ਵਿੱਚ ਤਿੰਨ ਦਿਨ ਕਿ ਵੇਖਿਆ ?

- Ans
- 1. ਫਿਲਮ ਸ਼ੋਅ
 - 2. ਸੱਭਿਆਚਾਰਕ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ
 - 3. ਪੁਸ਼ਤਕ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨੀ
 - 4. ਨਾਟਕ

Question ID :	441009256636
Option 1 ID :	4410091000431
Option 2 ID :	4410091000429
Option 3 ID :	4410091000432
Option 4 ID :	4410091000430
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Comprehension:

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪੈਰ੍ਹੇ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹ ਕੇ ਪੁਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।
ਭਾਰਤ ਦੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਦਿੱਲੀ ਦੇ ਪ੍ਰਗਤੀ ਮੈਦਾਨ ਵਿੱਚ ਅਕਸਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੂਜੀ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਕਾਰਨ ਇੱਥੇ ਅਕਸਰ ਭੀੜ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ। ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨੀ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਇੱਥੇ ਅਕਸਰ ਸੱਭਿਆਚਾਰਕ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ, ਨਾਟਕ, ਫਿਲਮ ਸ਼ੋਅ ਅਤੇ ਹੋਰ ਕਈ ਰੰਗਾਰੰਗ ਸਮਾਗਮ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਬੱਚਿਆਂ ਲਈ ਇੱਕ ਮਨੋਰੰਜਨ ਪਾਰਕ ਅਤੇ ਅੱਪੂ ਘਰ ਵੀ ਹੈ। ਇਸੇ ਲਈ ਮੌ ਕਈ ਵਾਰ ਉੱਥੇ ਜਾਂਦਾ ਰਹਿੰਦਾ ਹਾਂ। ਪਰ ਪਿਛਲੇ ਸਾਲ ਜਦੋਂ ਮੈਂ ਸੁਣਿਆ ਕਿ ਪ੍ਰਗਤੀ ਮੈਦਾਨ ਵਿੱਚ ਪੁਸ਼ਤਕ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨੀ ਲੱਗਣ ਵਾਲੀ ਹੈ ਤਾਂ ਮੈਂ ਲਗਾਤਾਰ ਤਿੰਨ ਦਿਨ ਉੱਥੇ ਜਾਂਦਾ ਰਿਹਾ। ਅਸਲ ਵਿੱਚ ਮੇਲਾ ਇੰਨਾ ਵਿਸਤ੍ਰਿਤ ਸੀ, ਹੋਰ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ਕਾਂ ਨੇ ਆਪਣੇ ਸਟਾਲ ਲਗਾਏ ਹੋਏ ਸਨ ਕਿ ਇੱਕ ਦਿਨ ਵਿੱਚ ਇਹ ਸਭ ਦੇਖਣਾ ਸੰਭਵ ਨਹੀਂ ਸੀ।

SubQuestion No : 94

Q.9 ਇਸ ਪੈਰ੍ਹੇ ਦਾ ਢੁੱਕਵਾਂ ਸਿਰਲੇਖ ਚੁਣੋ।

- Ans
- 1. ਪਿੱਛਲਾ ਸਾਲ
 - 2. ਭਾਰਤ ਦੀ ਰਾਜਧਾਨੀ
 - 3. ਚਾਰ ਦਾ ਸਟਾਲ
 - 4. ਪੁਸ਼ਤਕ ਮੇਲਾ

Question ID :	441009256635
Option 1 ID :	4410091000428
Option 2 ID :	4410091000426
Option 3 ID :	4410091000427
Option 4 ID :	4410091000425
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Comprehension:

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪੈਰ੍ਹੇ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹ ਕੇ ਪੁਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।
ਭਾਰਤ ਦੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਦਿੱਲੀ ਦੇ ਪ੍ਰਗਤੀ ਮੈਦਾਨ ਵਿੱਚ ਅਕਸਰ ਇੱਕ ਜਾਂ ਦੂਜੀ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਕਾਰਨ ਇੱਥੇ ਅਕਸਰ ਭੀੜ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ। ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨੀ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਇੱਥੇ ਅਕਸਰ ਸੱਭਿਆਚਾਰਕ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ, ਨਾਟਕ, ਫਿਲਮ ਸ਼ੋਅ ਅਤੇ ਹੋਰ ਕਈ ਰੰਗਾਰੰਗ ਸਮਾਗਮ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਬੱਚਿਆਂ ਲਈ ਇੱਕ ਮਨੋਰੰਜਨ ਪਾਰਕ ਅਤੇ ਅੱਪੂ ਘਰ ਵੀ ਹੈ। ਇਸੇ ਲਈ ਮੈਂ ਕਈ ਵਾਰ ਉੱਥੇ ਜਾਂਦਾ ਰਹਿੰਦਾ ਹਾਂ। ਪਰ ਪਿਛਲੇ ਸਾਲ ਜਦੋਂ ਮੈਂ ਸੁਣਿਆ ਕਿ ਪ੍ਰਗਤੀ ਮੈਦਾਨ ਵਿੱਚ ਪੁਸ਼ਤਕ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨੀ ਲੱਗਣ ਵਾਲੀ ਹੈ ਤਾਂ ਮੈਂ ਲਗਾਤਾਰ ਤਿੰਨ ਦਿਨ ਉੱਥੇ ਜਾਂਦਾ ਰਿਹਾ। ਅਸਲ ਵਿੱਚ ਮੇਲਾ ਇੰਨਾ ਵਿਸਤ੍ਰਿਤ ਸੀ, ਹੋਰ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ਕਾਂ ਨੇ ਆਪਣੇ ਸਟਾਲ ਲਗਾਏ ਹੋਏ ਸਨ ਕਿ ਇੱਕ ਦਿਨ ਵਿੱਚ ਇਹ ਸਭ ਦੇਖਣਾ ਸੰਭਵ ਨਹੀਂ ਸੀ।

SubQuestion No : 95

Q.9 ਸੰਭਵ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਹੀ ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।
5

- Ans
- 1. ਭੇੜ
 - 2. ਇਕੱਠ
 - 3. ਅਸੰਭਵ
 - 4. ਰੌਣਕ

Question ID :	441009256637
Option 1 ID :	4410091000436
Option 2 ID :	4410091000435
Option 3 ID :	4410091000433
Option 4 ID :	4410091000434
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Section : Digital Literacy and Awareness

Q.9 ਹਾਲ ਹੀ ਵਿੱਚ ਵਰਤੀ ਗਈ MS PowerPoint ਪ੍ਰੇਜ਼ੈਂਟੇਸ਼ਨ ਨੂੰ ਖੋਲ੍ਹਣ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਤੇਜ਼ ਤਰੀਕਾ ਕੀ ਹੈ?
6

- Ans
- 1. ਫਾਈਲ > ਓਪਨ > ਰਿਸੈਂਟ 'ਤੇ ਕਲਿੱਕ ਕਰੋ।
 - 2. ਫਾਈਲ > ਨਿਊ 'ਤੇ ਕਲਿੱਕ ਕਰੋ।
 - 3. Ctrl + N ਦਬਾਓ
 - 4. ਇਨਸਰਟ > ਸਲਾਈਡਾਂ 'ਤੇ ਕਲਿੱਕ ਕਰੋ

Question ID :	441009135794
Option 1 ID :	441009539664
Option 2 ID :	441009539665
Option 3 ID :	441009539667
Option 4 ID :	441009539666
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.9 ਇੱਕ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਰੀਅਲ-ਟਾਈਮ ਮੈਡੀਕਲ ਡਿਵਾਈਸ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤੇ ਗਏ ਇੱਕ ਏਮਬੈਡਡ ਸਿਸਟਮ 'ਤੇ ਵਿਚਾਰ ਕਰੋ।
7 ਸੈਂਸਰ ਇਨਪੁਟਸ ਲਈ ਅਨੁਮਾਨਯੋਗ ਅਤੇ ਸਮੇਂ ਸਿਰ ਜਵਾਬਾਂ ਨੂੰ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦਾ ਸਾਫਟਵੇਅਰ ਆਰਕੀਟੈਕਚਰ ਸਭ ਤੋਂ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੋਵੇਗਾ?

- Ans
- 1. ਰੀਅਲ-ਟਾਈਮ ਓਪਰੇਟਿੰਗ ਸਿਸਟਮ (RTOS)
 - 2. ਟਾਈਮ-ਸ਼ੇਅਰਿੰਗ ਸਿਸਟਮ
 - 3. ਡਿਸਟਰੀਬਿਊਟਡ ਓਪਰੇਟਿੰਗ ਸਿਸਟਮ
 - 4. ਬੈਚ ਪ੍ਰੋਸੈਸਿੰਗ ਸਿਸਟਮ

Question ID :	441009134109
Option 1 ID :	441009533111
Option 2 ID :	441009533110
Option 3 ID :	441009533112
Option 4 ID :	441009533109
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.9 64-ਬਿੱਟ ਪ੍ਰੋਸੈਸਰ ਵਾਲੇ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਿਸਟਮ 'ਤੇ ਵਿਚਾਰ ਕਰੋ। ਸਿਸਟਮ ਸਮਰੱਥਾਵਾਂ ਦੇ ਮਾਮਲੇ ਵਿੱਚ 32-ਬਿੱਟ ਆਰਕੀਟੈਕਚਰ
8 ਦੇ ਮੁਕਾਬਲੇ 64-ਬਿੱਟ ਆਰਕੀਟੈਕਚਰ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਫਾਇਦਾ ਕੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਘਟੀ ਹੋਈ ਬਿਜਲੀ ਦੀ ਖਪਤ ਅਤੇ ਤਾਪ ਉਤਪਾਦਨ
 - 2. ਰੈਂਡਮ-ਐਕਸੈਸ ਮੈਮੋਰੀ (RAM) ਦੀ ਇੱਕ ਵੱਡੀ ਮਾਤਰਾ ਨੂੰ ਸਿੱਧੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਐਡਰੈਸ ਕਰਨ ਦੀ ਸਮਰੱਥਾ
 - 3. ਵਿਸਤ੍ਰਿਤ ਸੁਰੱਖਿਆ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਅਤੇ ਮਾਲਵੇਅਰ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਸੁਰੱਖਿਆ
 - 4. ਨਿਰਦੇਸ਼ਾਂ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਨ ਲਈ ਤੇਜ਼ ਫਾਸਟਰ ਕਲਾਕ ਸਪੀਡ

Question ID :	441009134061
Option 1 ID :	441009532919
Option 2 ID :	441009532918
Option 3 ID :	441009532920
Option 4 ID :	441009532917
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.9 MS Word ਦੇ ਪ੍ਰਿੰਟ ਪ੍ਰੀਵਿਊ ਵਿੱਚ, ਜੇਕਰ ਤੁਸੀਂ ਪ੍ਰੀਵਿਊ ਕੀਤੇ ਪੇਜ 'ਤੇ ਸਿੱਧੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਛੋਟੇ ਟੈਕਸਟ ਐਡਿਟ ਕਰਨਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹੋ
9 (ਇਹ ਮੰਨ ਕੇ ਕਿ ਇਹ ਕਾਰਜਸ਼ੀਲਤਾ ਕਿਸੇ ਐਡ-ਇਨ ਜਾਂ ਕਿਸੇ ਖਾਸ ਵਿਊ ਦੁਆਰਾ ਸਮਰੱਥ ਹੈ), ਤਾਂ ਕਿਹੜਾ ਵਿਸ਼ੁਭ ਸੰਕੇਤ ਇਹ ਦਰਸਾ ਸਕਦਾ ਹੈ ਕਿ ਇੱਕ ਐਲੀਮੈਂਟ ਐਡਿਟ ਕਰਨ ਦੇ ਯੋਗ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਥੋੜ੍ਹਾ ਵੱਖਰਾ ਫੌਂਟ ਜਾਂ ਬੈਕਗ੍ਰਾਊਂਡ ਰੰਗ ਨਾਲ ਦਿਖਾਈ ਦੇਣ ਵਾਲਾ ਟੈਕਸਟ
 - 2. ਇੱਕ ਛੋਟਾ ਪੈਡਲੋਕ ਆਈਕਨ ਅਲੋਪ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਜਾਂ ਆਪਣੀ ਸਥਿਤੀ ਬਦਲਦਾ ਹੈ ਜਦੋਂ ਇੱਕ ਐਲੀਮੈਂਟ ਐਡਿਟ ਕਰਨ ਯੋਗ ਬਣ ਜਾਂਦਾ ਹੈ
 - 3. ਐਡਿਟ ਕਰਨ ਯੋਗ ਟੈਕਸਟ ਉੱਤੇ ਸਥਿਤ ਹੋਣ 'ਤੇ ਕਰਸਰ ਆਪਣੇ ਆਪ ਇੱਕ I-ਬੀਮ ਆਕਾਰ ਵਿੱਚ ਬਦਲ ਜਾਂਦਾ ਹੈ
 - 4. ਹੋਵਰ ਕਰਨ 'ਤੇ ਐਡਿਟ ਕਰਨ ਯੋਗ ਟੈਕਸਟ ਬਲਾਕ ਦੇ ਆਲੇ-ਦੁਆਲੇ ਹਲਕੀਆਂ ਡੱਟ ਵਾਲਾ ਇੱਕ ਬਾਰਡਰ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦਾ ਹੈ

Question ID :	441009134253
Option 1 ID :	441009533685
Option 2 ID :	441009533684
Option 3 ID :	441009533683
Option 4 ID :	441009533682
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.1 Gmail ਵਿੱਚ ਸਾਰੇ ਐਡਰੈਸ ਮੈਪਸ (address maps) ਲਈ ਪ੍ਰਾਪਤਕਰਤਾ ਐਡਰੈਸ ਦੀ ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਗਿਣਤੀ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. 5000
 - 2. 1000
 - 3. 500
 - 4. 10000

Question ID : 441009104170

Option 1 ID : 441009414876

Option 2 ID : 441009414877

Option 3 ID : 441009414878

Option 4 ID : 441009414879

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : Qualifying Paper of Punjabi Language

Q.1 'ਬੇਹਾ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ:

- Ans
- 1. ਰੱਜਿਆ
 - 2. ਨਵਾਂ
 - 3. ਅਣਬੋਹਾ
 - 4. ਸੱਜਰਾ

Question ID : 441009243151

Option 1 ID : 441009950168

Option 2 ID : 441009950171

Option 3 ID : 441009950169

Option 4 ID : 441009950170

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 'ਅਗਲੇ ਪਖਵਾੜੇ' ਸ਼ਬਦ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਪੰਜਵੇਂ ਦਿਨ
 - 2. ਪੰਦਰਾਂ ਦਿਨਾਂ ਦਾ ਸਮਾਂ
 - 3. ਹਫਤੇ ਬਾਅਦ
 - 4. ਅਗਲੇ ਦਿਨ

Question ID : 441009219396

Option 1 ID : 441009860933

Option 2 ID : 441009860935

Option 3 ID : 441009860934

Option 4 ID : 441009860932

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ ਅਸੁੱਧ ਹਨ?

- Ans
- 1. ਓਟ, ਅਹਿਮ
 - 2. ਏਕਾਂਤ, ਲਾਇਕ
 - 3. ਸਿੰਘ, ਸੰਪਾਦਕ
 - 4. ਵੌਹਟੀ, ਦੇਵਲਾ

Question ID : 441009256817

Option 1 ID : 4410091001152

Option 2 ID : 4410091001151

Option 3 ID : 4410091001149

Option 4 ID : 4410091001150

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 'ਉਚਾਟ' ਦਾ ਸਮਾਨਾਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਹੈ:

- Ans
- 1. ਦੁਕਵਾਂ
 - 2. ਉਦਾਸ
 - 3. ਉਪਮਾ
 - 4. ਸਰਲ

Question ID : 441009243210

Option 1 ID : 441009950403

Option 2 ID : 441009950400

Option 3 ID : 441009950402

Option 4 ID : 441009950401

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 'ਗਿੱਲਾ ਪੀਹਣ ਪਾਉਣਾ' ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਕੰਮ ਲਮਕਾਉਣਾ
 - 2. ਇਸ਼ਾਰਿਆਂ ਨਾਲ ਸਿਖਾਉਣਾ।
 - 3. ਵਿਘਨ ਪੈਣਾ
 - 4. ਕੋਈ ਕੰਮ ਨਾ ਕਰਨਾ।

Question ID : 441009219012

Option 1 ID : 441009859648

Option 2 ID : 441009859646

Option 3 ID : 441009859649

Option 4 ID : 441009859647

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6	ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਵਾਕ ਚੁਣੋ। ਮੈਂ ਆਪਣੇ ਦੋਸਤਾਂ ਨਾਲ ਗੱਲ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹਾਂ।
Ans	<p>✗ 1. ਅਸੀਂ ਆਪਣੇ ਦੋਸਤਾਂ ਨਾਲ ਗੱਲ ਕਰ ਰਹੀ ਹਾਂ।</p> <p>✓ 2. ਅਸੀਂ ਆਪਣੇ ਦੋਸਤਾਂ ਨਾਲ ਗੱਲ ਕਰ ਰਹੇ ਹਾਂ।</p> <p>✗ 3. ਮੈਂ ਆਪਣੇ ਦੋਸਤਾਂ ਨਾਲ ਗੱਲ ਕਰ ਰਹੀ ਹਾਂ।</p> <p>✗ 4. ਮੈਂ ਆਪਣੇ ਦੋਸਤਾਂ ਨਾਲ ਗੱਲ ਕਰ ਰਹੇ ਹਾਂ।</p>

Question ID :	441009301476
Option 1 ID :	4410091173014
Option 2 ID :	4410091173016
Option 3 ID :	4410091173015
Option 4 ID :	4410091173017
Status :	Answered
Chosen Option :	4

Q.7	ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ ਚੁਣੋ:
Ans	<p>✓ 1. ਮਿਹਨਤ</p> <p>✗ 2. ਮੇਹਨਤ</p> <p>✗ 3. ਮੇਹਨੱਤ</p> <p>✗ 4. ਮਹਿਨਤ</p>

Question ID :	441009222068
Option 1 ID :	441009870542
Option 2 ID :	441009870544
Option 3 ID :	441009870545
Option 4 ID :	441009870543
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.8	ਸਹੀ ਵਿਸਰਾਮ ਦਿੰਨ ਵਾਲਾ ਵਾਕ ਚੁਣੋ:-
Ans	<p>✗ 1. ਸ਼ਾਬਾਸ਼ ? ਤੂੰ ਤਾਂ ਕਮਾਲ ਕਰ ਦਿੱਤਾ।</p> <p>✗ 2. ਸ਼ਾਬਾਸ਼:- ਤੂੰ ਤਾਂ ਕਮਾਲ ਕਰ ਦਿੱਤਾ।</p> <p>✗ 3. ਸ਼ਾਬਾਸ਼ ਤੂੰ, ਤਾਂ ਕਮਾਲ ਕਰ ਦਿੱਤਾ?</p> <p>✓ 4. ਸ਼ਾਬਾਸ਼ ! ਤੂੰ ਤਾਂ ਕਮਾਲ ਕਰ ਦਿੱਤਾ।</p>

Question ID :	441009258763
Option 1 ID :	4410091008858
Option 2 ID :	4410091008857
Option 3 ID :	4410091008859
Option 4 ID :	4410091008860
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.9	ਅਖਾਣ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰੋ - 'ਉੱਜੜੇ ਬਾਗਾਂ ਦੇ _____'
Ans	<input checked="" type="checkbox"/> 1. ਫਲ ਮਿੱਠੇ
	<input checked="" type="checkbox"/> 2. ਬੂਟੇ ਸੁੱਕੇ
	<input checked="" type="checkbox"/> 3. ਗਾਲ੍ਹੜ ਪਟਵਾਰੀ
	<input checked="" type="checkbox"/> 4. ਮਾਲੀ ਨਿਕੰਮੇ

Question ID :	441009148165
Option 1 ID :	441009588526
Option 2 ID :	441009588525
Option 3 ID :	441009588527
Option 4 ID :	441009588528
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.10	ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਸ਼ਬਦ 'Rux' ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਨਹੀਂ ਹੈ?
Ans	<input checked="" type="checkbox"/> 1. ਕਾਮਨਾ
	<input checked="" type="checkbox"/> 2. ਵਾਸ਼ਨਾ
	<input checked="" type="checkbox"/> 3. ਲਾਲਸਾ
	<input checked="" type="checkbox"/> 4. ਤੱਪ

Question ID :	441009164506
Option 1 ID :	441009651648
Option 2 ID :	441009651646
Option 3 ID :	441009651647
Option 4 ID :	441009651645
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.11	"ਸ਼ਾਹ" ਸ਼ਬਦ ਲਈ ਢੁਕਵਾਂ ਇਸਤ੍ਰੀਲਿੰਗ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।
Ans	<input checked="" type="checkbox"/> 1. ਸ਼ਾਹ
	<input checked="" type="checkbox"/> 2. ਸ਼ਾਹੀ
	<input checked="" type="checkbox"/> 3. ਸ਼ਾਹਣੀ
	<input checked="" type="checkbox"/> 4. ਸ਼ਾਹਨਿ

Question ID :	441009325768
Option 1 ID :	4410091269371
Option 2 ID :	4410091269372
Option 3 ID :	4410091269374
Option 4 ID :	4410091269373
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.1 ਵਾਕ 'ਇਹ ਸਿਮਰ ਦਾ ਪੈਂਨ ਹੈ।' ਵਿੱਚ 'ਦਾ' ਸ਼ਬਦ ਕੀ ਹੈ?
2

Ans 1. ਪੜਨਾਂਵ

2. ਨਾਂਵ

3. ਕਿਰਿਆ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ

4. ਸੰਬੰਧਕ

Question ID :	441009219085
Option 1 ID :	441009859931
Option 2 ID :	441009859930
Option 3 ID :	441009859933
Option 4 ID :	441009859932
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.1 'ਬਾਂਹ ਭੱਜਣੀ' ਮੁਹਾਵਰੇ ਦੇ ਸਹੀ ਅਰਥ ਕੀ ਹਨ ?
3

Ans 1. ਮੱਦਦ ਕਰਨੀ

2. ਆਸਰਾ ਖ਼ਤਮ ਹੋ ਜਾਣਾ

3. ਅੰਗ ਨਕਾਰਾ ਹੋਣਾ

4. ਨੁਕਸਾਨ ਹੋਣਾ

Question ID :	441009148180
Option 1 ID :	441009588564
Option 2 ID :	441009588563
Option 3 ID :	441009588562
Option 4 ID :	441009588565
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.1 ਮੂਲ ਨਾਨਕਸ਼ਾਹੀ ਕੈਲੰਡਰ ਦਾ "ਫੱਗਣ" ਮਹੀਨਾ, ਗ੍ਰੈਗੋਰੀਅਨ ਕੈਲੰਡਰ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਮਹੀਨਿਆਂ ਵਿੱਚ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?
4

Ans 1. ਜੂਨ

2. ਮਾਰਚ

3. ਨਵੰਬਰ

4. ਸਤੰਬਰ

Question ID :	441009332231
Option 1 ID :	4410091294977
Option 2 ID :	4410091294976
Option 3 ID :	4410091294974
Option 4 ID :	4410091294975
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.1 ਹਫ਼ਤੇ ਦੇ ਦਿਨਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਕਿੰਨੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
5

- Ans
- 1. ਅੱਠ
 - 2. ਸੱਤ
 - 3. ਛੇ
 - 4. ਪੰਜ

Question ID : 441009288139

Option 1 ID : 4410091119458

Option 2 ID : 4410091119455

Option 3 ID : 4410091119457

Option 4 ID : 4410091119456

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 ਸੜ ਕੇ ਸੜ ਕੇ' ਦਾ ਸ਼ੁੱਧ ਰੂਪ ਚੁਣੋ।
6

- Ans
- 1. ਸੜਕੇ-ਸੜਕੇ
 - 2. ਸੜਕੇ-ਸੜ ਕੇ
 - 3. ਸੜ-ਕੇ ਸੜ-ਕੇ
 - 4. ਸੜ ਕੇ-ਸੜਕੇ

Question ID : 441009287635

Option 1 ID : 4410091117456

Option 2 ID : 4410091117457

Option 3 ID : 4410091117455

Option 4 ID : 4410091117458

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲ ਵਿੱਚ, ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਚਾਰ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ, ਉਹ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ ਜੋ ਮੁਹਾਵਰੇ/ਵਾਕਾਂਸ਼ ਦੇ ਅਰਥ ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ
7 ਢੰਗ ਨਾਲ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਦਾ ਹੈ।

ਪਾਣੀ ਪੀ ਕੇ ਉੱਪਰ ਥੁੱਕਣਾਂ

- Ans
- 1. ਨੁਕਸਾਨ ਕਰਨਾ
 - 2. ਨਾਦਾਨੀ ਕਰਨੀ
 - 3. ਉਪਕਾਰ ਭੁੱਲ ਜਾਣਾ
 - 4. ਪਾਣੀ ਖ਼ਤਮ ਕਰ ਦੇਣਾ

Question ID : 441009305802

Option 1 ID : 4410091189960

Option 2 ID : 4410091189958

Option 3 ID : 4410091189959

Option 4 ID : 4410091189961

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 8	ਦਰੁਸਤ ਵਾਕ ਬਣਤਰ ਵਾਲਾ ਵਾਕ ਚੁਣੋ:
Ans	<p><input type="checkbox"/> 1. ਜਦੋਂ ਬਹਾਰ ਆਉਂਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਹਰ ਪੱਤਾ ਪੱਤਾ ਟਾਹਣੀ 'ਤੇ ਸਜ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।</p> <p><input type="checkbox"/> 2. ਜਦੋਂ ਬਹਾਰ ਆਉਂਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਪੱਤਾ ਪੱਤਾ ਹਰ ਟਾਹਣੀ 'ਤੇ ਸਜ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।</p> <p><input type="checkbox"/> 3. ਜਦੋਂ ਬਹਾਰ ਆਉਂਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਹਰ ਟਾਹਣੀ 'ਤੇ ਸਜ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਪੱਤਾ ਪੱਤਾ।</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 4. ਜਦੋਂ ਬਹਾਰ ਆਉਂਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਹਰ ਟਾਹਣੀ 'ਤੇ ਪੱਤਾ ਪੱਤਾ ਸਜ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।</p>

Question ID :	441009243660
Option 1 ID :	441009951959
Option 2 ID :	441009951958
Option 3 ID :	441009951960
Option 4 ID :	441009951957
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.1 9	ਜਦੋਂ ਕਿਸੇ ਕੰਜੂਸ ਦਾ ਜੋੜਿਆ ਧਨ ਕੋਈ ਹੋਰ ਉਡਾ ਦੇਵੇ ਤਾਂ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਅਖਾਣ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:
Ans	<p><input checked="" type="checkbox"/> 1. ਸਰਫ਼ਾ ਕਰਕੇ ਸੁੱਤੀ ਆਟਾ ਖਾ ਗਈ ਕੁੱਤੀ</p> <p><input type="checkbox"/> 2. ਸਹੇ ਦੀ ਨਹੀਂ ਪਹੇ ਦੀ ਪਈ ਹੈ</p> <p><input type="checkbox"/> 3. ਸੱਪ ਵੀ ਮਰ ਜਾਏ ਤੇ ਲਾਠੀ ਵੀ ਨਾ ਟੁੱਟੇ</p> <p><input type="checkbox"/> 4. ਸੋਟਾ ਮਾਰਿਆਂ ਪਾਣੀ ਦੇ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੇ</p>

Question ID :	441009243266
Option 1 ID :	441009950624
Option 2 ID :	441009950622
Option 3 ID :	441009950623
Option 4 ID :	441009950621
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.2 0	'ਰੰਨ' ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ ਦਾ ਸਹੀ ਪੁਲਿੰਗ ਹੈ।
Ans	<p><input type="checkbox"/> 1. ਜਵਾਈ</p> <p><input type="checkbox"/> 2. ਪਤੀ</p> <p><input type="checkbox"/> 3. ਗੱਭਰੂ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 4. ਖਸਮ</p>

Question ID :	441009146501
Option 1 ID :	441009581831
Option 2 ID :	441009581832
Option 3 ID :	441009581830
Option 4 ID :	441009581833
Status :	Answered
Chosen Option :	4

Q.2 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਢੁਕਵਾਂ ਵਿਰੋਧਾਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।

1 ਅਣਜਾਣ

Ans 1. ਉਪਰਾ

2. ਬੇਗਾਨਾ

3. ਪਰਾਇਆ

4. ਵਾਕਿਫ਼

Question ID : 441009324721

Option 1 ID : 4410091265164

Option 2 ID : 4410091265163

Option 3 ID : 4410091265166

Option 4 ID : 4410091265165

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਾਕ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿੱਚ ਅਨੁਵਾਦ ਕਰੋ।

2

As a result of war, millions of people will starve.

Ans 1. ਜੰਗ ਦੇ ਭੁੱਖੇ ਨਤੀਜੇ ਵਜੋਂ, ਲੱਖਾਂ ਲੋਕ ਮਰ ਜਾਣਗੇ।

2. ਜੰਗ ਲੋਕ ਭੁੱਖੇ ਦੇ ਨਤੀਜੇ ਵਜੋਂ, ਲੱਖਾਂ ਮਰ ਜਾਣਗੇ।

3. ਜੰਗ ਦੇ ਨਤੀਜੇ ਵਜੋਂ, ਲੱਖਾਂ ਲੋਕ ਭੁੱਖੇ ਮਰ ਜਾਣਗੇ।

4. ਜੰਗ ਦੇ ਭੁੱਖੇ ਮਰ ਨਤੀਜੇ ਵਜੋਂ, ਲੱਖਾਂ ਲੋਕ ਜਾਣਗੇ।

Question ID : 441009327936

Option 1 ID : 4410091278207

Option 2 ID : 4410091278208

Option 3 ID : 4410091278210

Option 4 ID : 4410091278209

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 ਮਾਸਟਰ ਜੀ ਸੁਰਿੰਦਰ ਤੂੰ ਅੱਜ ਦੇਰ ਨਾਲ ਕਿਉਂ ਆਇਆ ਹੈ

3

ਸੁਰਿੰਦਰ ਮਾਸਟਰ ਜੀ ਮੇਰਾ ਸਾਈਕਲ ਪੰਚਰ ਹੋ ਗਿਆ ਸੀ

ਉਪਰੋਕਤ ਸੰਵਾਦ ਨੂੰ ਵਿਸਰਾਮ ਚਿੰਨ੍ਹ ਲਾ ਕੇ ਲਿਖਣ ਦਾ ਸਹੀ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ:

Ans 1. ਮਾਸਟਰ ਜੀ : ਸੁਰਿੰਦਰ ਤੂੰ ਅੱਜ ਦੇਰ ਨਾਲ ਕਿਉਂ ਆਇਆ ਹੈ? ਸੁਰਿੰਦਰ : ਮਾਸਟਰ ਜੀ ਮੇਰਾ ਸਾਈਕਲ ਪੰਚਰ ਹੋ ਗਿਆ ਸੀ।

2. ਮਾਸਟਰ ਜੀ : ਸੁਰਿੰਦਰ, ਤੂੰ ਅੱਜ ਦੇਰ ਨਾਲ ਕਿਉਂ ਆਇਆ ਹੈ? ਸੁਰਿੰਦਰ : ਮਾਸਟਰ ਜੀ, ਮੇਰਾ ਸਾਈਕਲ ਪੰਚਰ ਹੋ ਗਿਆ ਸੀ।

3. ਮਾਸਟਰ ਜੀ : ਸੁਰਿੰਦਰ, ਤੂੰ ਅੱਜ ਦੇਰ ਨਾਲ ਕਿਉਂ ਆਇਆ ਹੈ। ਸੁਰਿੰਦਰ : ਮਾਸਟਰ ਜੀ, ਮੇਰਾ ਸਾਈਕਲ ਪੰਚਰ ਹੋ ਗਿਆ ਸੀ।

4. ਮਾਸਟਰ ਜੀ : ਸੁਰਿੰਦਰ ਤੂੰ ਅੱਜ ਦੇਰ ਨਾਲ ਕਿਉਂ ਆਇਆ ਹੈ? ਸੁਰਿੰਦਰ : ਮਾਸਟਰ ਜੀ, ਮੇਰਾ ਸਾਈਕਲ ਪੰਚਰ ਹੋ ਗਿਆ ਸੀ।

Question ID : 441009243579

Option 1 ID : 441009951710

Option 2 ID : 441009951712

Option 3 ID : 441009951709

Option 4 ID : 441009951711

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 'ਬੌਣਾ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ ਹੈ।
4

- Ans
- 1. ਬਾਉਣੀ
 - 2. ਬੇਉਣੀ
 - 3. ਬੌਣੀ
 - 4. ਬਾਣੀ

Question ID : 441009146471

Option 1 ID : 441009581710

Option 2 ID : 441009581711

Option 3 ID : 441009581713

Option 4 ID : 441009581712

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 'ਬਦ-' ਅਗੇਤਰ ਦਾ ਅਰਥ ਕੀ ਹੈ?
5

- Ans
- 1. ਬੁਰਾ
 - 2. ਵੱਡਾ
 - 3. ਚੰਗਾ
 - 4. ਥੋੜ੍ਹਾ

Question ID : 441009298507

Option 1 ID : 4410091161089

Option 2 ID : 4410091161088

Option 3 ID : 4410091161086

Option 4 ID : 4410091161087

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਵਾਕ ਲਈ ਸਭ ਤੋਂ ਸਹੀ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਅਨੁਵਾਦ ਚੁਣੋ:
6 Punjabi Sentence: ਸਾਡਾ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਮੂਹ ਹਰ ਹਫ਼ਤੇ ਗ੍ਰਾਮ ਸੇਵਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

- Ans
- 1. Our student group serves the village every week.
 - 2. Our student group goes on trips every week.
 - 3. Our student group plays games every week.
 - 4. Our student group studies every Sunday.

Question ID : 441009318281

Option 1 ID : 4410091239551

Option 2 ID : 4410091239552

Option 3 ID : 4410091239549

Option 4 ID : 4410091239550

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 ਹੇਠਲੇ ਸ਼ਬਦ 'ਅਸਫਲ' ਵਿੱਚ 'ਅ' ਕੀ ਹੈ?
7

- Ans
- 1. ਸੰਯੋਗਕ
 - 2. ਅਗੇਤਰ
 - 3. ਪਿਛੇਤਰ
 - 4. ਨਾਂਵ

Question ID : 441009294126

Option 1 ID : 4410091143472

Option 2 ID : 4410091143474

Option 3 ID : 4410091143471

Option 4 ID : 4410091143473

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਪੰਜਾਬੀ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।
8

- Ans
- 1. ਮਨਵ
 - 2. ਮਾਨਫੂ
 - 3. ਮਾਣਵ
 - 4. ਮਾਨਵ

Question ID : 441009325263

Option 1 ID : 4410091267370

Option 2 ID : 4410091267369

Option 3 ID : 4410091267371

Option 4 ID : 4410091267368

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਾਕ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਵਿਸਰਾਮ-ਚਿੰਨ੍ਹ ਵਾਲੇ ਵਾਕ ਦੀ ਪਹਿਚਾਣ ਕਰੋ :-
9

- Ans
- 1. ਗਾਵੈ ਕੇ ਤਾਣੁ ਹੋਵੈ, ਕਿਸੇ ਤਾਣੁ ।।
 - 2. ਗਾਵੈ ਕੇ, ਤਾਣੁ ਹੋਵੈ ਕਿਸੇ ਤਾਣੁ ।
 - 3. ਗਾਵੈ ਕੇ ਤਾਣੁ ਹੋਵੈ ਕਿਸੇ ਤਾਣੁ।।
 - 4. ਗਾਵੈ ਕੇ। ਤਾਣੁ ਹੋਵੈ ਕਿਸੇ।। ਤਾਣੁ ।।

Question ID : 441009256757

Option 1 ID : 4410091000913

Option 2 ID : 4410091000914

Option 3 ID : 4410091000915

Option 4 ID : 4410091000916

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 0 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਹੋਰ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ ਵਿਹਲਾ, ਅਵਾਰਾ ਤੇ ਨਿਕੰਮਾ ਦਾ ਸਮਾਨਾਰਥੀ ਸ਼ਬਦ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ?

Ans

- 1. ਹੰਕਾਰੀ
- 2. ਚਲਾਕ
- 3. ਬਿਪਤਾ
- 4. ਨਖੱਟੂ

Question ID :	441009161392
Option 1 ID :	441009639223
Option 2 ID :	441009639222
Option 3 ID :	441009639224
Option 4 ID :	441009639221
Status :	Answered
Chosen Option :	4

Q.3 1 ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲ ਵਿੱਚ, ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਚਾਰ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ, ਉਹ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ ਜੋ ਮੁਹਾਵਰੇ ਦੇ ਅਰਥ ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਦਾ ਹੈ।

ਉੱਗਲ ਕਰਨਾ

Ans

- 1. ਪਤਾ ਲਗਣਾ
- 2. ਦੇਸ਼ ਲਾਉਣਾ
- 3. ਤਿਆਰ ਹੋਣਾ
- 4. ਬੇਚੈਨ ਹੋਣਾ

Question ID :	441009325130
Option 1 ID :	4410091266835
Option 2 ID :	4410091266836
Option 3 ID :	4410091266837
Option 4 ID :	4410091266834
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.3 2 "ਪੁਸਤਕਕਾਰ" ਦਾ ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ _____ ਹੈ।

Ans

- 1. ਪੁਸਤਕਕਾਰੀ
- 2. ਪੁਸਤਕਕਾ
- 3. ਪੁਸਤਕਕਾਰਣੀ
- 4. ਪੁਸਤਕਕਾਰਾ

Question ID :	441009302985
Option 1 ID :	4410091178533
Option 2 ID :	4410091178535
Option 3 ID :	4410091178532
Option 4 ID :	4410091178534
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.3 ਪੰਜਾਬੀ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਾਕ ਦਾ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਵਿੱਚ ਅਨੁਵਾਦ ਕਰੋ।
3
ਅੱਜ ਦੀ ਨੌਜਵਾਨ ਪੀੜ੍ਹੀ ਨਸ਼ਿਆਂ ਵਿੱਚ ਡੁੱਬਦੀ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ।

Ans 1. Today's young men are getting drugs.
 2. Today's young generation is involved in intoxications.
 3. Today's youth generation are taking drugs.
 4. Today's young generation is drowning in drugs.

Question ID :	441009309046
Option 1 ID :	4410091202836
Option 2 ID :	4410091202835
Option 3 ID :	4410091202838
Option 4 ID :	4410091202837
Status :	Answered
Chosen Option :	4

Q.3 ਦਿੱਤੇ ਵਾਕ 'ਪਾਣੀ ___ ਨਹੀਂ ਹੈ।' ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਸ਼ੁੱਧ ਸ਼ਬਦ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ।
4

Ans 1. ਠੰਡਾ
 2. ਠੰਢਾ
 3. ਠੰਡਾ
 4. ਠੰਡਾ

Question ID :	441009287248
Option 1 ID :	4410091115937
Option 2 ID :	4410091115939
Option 3 ID :	4410091115938
Option 4 ID :	4410091115936
Status :	Answered
Chosen Option :	4

Q.3 'ਬਰਫਾਨੀ' ਸ਼ਬਦ ਵਿਚ ਕਿਹੜਾ ਪਿਛੇਤਰ ਲੱਗਾ ਹੈ:
5

Ans 1. ਨੀ
 2. ਬਿਹਾਰੀ
 3. ਕੰਨਾ+ਬਿਹਾਰੀ
 4. ਕੰਨਾ+ਨੀ

Question ID :	441009219193
Option 1 ID :	441009860201
Option 2 ID :	441009860202
Option 3 ID :	441009860200
Option 4 ID :	441009860203
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.3 6	ਅੱਖ ਲੱਗਣੀ ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ _____
Ans	<input type="checkbox"/> 1. ਇਸ਼ਕ ਹੋਣਾ
	<input type="checkbox"/> 2. ਮੂਰਖਤਾ ਕਰਨੀ
	<input checked="" type="checkbox"/> 3. ਨੀਂਦ ਆਉਣਾ
	<input type="checkbox"/> 4. ਰੜਕ ਪੈਣੀ

Question ID :	441009162181
Option 1 ID :	441009642377
Option 2 ID :	441009642380
Option 3 ID :	441009642378
Option 4 ID :	441009642379
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.3 7	"I would like to have a tea" ਦਾ ਸਹੀ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-
Ans	<input type="checkbox"/> 1. ਮੈਨੂੰ ਚਾਹ ਪੀ ਕੇ ਚੰਗਾ ਲੱਗਿਆ
	<input checked="" type="checkbox"/> 2. ਮੈਂ ਚਾਹ ਪੀਣਾ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹਾਂ
	<input type="checkbox"/> 3. ਮੈਂ ਚਾਹ ਰੱਖ ਕੇ ਖੁਸ਼ ਹੁੰਦਾ ਹਾਂ
	<input type="checkbox"/> 4. ਮੈਂ ਚਾਹ ਪੀਂਦਾ ਹਾਂ

Question ID :	441009260862
Option 1 ID :	4410091016851
Option 2 ID :	4410091016849
Option 3 ID :	4410091016852
Option 4 ID :	4410091016850
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.3 8	ਨਿਮਨਲਿਖਿਤ ਵਾਕ ਦਾ ਸਹੀ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਕੀ ਹੈ? Always keep your passbook and cheque book under proper custody.
Ans	<input type="checkbox"/> 1. ਪਾਸ-ਬੁੱਕ ਚੈੱਕ-ਬੁੱਕ ਦੇ ਉੱਪਰ ਰੱਖੋ।
	<input checked="" type="checkbox"/> 2. ਆਪਣੀ ਪਾਸ-ਬੁੱਕ ਅਤੇ ਚੈੱਕ-ਬੁੱਕ ਹਮੇਸ਼ਾ ਸੰਭਾਲ ਕੇ ਰੱਖੋ।
	<input type="checkbox"/> 3. ਪਾਸ-ਬੁੱਕ ਅਤੇ ਚੈੱਕ-ਬੁੱਕ ਨਾਲ ਰੱਖੋ।
	<input type="checkbox"/> 4. ਪਾਸ-ਬੁੱਕ ਚੈੱਕ-ਬੁੱਕ ਤੋਂ ਵੱਖਰੀ ਰੱਖੋ।

Question ID :	441009165066
Option 1 ID :	441009653908
Option 2 ID :	441009653906
Option 3 ID :	441009653905
Option 4 ID :	441009653907
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.3 9 ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲ ਵਿੱਚ, ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਚਾਰ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ ਅਤੇ ਮੁਹਾਵਰੇ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰੋ।
ਕੀਤੀ ਕੱਤਰੀ ਉੱਤੇ _____ ਪੁਆਟੀ

Ans 1. ਰੇਤ
 2. ਮਿੱਟੀ
 3. ਚਿੱਕੜ
 4. ਸਵਾਹ

Question ID :	441009325134
Option 1 ID :	4410091266850
Option 2 ID :	4410091266853
Option 3 ID :	4410091266852
Option 4 ID :	4410091266851
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.4 0 ਤੂੰ ਸਕੂਲ ਦਾ ਕੰਮ ਕਿਉਂ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ' ਉਪਰੋਕਤ ਵਾਕ ਦੇ ਅੰਤ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਚਿੰਨ੍ਹ ਲੱਗੇਗਾ?

Ans 1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?)
 2. ਦੁਬਿੰਦੀ (:)
 3. ਡੱਡੀ (!)
 4. ਕਾਮਾ (.)

Question ID :	441009219300
Option 1 ID :	441009860622
Option 2 ID :	441009860624
Option 3 ID :	441009860621
Option 4 ID :	441009860623
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.4 1 ਸਹੀ ਪੰਜਾਬੀ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ

Ans 1. ਤਵਦੀਲੀ
 2. ਤਬਦੀਲੀ
 3. ਤਬਦਿਲੀ
 4. ਤਬਦੀਲਿ

Question ID :	441009284457
Option 1 ID :	4410091104897
Option 2 ID :	4410091104896
Option 3 ID :	4410091104898
Option 4 ID :	4410091104899
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.4 'ਚੁ' ਅਗੇਤਰ ਲੱਗ ਕੇ ਬਣਿਆ ਸ਼ਬਦ ਨਹੀਂ ਹੈ:

- 2
- Ans 1. ਫੇਰਾ
2. ਮੁਖੀ
3. ਕੰਨਾ
4. ਰਸਤਾ

Question ID : 441009243331

Option 1 ID : 441009950861

Option 2 ID : 441009950860

Option 3 ID : 441009950863

Option 4 ID : 441009950862

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 'ਪੀਚਵਾਂ' ਦਾ ਵਿਰੋਧਾਥਕ ਦੱਸੋ।

- 3
- Ans 1. ਤੰਗ
2. ਵੈਰੀ
3. ਵਿੱਲਾ
4. ਛੱਡਣਾ

Question ID : 441009177092

Option 1 ID : 441009700245

Option 2 ID : 441009700246

Option 3 ID : 441009700244

Option 4 ID : 441009700243

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ ਪੁਲਿੰਗ ਨਾਂਵ ਦੇ ਦੋ ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?

- 4
- Ans 1. ਸਾਲੀ
2. ਪੁੱਤਰ
3. ਕਵੀ
4. ਪਰੀ

Question ID : 441009146560

Option 1 ID : 441009582008

Option 2 ID : 441009582007

Option 3 ID : 441009582009

Option 4 ID : 441009582006

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 5 ਹੇਠਾਂ ਇੱਕ ਵਾਕ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਹਫ਼ਤੇ ਦੇ ਦਿਨ ਗ਼ਲਤ ਹਨ। ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਉਹ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਹਫ਼ਤੇ ਦੇ ਦਿਨ ਸਹੀ ਹੋਣ।

ਸ਼ਨਿੱਚਰਵਾਰ ਅਤੇ ਐਤਵਾਰ ਨੂੰ ਹਫ਼ਤਾਵਾਰੀ ਛੁੱਟੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਸ਼ਨੀਚਰਵਾਰ ਅਤੇ ਅਤਵਰ ਨੂੰ ਹਫ਼ਤਾਵਾਰੀ ਛੁੱਟੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
 - 2. ਸ਼ਨੀਚਰਵਾਰ ਅਤੇ ਐਤਵਰ ਨੂੰ ਹਫ਼ਤਾਵਾਰੀ ਛੁੱਟੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
 - 3. ਸ਼ਨੀਚਰਵਾਰ ਅਤੇ ਐਤਵਾਰੇ ਨੂੰ ਹਫ਼ਤਾਵਾਰੀ ਛੁੱਟੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
 - 4. ਸ਼ਨਿੱਚਰਵਾਰ ਅਤੇ ਐਤਵਾਰ ਨੂੰ ਹਫ਼ਤਾਵਾਰੀ ਛੁੱਟੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

Question ID : 441009332421

Option 1 ID : 4410091295727

Option 2 ID : 4410091295724

Option 3 ID : 4410091295725

Option 4 ID : 4410091295726

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 6 'ਚਿੜੀ ਚੀਂ-ਚੀਂ ਕਰ ਰਹੀ ਹੈ। ਵਾਕ ਦਾ ਵਚਨ ਬਦਲੋ।

- Ans
- 1. ਚਿੜੀਆਂ ਚੀਂ-ਚੀਂ ਕਰ ਰਹੀਆਂ ਹਨ।
 - 2. ਚਿੜੀ ਚੀਂ-ਚੀਂ ਕਰ ਰਹੀਆਂ ਹੈ।
 - 3. ਚਿੜੀਆਂ ਚੀਂ-ਚੀਂ ਕਰ ਰਹੀਆਂ ਹਨ।
 - 4. ਚਿੜੀਆਂ ਚੀਂ-ਚੀਂ ਕਰ ਰਹੀਆਂ ਹੈ।

Question ID : 441009159029

Option 1 ID : 441009631014

Option 2 ID : 441009631013

Option 3 ID : 441009631012

Option 4 ID : 441009631011

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 7 ਹੇਠਾਂ ਲਿਖੇ ਵਾਕ ਦਾ ਸਹੀ ਅਨੁਵਾਦ ਚੁਣੋ:
A proper queue helps early disposal.

- Ans
- 1. ਲਾਈਨ ਵਿਚ ਲੱਗਣ ਨਾਲ਼ ਦੇਰੀ ਨਾਲ਼ ਨਿਪਟਾਰਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
 - 2. ਲਾਈਨ ਵਿਚ ਲੱਗਣਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
 - 3. ਲਾਈਨ ਵਿਚ ਲੱਗਣ ਨਾਲ਼ ਜਲਦੀ ਨਿਪਟਾਰਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
 - 4. ਲਾਈਨ ਵਿਚ ਲੱਗਣ ਨਾਲ਼ ਕੰਮ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

Question ID : 441009244463

Option 1 ID : 441009954635

Option 2 ID : 441009954632

Option 3 ID : 441009954634

Option 4 ID : 441009954633

Status : Answered

Chosen Option : 3

Test

Prime

By Adda247

Previous Year Papers PDF

PRACTICE MORE, SCORE HIGHER!



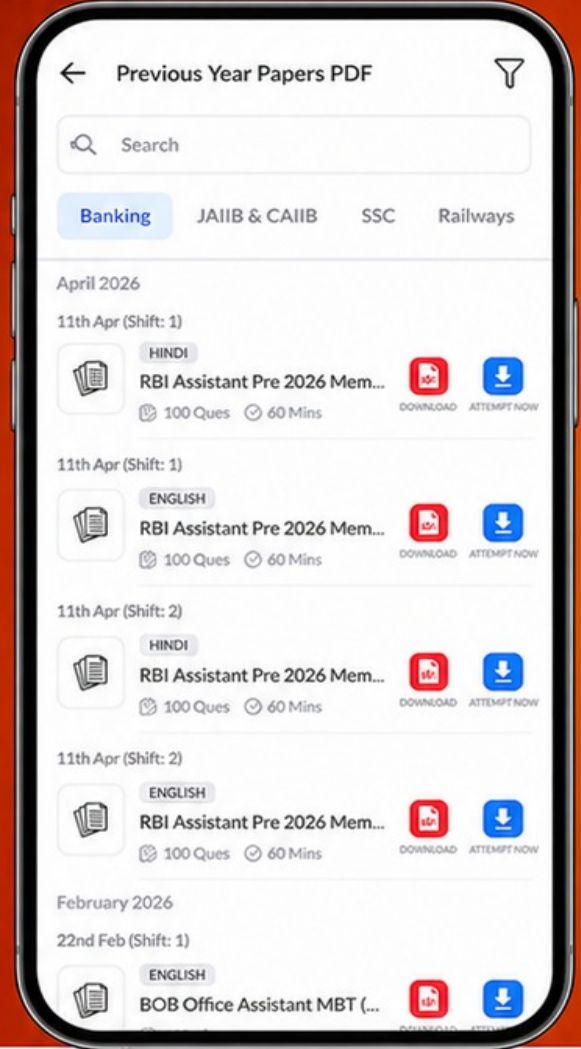
Free
25,000+
PDF's

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.4 8	ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਵਾਕ ਸ਼ੁੱਧ ਹੈ?
Ans	<p><input checked="" type="checkbox"/> 1. ਇਨਸਾਨਾਂ ਨੂੰ ਈਕ-ਦੂਜੇ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹਨ।</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 2. ਇਨਸਾਨਾਂ ਨੂੰ ਇਕ-ਦੂਜੇ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 3. ਇਨਸਾਨ ਨੂੰ ਇਕ-ਦੂਜੇ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 4. ਇਨਸਾਨਾਂ ਨੂੰ ਇਕ-ਦੂਜੇ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।</p>

Question ID :	441009256819
Option 1 ID :	4410091001160
Option 2 ID :	4410091001157
Option 3 ID :	4410091001159
Option 4 ID :	4410091001158
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.4 9	ਸਹੀ ਸ਼ਬਦ-ਜੋੜ ਚੁਣੋ:
Ans	<p><input checked="" type="checkbox"/> 1. ਨਾਕਬੰਧੀ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 2. ਦੁਭਾਸ਼ਿਯਾ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 3. ਇਮਤੀਹਾਨ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 4. ਅਫ਼ਸਰਸ਼ਾਹੀ</p>

Question ID :	441009244414
Option 1 ID :	441009954437
Option 2 ID :	441009954436
Option 3 ID :	441009954438
Option 4 ID :	441009954439
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.5 0	ਵਾਕ 'ਕਿਸਾਨ ਹਲ ਵਾਹ ਰਿਹਾ ਹੈ' ਵਿੱਚ 'ਕਿਸਾਨ' ਕਿਹੜਾ ਨਾਂਵ ਹੈ?
Ans	<p><input checked="" type="checkbox"/> 1. ਨਿੱਜਵਾਚਕ ਨਾਂਵ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 2. ਆਮ ਨਾਂਵ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 3. ਖ਼ਾਸ ਨਾਂਵ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 4. ਵਸਤੁਵਾਚਕ ਨਾਂਵ</p>

Question ID :	441009287357
Option 1 ID :	4410091116371
Option 2 ID :	4410091116370
Option 3 ID :	4410091116368
Option 4 ID :	4410091116369
Status :	Answered
Chosen Option :	2