

Punjab Police Constable

**Previous Year Paper
Paper I & II
27 Aug, 2023 Shift 1**

Test Prime

ALL EXAMS,
ONE SUBSCRIPTION



70,000+
Mock Tests



Personalised
Report Card



Unlimited
Re-Attempt



600+
Exam Covered



Previous Year
Papers



500%
Refund



ATTEMPT FREE MOCK NOW



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	27/08/2023
Shift	9:00 AM - 12:00 PM
Subject	Constable in District Police Cadre Paper I and Paper II

Section : General Awareness

Q.1 ਰਾਮਕੁਈਵਾਂਗਬੇ ਨਿਊਮੇ (Ramkuiwangbe Newme) _____ ਦੀ ਇੱਕ ਕਾਰਕੁਨ ਹੈ ਜਿਸਨੂੰ 2023 ਵਿੱਚ ਸਮਾਜਿਕ ਕੰਮਾਂ ਵਿੱਚ ਯੋਗਦਾਨ ਲਈ ਪਦਮ ਸ਼੍ਰੀ ਨਾਲ ਸਨਮਾਨਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ।

- Ans
- 1. ਤ੍ਰਿਪੁਰਾ
 - 2. ਅਸਾਮ
 - 3. ਮਣੀਪੁਰ
 - 4. ਨਾਗਾਲੈਂਡ

Question ID : 630680227949

Option 1 ID : 630680884472

Option 2 ID : 630680884474

Option 3 ID : 630680884473

Option 4 ID : 630680884471

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਭਾਰਤ ਦੀ ਕਿਸ ਦਿਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਸਥਿਤ ਹੈ?

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

Question ID : 630680320963

Option 1 ID : 6306801248580

Option 2 ID : 6306801248578

Option 3 ID : 6306801248579

Option 4 ID : 6306801248577

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਦਾ ਇੱਕੋ-ਇੱਕ ਗੁਆਂਢੀ ਦੇਸ਼ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਭੂਟਾਨ
 - 2. ਅਫਗਾਨਿਸਤਾਨ
 - 3. ਨੇਪਾਲ
 - 4. ਪਾਕਿਸਤਾਨ

Question ID : 630680320962
 Option 1 ID : 6306801248576
 Option 2 ID : 6306801248574
 Option 3 ID : 6306801248575
 Option 4 ID : 6306801248573

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 ਕੇਂਦਰ ਸ਼ਾਸਤ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ਾਂ ਦੀ ਧਾਰਨਾ _____ ਵਿੱਚ ਪੇਸ਼ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ।

- Ans
- 1. ਰਾਜ ਪੁਨਰਗਠਨ ਐਕਟ, 1956
 - 2. ਰਾਜ ਪੁਨਰਗਠਨ ਐਕਟ, 1953
 - 3. ਕੇਂਦਰ ਸ਼ਾਸਤ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ਾਂ ਦੀ ਸਰਕਾਰ ਐਕਟ, 1963
 - 4. ਰਾਜ ਪੁਨਰਗਠਨ ਐਕਟ, 1965

Question ID : 63068084386
 Option 1 ID : 630680327097
 Option 2 ID : 630680327096
 Option 3 ID : 630680327098
 Option 4 ID : 630680327099

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਦੀ ਮੌਤ ਕਿਸ ਸਾਲ ਹੋਈ ਸੀ?

- Ans
- 1. 1836
 - 2. 1845
 - 3. 1840
 - 4. 1839

Question ID : 630680320958
 Option 1 ID : 6306801248557
 Option 2 ID : 6306801248560
 Option 3 ID : 6306801248559
 Option 4 ID : 6306801248558

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਨੂੰ 2023 ਤੱਕ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਵਿੱਦਿਅਕ, ਵਿਗਿਆਨਕ ਅਤੇ ਸੱਭਿਆਚਾਰਕ ਸੰਗਠਨ ਦੇ ਡਾਇਰੈਕਟਰ-ਜਨਰਲ ਵਜੋਂ ਦੁਬਾਰਾ ਚੁਣਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਹੇਜ਼ਕੀਲ ਡਲਾਮਿਨੀ (Hazekiel Dlamini)
 - 2. ਬੇਨੋ ਬੋਅਰ (Benno Boer)
 - 3. ਜੋਇਸ ਪੋਨ (Joyce Poan)
 - 4. ਔਡਰੇ ਅਜ਼ੋਲੇ (Audrey Azoulay)

Question ID : 630680267859

Option 1 ID : 6306801040804

Option 2 ID : 6306801040806

Option 3 ID : 6306801040805

Option 4 ID : 6306801040803

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 ਆਪਰੇਸ਼ਨ ਫਲੱਡ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਦੁੱਧ ਦਾ ਉਤਪਾਦਨ
 - 2. ਹੜ੍ਹ ਕੰਟਰੋਲ
 - 3. ਖੇਤੀ ਬਾੜੀ
 - 4. ਮੱਛੀ ਉਤਪਾਦਨ

Question ID : 630680320965

Option 1 ID : 6306801248585

Option 2 ID : 6306801248587

Option 3 ID : 6306801248586

Option 4 ID : 6306801248588

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 ਬੀਬੀਸੀ ਦੀ 100 ਸਭ ਤੋਂ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਔਰਤਾਂ ਦੀ ਸੂਚੀ 2022 ਵਿੱਚ ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕੌਣ ਸ਼ਾਮਲ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਸਨੇਹਾ ਜਵਾਲੇ
 - 2. ਸਿਰੀਸ਼ਾ ਬੰਦਲਾ
 - 3. ਗੀਤਾਂਜਲੀ ਸ਼੍ਰੀ
 - 4. ਫਾਲਗੁਨੀ ਨਾਇਰ

Question ID : 630680170423

Option 1 ID : 630680660288

Option 2 ID : 630680660287

Option 3 ID : 630680660286

Option 4 ID : 630680660285

Status : Answered

Chosen Option : 4

- Q.9 ਹੇਠ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਭਾਰਤੀ ਸੰਸਦ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਤ ਕਿਹੜਾ/ਕਿਹੜੇ ਕਥਨ ਸਹੀ ਹੈ/ਹਨ?
- 1) ਮੰਤਰੀਆਂ ਦੀ ਪਰੀਸ਼ਦ ਦੇ ਸਮੂਹਿਕ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ ਦੇ ਸਿਧਾਂਤ ਪੇਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਮੰਤਰੀਆਂ ਨੂੰ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਹਰ ਕਾਰਵਾਈ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰਨੀ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ।
 - 2) ਸਦਨ ਦਾ ਸਪੀਕਰ ਦੋਨਾਂ ਸਦਨਾਂ ਦੀ ਇੱਕਠੇ ਬੈਠਕ ਬੁਲਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।
 - 3) ਸਪੀਕਰ ਅਧਿਆਏਸ਼ ਲਾਗੂ ਕਰਦਾ ਹੈ।
 - 4) ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਰਾਜ ਦਾ ਮੁੱਖੀ ਹੈ।

Ans 1. ਸਿਰਫ 1

2. ਸਿਰਫ 3 ਅਤੇ 4
 3. ਸਿਰਫ 1, 2 ਅਤੇ 3
 4. ਸਿਰਫ 1 ਅਤੇ 4

Question ID : 630680267496

Option 1 ID : 6306801039359

Option 2 ID : 6306801039360

Option 3 ID : 6306801039362

Option 4 ID : 6306801039361

Status : Answered

Chosen Option : 3

- Q.10 17 ਫਰਵਰੀ 2023 ਨੂੰ ਚੋਣ ਸ਼ਰਮਾ ਨੇ _____ ਦੇ ਅਹੁਦੇ ਤੋਂ ਅਸਤੀਫਾ ਦੇ ਦਿੱਤਾ।

Ans 1. ਪੁਰਸ਼ ਸੀਨੀਅਰ ਚੋਣ ਕਮੇਟੀ ਦੇ ਚੇਅਰਮੈਨ

2. ਬੀਸੀਸੀਆਈ ਦੇ ਪ੍ਰਧਾਨ
 3. ਪੁਰਸ਼ ਸੀਨੀਅਰ ਕ੍ਰਿਕਟ ਟੀਮ ਦਾ ਕੋਚ
 4. ਮਹਿਲਾ ਸੀਨੀਅਰ ਕ੍ਰਿਕਟ ਟੀਮ ਦਾ ਕੋਚ

Question ID : 630680261193

Option 1 ID : 6306801014532

Option 2 ID : 6306801014531

Option 3 ID : 6306801014533

Option 4 ID : 6306801014534

Status : Answered

Chosen Option : 2

- Q.11 ਬਸੰਤ ਪੰਚਮੀ ਦਾ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਤਿਉਹਾਰ ਕਿਸ ਮਹੀਨੇ ਮਨਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

Ans 1. ਫੱਗਣ

2. ਮਾਘ

3. ਪੋਹ

4. ਚੇਤਰ

Question ID : 630680320967

Option 1 ID : 6306801248596

Option 2 ID : 6306801248593

Option 3 ID : 6306801248594

Option 4 ID : 6306801248595

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 ਮਹਿਲਾ ਅਤੇ ਬਾਲ ਵਿਕਾਸ ਮੰਤਰਾਲੇ ਨੇ 2022 ਵਿੱਚ ਔਰਤਾਂ ਦੀ ਰੱਖਿਆ, ਸੁਰੱਖਿਆ ਅਤੇ ਸਸ਼ਕਤੀਕਰਨ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਉਪ-ਸਕੀਮਾਂ ਨੂੰ ਮਿਲਾ ਕੇ ਅਮਬਰੇਲਾ ਸਕੀਮ (umbrella scheme) ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਏਕੀਕ੍ਰਿਤ ਮਹਿਲਾ ਸਸ਼ਕਤੀਕਰਨ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੇ ਦਿਸ਼ਾ-ਨਿਰਦੇਸ਼ ਜਾਰੀ ਕੀਤੇ ਹਨ। ਇਸ ਯੋਜਨਾ ਦਾ ਨਾਮ ਦੱਸੋ।

- Ans
- 1. ਮਿਸ਼ਨ ਸਖੀ (Sakhi)
 - 2. ਮਿਸ਼ਨ ਸ਼ਕਤੀ
 - 3. ਮਿਸ਼ਨ ਸਬਲਾ (Sabla)
 - 4. ਮਿਸ਼ਨ ਸੁਰੱਖਿਆ

Question ID : 630680170408

Option 1 ID : 630680660227

Option 2 ID : 630680660225

Option 3 ID : 630680660228

Option 4 ID : 630680660226

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਨੂੰ ਬਿਨਾਂ ਮੁਕਾਬਲੇ ਤੋਂ ਅਕਤੂਬਰ 2022 ਵਿੱਚ BCCI ਦੇ ਪ੍ਰਧਾਨ ਵਜੋਂ ਚੁਣਿਆ ਗਿਆ ਸੀ?

- Ans
- 1. ਵੀਵੀਐਸ ਲਕਸ਼ਮਣ
 - 2. ਚੇਤਨ ਸ਼ਰਮਾ
 - 3. ਰੋਜ਼ਰ ਬਿੰਨੀ
 - 4. ਸੌਰਵ ਗਾਂਗੁਲੀ

Question ID : 630680265745

Option 1 ID : 6306801032450

Option 2 ID : 6306801032449

Option 3 ID : 6306801032448

Option 4 ID : 6306801032447

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 ਕਿਸੇ ਵਿਅਕਤੀ ਦੇ/ਦੀ _____ ਨੂੰ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਕਰਨ ਲਈ ਹਾਈ ਕੋਰਟ ਦੁਆਰਾ ਹੈਬੀਅਸ ਕਾਰਪਸ ਰਿੱਟ ਜਾਰੀ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਨੈਤਿਕਤਾ (morality)
 - 2. ਆਜ਼ਾਦੀ (liberty)
 - 3. ਮਾਣ (dignity)
 - 4. ਮੌਕਾ (opportunity)

Question ID : 630680261083

Option 1 ID : 6306801014094

Option 2 ID : 6306801014093

Option 3 ID : 6306801014091

Option 4 ID : 6306801014092

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 ਜੇਕਰ 18 ਤੋਂ 19 ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ ਦੇ ਕਿਸੇ ਬਾਲਗ ਦਾ IQ ਸਕੋਰ 105 ਹੈ, ਤਾਂ ਇਹ ਕੀ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ?

- Ans 1. ਸਧਾਰਣ ਜਾਂ ਔਸਤ ਬੁੱਧੀਮਾਨ
 2. ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ਾਲੀ ਜਾਂ ਲਗਭਗ ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ਾਲੀ
 3. ਅਧਿੱਕ ਬੁੱਧੀਮਾਨ ਜਾਂ ਵਰਦਾਨ ਪ੍ਰਾਪਤ
 4. ਕਮਜ਼ੋਰ ਜਾਂ ਘੱਟ ਮਾਨਸਿਕਤਾ

Question ID : 63068059327

Option 1 ID : 630680228918

Option 2 ID : 630680228920

Option 3 ID : 630680228919

Option 4 ID : 630680228921

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 2011 ਦੀ ਜਨਗਣਨਾ ਅਨੁਸਾਰ ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਦੀ ਦਰਜ ਕੁੱਲ ਜਨਸੰਖਿਆ ਘਣਤਾ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?

- Ans 1. 430 km²
 2. 480 km²
 3. 550 km²
 4. 520 km²

Question ID : 630680320964

Option 1 ID : 6306801248581

Option 2 ID : 6306801248582

Option 3 ID : 6306801248584

Option 4 ID : 6306801248583

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 ਹੇਠ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤੀ ਵਿਗਿਆਨੀ ਬਲਾਪਿਲ ਪ੍ਰਦੀਪ ਨੂੰ ਦਸੰਬਰ 2022 ਵਿੱਚ ਵਿਨਫਿਊਚਰ ਸਪੈਸ਼ਲ ਪ੍ਰਾਇਜ਼ (VinFuture Special Prize) ਨਾਲ ਪੁਰਸਕਾਰਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ?

- Ans 1. ਬੰਗਲਾਦੇਸ਼
 2. ਭਾਰਤ
 3. ਮਲੇਸ਼ੀਆ
 4. ਵੀਅਤਨਾਮ

Question ID : 630680200204

Option 1 ID : 630680776241

Option 2 ID : 630680776240

Option 3 ID : 630680776243

Option 4 ID : 630680776242

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 ਪੰਜਾਬ ਅਤੇ ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਵਿਚਲੀ ਸਰਹੱਦ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?

- Ans 1. 130 km
 2. 125 km
 3. 100 km
 4. 425 km

Question ID : 630680320959
 Option 1 ID : 6306801248562
 Option 2 ID : 6306801248561
 Option 3 ID : 6306801248563
 Option 4 ID : 6306801248564
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.19 ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਦੇ ਸਾਰੇ ਮੈਂਬਰ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵੱਲੋਂ ਟਿਕਾਊ ਵਿਕਾਸ ਲਈ 2030 ਏਜੰਡੇ ਨੂੰ ਹੇਠ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ ਸਾਲ ਅਪਣਾਇਆ ਗਿਆ ਸੀ?

- Ans 1. 2004
 2. 2010
 3. 2015
 4. 2017

Question ID : 630680227963
 Option 1 ID : 630680884527
 Option 2 ID : 630680884528
 Option 3 ID : 630680884529
 Option 4 ID : 630680884530
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.20 ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਸਥਾਨ 'ਜਲ੍ਹਿਆਂਵਾਲਾ ਬਾਗ' ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਜ਼ਿਲ੍ਹੇ ਵਿੱਚ ਸਥਿਤ ਹੈ?

- Ans 1. ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ
 2. ਗੁਰਦਾਸਪੁਰ
 3. ਪਟਿਆਲਾ
 4. ਮੋਗਾ

Question ID : 630680320961
 Option 1 ID : 6306801248571
 Option 2 ID : 6306801248569
 Option 3 ID : 6306801248570
 Option 4 ID : 6306801248572
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.21 ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ, ਭਾਰਤ ਦੇ ਕਿਸ ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਦੇ ਸੁਪਨਿਆਂ ਦਾ ਸ਼ਹਿਰ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਲਾਲ ਬਹਾਦੁਰ ਸ਼ਾਸਤਰੀ
 - 2. ਨਰਿੰਦਰ ਮੋਦੀ
 - 3. ਪੀ.ਵੀ. ਨਰਸਿਮਹਾ ਰਾਓ
 - 4. ਜਵਾਹਰ ਲਾਲ ਨਹਿਰੂ

Question ID : 630680320966

Option 1 ID : 6306801248589

Option 2 ID : 6306801248590

Option 3 ID : 6306801248592

Option 4 ID : 6306801248591

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 ਅਨੁਛੇਦ 51 A ਦੇ ਤਹਿਤ ਕਿਹੜਾ ਮੌਲਿਕ ਕਰਤੱਵ ਕਹਿੰਦਾ ਹੈ ਕਿ "ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਇਸਦੇ ਆਦਰਸ਼ਾਂ ਅਤੇ ਸੰਸਥਾਵਾਂ, ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਝੰਡੇ ਅਤੇ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਗੀਤ ਦਾ ਸਤਿਕਾਰ ਕਰਨਾ ਭਾਰਤ ਦੇ ਹਰੇਕ ਨਾਗਰਿਕ ਦਾ ਕਰਤੱਵ ਹੋਵੇਗਾ"?

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

Question ID : 630680195822

Option 1 ID : 630680759732

Option 2 ID : 630680759733

Option 3 ID : 630680759734

Option 4 ID : 630680759731

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 ਸਥਾਨਕ ਸ਼ਾਸਨਾਂ ਦੇ ਸੰਦਰਭ ਵਿੱਚ ਬੀ.ਡੀ.ਓ. (BDO) ਦਾ ਪੂਰਾ ਅਰਥ ਕੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਬਜਟ ਡੇਵਲਪਮੈਂਟ ਆਫਿਸ (Budget Development Office)
 - 2. ਬਲੋਕ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਆਫਿਸਰ (Block District Officer)
 - 3. ਬਜਟ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਆਫਿਸ (Budget District Office)
 - 4. ਬਲੋਕ ਡੇਵਲਪਮੈਂਟ ਆਫਿਸਰ (Block Development Officer)

Question ID : 630680266347

Option 1 ID : 6306801034839

Option 2 ID : 6306801034840

Option 3 ID : 6306801034841

Option 4 ID : 6306801034842

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਲਿਕੁਇਡਾਈਡ ਪੈਟਰੋਲੀਅਮ ਗੈਸ (LPG) ਦੇ ਮੁੱਢਲੇ ਘਟਕ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?

- Ans
- 1. ਮੀਥੇਨ ਅਤੇ ਈਥੇਨ
 - 2. ਹੈਕਸੇਨ ਅਤੇ ਮੀਥੇਨ
 - 3. ਈਥੇਨ ਅਤੇ ਪ੍ਰੋਪੇਨ
 - 4. ਪ੍ਰੋਪੇਨ ਅਤੇ ਬਿਊਟੇਨ

Question ID : 630680216284

Option 1 ID : 630680839114

Option 2 ID : 630680839112

Option 3 ID : 630680839111

Option 4 ID : 630680839113

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 SARS-CoV-2 ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਇੱਕ ਵੈਕਸੀਨ COVISHIELD, _____ ਦੁਆਰਾ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਰੈਨਬੈਕਸੀ ਲੈਬਰਟਰੀਜ਼ ਲਿਮਿਟੇਡ (Ranbaxy Laboratories Limited)
 - 2. ਸੀਰਮ ਇੰਸਟੀਚਿਊਟ ਆਫ਼ ਇੰਡੀਆ ਪ੍ਰਾਈਵੇਟ ਲਿਮਿਟੇਡ (Serum Institute of India Private Limited)
 - 3. ਜੀ.ਐੱਸ.ਕੇ ਇੰਡੀਆ (GSK India)
 - 4. ਭਾਰਤ ਬਾਇਓਟੈਕ ਇੰਟਰਨੈਸ਼ਨਲ ਲਿਮਿਟੇਡ (Bharat Biotech International Limited)

Question ID : 63068068817

Option 1 ID : 630680265961

Option 2 ID : 630680265960

Option 3 ID : 630680265959

Option 4 ID : 630680265958

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.26 ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਕਮੇਟੀ ਨੇ ਬਲਾਕ ਵਿਕਾਸ ਦਫ਼ਤਰ ਨੂੰ ਸਮੁੱਚੀ ਪੇਂਡੂ ਵਿਕਾਸ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਦੇ ਸੀਟ-ਐਂਕਰ (ਸੰਕਟਕਾਲ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਆਉਣ ਵਾਲਾ) ਵਜੋਂ ਮੰਨਿਆ ਅਤੇ ਸਿਫ਼ਾਰਸ਼ ਕੀਤੀ ਕਿ ਇਸ ਦਫ਼ਤਰ ਦੇ ਦਰਜੇ ਨੂੰ ਅਪਗ੍ਰੇਡ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਬਲਾਕ/ਤਹਿਸੀਲ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਅਫ਼ਸਰ (ਸੀ.ਈ.ਓ.) ਨੂੰ ਸਹਾਇਕ ਵਿਕਾਸ ਕਮਿਸ਼ਨਰ (ਏ.ਡੀ.ਸੀ.) ਵਜੋਂ ਮਨੋਨੀਤ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਡੀ. ਪੀ. ਮਿਸ਼ਰਾ ਕਮੇਟੀ
 - 2. ਜੀ.ਵੀ.ਕੇ. ਰਾਓ ਕਮੇਟੀ
 - 3. ਐਲ.ਐਮ.ਸਿੰਘਵੀ ਕਮੇਟੀ
 - 4. ਆਰ. ਕੇ. ਖੁੰਗਨ ਕਮੇਟੀ

Question ID : 630680159005

Option 1 ID : 630680615491

Option 2 ID : 630680615489

Option 3 ID : 630680615488

Option 4 ID : 630680615490

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.27 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਅਨੁਛੇਦਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਰਾਜਪਾਲ ਦੁਆਰਾ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਸੰਬੋਧਨ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਲ ਕਰਦਾ ਹੈ?

- Ans 1. ਅਨੁਛੇਦ 176
 2. ਅਨੁਛੇਦ 174
 3. ਅਨੁਛੇਦ 175
 4. ਅਨੁਛੇਦ 177

Question ID : 630680261286
 Option 1 ID : 6306801014905
 Option 2 ID : 6306801014903
 Option 3 ID : 6306801014904
 Option 4 ID : 6306801014906

Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.28 ਮੌਲਿਕ ਕਰਤੱਵਾਂ ਨੂੰ _____ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

- Ans 1. 11 ਨੈਤਿਕ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀਆਂ
 2. ਸੰਸਦ ਦੀ ਗਾਈਡ
 3. ਸਰਕਾਰ ਲਈ ਹੈੱਡਬੁੱਕ
 4. ਪ੍ਰਸ਼ਾਸਨ ਲਈ ਨਿਰਦੇਸ਼

Question ID : 630680261075
 Option 1 ID : 6306801014061
 Option 2 ID : 6306801014060
 Option 3 ID : 6306801014059
 Option 4 ID : 6306801014062

Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.29 ਦਸੰਬਰ 2022 ਵਿੱਚ, ਹੇਠ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸਨੇ ਆਪਣੀ ਖੋਜ 'ਮੈਡੀਫਾਇਡ ਵਾਕਰ ਵਿਦ ਐਡਜਸਟਏਬਲ ਲੈਗਜ਼' ਲਈ ਤੀਸਰੇ ASEAN ਇੰਡੀਆ ਗ੍ਰਾਸ ਰੂਟ ਇਨੋਵੇਸ਼ਨ ਫੋਰਮ 'ਤੇ ਗ੍ਰਾਸ ਰੂਟ ਇਨੋਵੇਸ਼ਨ ਮੁਕਾਬਲੇ ਵਿੱਚ ਪਹਿਲਾ ਇਨਾਮ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤਾ?

- Ans 1. ਸ਼ਾਲਿਨੀ ਕੁਮਾਰੀ
 2. ਸੁਨੇਤਰਾ ਗੁਪਤਾ
 3. ਅਦਿਤੀ ਪੰਤ
 4. ਨੰਦਿਨੀ ਹਰੀਨਾਥ

Question ID : 630680200203
 Option 1 ID : 630680776236
 Option 2 ID : 630680776237
 Option 3 ID : 630680776238
 Option 4 ID : 630680776239

Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.30 ਭਾਰਤ ਦੇ ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਲੋਕ ਸਭਾ ਦੀਆਂ ਕਿੰਨੀਆਂ ਸੀਟਾਂ ਹਨ?

- Ans 1. 9
 2. 10
 3. 12
 4. 13

Question ID : 630680320956
 Option 1 ID : 6306801248551
 Option 2 ID : 6306801248552
 Option 3 ID : 6306801248549
 Option 4 ID : 6306801248550

Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.31 ਜਲ੍ਹਿਆਂਵਾਲੇ ਬਾਗ ਦਾ ਸਾਕਾ ਕਦੋਂ ਵਾਪਰਿਆ ਸੀ?

- Ans 1. 12 ਅਪ੍ਰੈਲ 1921
 2. 13 ਅਪ੍ਰੈਲ 1919
 3. 12 ਅਪ੍ਰੈਲ 1920
 4. 13 ਅਪ੍ਰੈਲ 1918

Question ID : 630680320960
 Option 1 ID : 6306801248568
 Option 2 ID : 6306801248566
 Option 3 ID : 6306801248565
 Option 4 ID : 6306801248567

Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.32 ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਰਾਜਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਦੀ ਸਰਕਾਰ ਨੇ ਫਰਵਰੀ 2023 ਵਿੱਚ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਸਿਹਤ ਮਾਪਦੰਡਾਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਲਈ 4,600 ਸਮੁਦਾਇਕ ਅਤੇ ਪ੍ਰਾਇਮਰੀ ਸਿਹਤ ਸੰਭਾਲ ਸੈਂਟਰਾਂ ਵਿੱਚ ਹੈਲਥ ATMs ਸਥਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਇੰਡੀਆ ਹੈਲਥ ਲਿੰਕ ਨਾਲ ਇੱਕ ਸਮਝੌਤਾ ਕੀਤਾ ਸੀ?

- Ans 1. ਕੇਰਲਾ
 2. ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ
 3. ਰਾਜਸਥਾਨ
 4. ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼

Question ID : 630680262475
 Option 1 ID : 6306801019540
 Option 2 ID : 6306801019541
 Option 3 ID : 6306801019539
 Option 4 ID : 6306801019542

Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.33 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਰਾਜ ਨੇ, 15 ਨਵੰਬਰ 2022 ਨੂੰ ਜਨਜਾਤੀ ਗੌਰਵ ਦਿਵਸ ਦੇ ਮੌਕੇ 'ਤੇ ਆਪਣੇ ਪੰਚਾਇਤ (ਅਨੁਸੂਚਿਤ ਖੇਤਰਾਂ ਲਈ ਵਿਸਤਾਰ) ਅਧਿਨਿਯਮ (PESA Act) ਦੇ PESA ਨਿਯਮਾਂ ਨੂੰ ਅਧਿਸੂਚਿਤ ਕੀਤਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਝਾਰਖੰਡ
 - 2. ਗੁਜਰਾਤ
 - 3. ਆਂਧਰਾ ਪ੍ਰਦੇਸ਼
 - 4. ਮੱਧ ਪ੍ਰਦੇਸ਼

Question ID : 630680195841
 Option 1 ID : 630680759808
 Option 2 ID : 630680759807
 Option 3 ID : 630680759810
 Option 4 ID : 630680759809
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.34 ਰਾਜ ਸਭਾ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਸੰਸਦ ਮੈਂਬਰਾਂ ਦੀ ਕੁੱਲ ਗਿਣਤੀ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. 10
 - 2. 11
 - 3. 7
 - 4. 5

Question ID : 630680320957
 Option 1 ID : 6306801248553
 Option 2 ID : 6306801248554
 Option 3 ID : 6306801248555
 Option 4 ID : 6306801248556
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.35 ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਦੇ ਅਹੁਦੇ ਦੀ ਮਿਆਦ ਕੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਨਹੀਂ, ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਦੀ ਇੱਛਾ ਅਧੀਨ
 - 2. 3 ਸਾਲ
 - 3. 5 ਸਾਲ
 - 4. 4 ਸਾਲ

Question ID : 63068053792
 Option 1 ID : 630680207232
 Option 2 ID : 630680207231
 Option 3 ID : 630680207230
 Option 4 ID : 630680207233
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.36

$4 - \frac{5}{1 + \frac{1}{3 + \frac{1}{2 + \frac{1}{4}}}}$ ਦਾ ਮੁੱਲ ਪਤਾ ਕਰੋ:

Ans

- 1. $\frac{1}{16}$
- 2. $\frac{1}{32}$
- 3. $\frac{1}{64}$
- 4. $\frac{1}{8}$

Question ID : 630680135662
 Option 1 ID : 630680525369
 Option 2 ID : 630680525367
 Option 3 ID : 630680525368
 Option 4 ID : 630680525366
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.37

ਪਾਈਪ x ਇੱਕ ਖਾਲੀ ਟੈਂਕ ਨੂੰ 10 ਘੰਟਿਆਂ ਵਿੱਚ ਭਰਦੀ ਹੈ। ਪਾਈਪ y ਉਸੇ ਟੈਂਕ ਨੂੰ 6 ਘੰਟਿਆਂ ਵਿੱਚ ਭਰਦੀ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਦੋਵੇਂ ਪਾਈਪਾਂ ਨੂੰ ਇੱਕਠੇ ਖੋਲਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਟੈਂਕ ਦੇ $\frac{2}{3}$ ਨੂੰ ਭਰਨ ਲਈ ਕਿੰਨੀ ਦੇਰ ਲੱਗੇਗੀ?

Ans

- 1. $2 \frac{1}{2}$ ਘੰਟੇ
- 2. $3 \frac{1}{2}$ ਘੰਟੇ
- 3. $1 \frac{1}{2}$ ਘੰਟੇ
- 4. $2 \frac{1}{4}$ ਘੰਟੇ

Question ID : 630680263613
 Option 1 ID : 6306801024093
 Option 2 ID : 6306801024091
 Option 3 ID : 6306801024094
 Option 4 ID : 6306801024092
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.38 ₹110 ਪ੍ਰਤੀ kg ਵਾਲੇ ਚੌਲਾਂ ਨੂੰ ₹55 ਪ੍ਰਤੀ kg ਵਾਲੇ ਚੌਲਾਂ ਨਾਲ ਕਿਸ ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ ਮਿਲਾਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਜੋ ਇਸ ਮਿਸ਼ਰਣ ਨੂੰ ₹75 ਪ੍ਰਤੀ kg 'ਤੇ ਵੇਚਣ ਨਾਲ 20% ਲਾਭ ਕਮਾਇਆ ਜਾ ਸਕੇ?

- Ans
- 1. 2 : 21
 - 2. 3 : 19
 - 3. 1 : 23
 - 4. 3 : 17

Question ID : 630680227116

Option 1 ID : 630680881155

Option 2 ID : 630680881158

Option 3 ID : 630680881156

Option 4 ID : 630680881157

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.39 ਦੋ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਦਾ ਅੰਤਰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਜੋੜ ਦਾ 24% ਹੈ। ਵੱਡੀ ਸੰਖਿਆ ਅਤੇ ਛੋਟੀ ਸੰਖਿਆ ਦਾ ਅਨੁਪਾਤ ਪਤਾ ਕਰੋ।

- Ans
- 1. 11 : 9
 - 2. 23 : 17
 - 3. 31 : 19
 - 4. 33 : 17

Question ID : 630680119758

Option 1 ID : 630680464111

Option 2 ID : 630680464110

Option 3 ID : 630680464113

Option 4 ID : 630680464112

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.40 ਇੱਕ ਲੈਪਟਾਪ ਦੀ ਕੀਮਤ ₹56,200 ਸੀ। ਦੁਕਾਨ ਦੇ ਮਾਲਕ ਨੇ ਇਸਦੀ ਅੰਕਿਤ ਕੀਮਤ 'ਤੇ 6% ਵਪਾਰਕ ਛੋਟ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕੀਤੀ, ਪਰ ਗਾਹਕ ਦੁਆਰਾ ਹੋਰ ਬੇਨਤੀ ਕਰਨ 'ਤੇ, ਉਸਨੇ ਨਕਦ ਛੋਟ ਦੇਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਇਸਨੂੰ ₹50,000 ਵਿੱਚ ਵੇਚ ਦਿੱਤਾ। ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਵਿੱਚ (2 ਦਸ਼ਮਲਵ ਸਥਾਨਾਂ ਤੱਕ) ਇਹ ਨਕਦ ਛੋਟ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. 5.75%
 - 2. 6.25%
 - 3. 5.35%
 - 4. 4.35%

Question ID : 630680121709

Option 1 ID : 630680471787

Option 2 ID : 630680471789

Option 3 ID : 630680471786

Option 4 ID : 630680471788

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.41 ਬਰਾਬਰ ਆਇਤਨ ਵਾਲੇ ਦੋ ਲੰਬ ਚੱਕਰੀ ਸ਼ੰਕੂ ਹਨ। ਜੇਕਰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਅਰਧਵਿਆਸ 5 : 6 ਦੇ ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ ਹਨ, ਤਾਂ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਉਚਾਈਆਂ ਦਾ ਅਨੁਪਾਤ ਹੈ:

Ans 1. 36 : 25

2. 30 : 11

3. 25 : 36

4. 11 : 30

Question ID : 630680262309

Option 1 ID : 6306801018877

Option 2 ID : 6306801018878

Option 3 ID : 6306801018876

Option 4 ID : 6306801018875

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.42 A, B ਨਾਲੋਂ 30% ਵੱਧ ਹੈ, ਅਤੇ B, C ਤੋਂ 45% ਘੱਟ ਹੈ। ਜੇਕਰ C, D ਨਾਲੋਂ 25% ਵੱਧ ਹੈ, ਤਾਂ A, D ਨਾਲੋਂ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਘੱਟ ਹੈ?

Ans 1. $9\frac{7}{8}\%$

2. $10\frac{5}{8}\%$

3. $12\frac{3}{8}\%$

4. $11\frac{5}{8}\%$

Question ID : 630680227117

Option 1 ID : 630680881161

Option 2 ID : 630680881159

Option 3 ID : 630680881162

Option 4 ID : 630680881160

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.43 ਦੋ ਕਾਰਾਂ ਦੀਆਂ ਗਤੀਆਂ ਦਾ ਅਨੁਪਾਤ 7 : 2 ਹੈ। ਜੇਕਰ ਦੂਜੀ ਕਾਰ 4 ਘੰਟਿਆਂ ਵਿੱਚ 200 km ਦੀ ਦੂਰੀ ਤੈਅ ਕਰਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਪਹਿਲੀ ਕਾਰ ਦੀ ਗਤੀ ਪਤਾ ਕਰੋ।

Ans 1. 100 km/h

2. 125 km/h

3. 175 km/h

4. 165 km/h

Question ID : 630680207933

Option 1 ID : 630680805966

Option 2 ID : 630680805964

Option 3 ID : 630680805963

Option 4 ID : 630680805965

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.44 ਇੱਕ ਡੀਲਰ ਨੇ 100 ਪੈਂਨ ਖਰੀਦੇ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਹਰੇਕ ਦਾ ਮੁੱਲ ₹10 ਸੀ। 75 ਪੈਂਨ 5% ਦੀ ਹਾਨੀ 'ਤੇ ਵੇਚੇ ਗਏ ਸਨ। ਬਾਕੀ ਪੈਂਨ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਲਾਭ 'ਤੇ ਵੇਚੇ ਜਾਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ ਤਾਂ ਜੋ ਕੁੱਲ ਮਿਲਾਕੇ 10% ਲਾਭ ਹੋ ਸਕੇ?

- Ans
- 1. 35%
 - 2. 45%
 - 3. 55%
 - 4. 25%

Question ID : 630680262262
 Option 1 ID : 6306801018690
 Option 2 ID : 6306801018689
 Option 3 ID : 6306801018688
 Option 4 ID : 6306801018687
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.45 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਗ੍ਰਾਫ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।
 X-ਧੁਰਾ ਸਾਲਾਂ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ Y-ਧੁਰਾ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਨਿਰਯਾਤ (export over the given years) ਨੂੰ (ਕਰੋੜਾਂ ਵਿੱਚ) ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ।



ਪਿਛਲੇ ਸਾਲ ਦੀ ਤੁਲਨਾ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੇ ਸਾਲ ਨਿਰਯਾਤ ਦਾ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਵਾਧਾ ਉੱਚਤਮ ਹੈ ਅਤੇ ਕਿਹੜੇ ਸਾਲ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਘਾਟਾ ਉੱਚਤਮ ਹੈ (ਦਸ਼ਮਲਵ ਦੇ ਦੋ ਨਿਕਟਤਮ ਸਥਾਨਾਂ ਤੱਕ)?

- Ans
- 1. ਕ੍ਰਮਵਾਰ, 2016 ਅਤੇ 2015
 - 2. ਕ੍ਰਮਵਾਰ, 2015 ਅਤੇ 2020
 - 3. ਕ੍ਰਮਵਾਰ, 2015 ਅਤੇ 2019
 - 4. ਕ੍ਰਮਵਾਰ, 2017 ਅਤੇ 2018

Question ID : 630680268971
 Option 1 ID : 6306801045191
 Option 2 ID : 6306801045194
 Option 3 ID : 6306801045192
 Option 4 ID : 6306801045193
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.46 A ਇੱਕ ਕੰਮ ਦਾ 60% ਨੂੰ 15 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਫਿਰ B ਜੁੜਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਉਹ ਮਿਲ ਕੇ ਬਾਕੀ ਬਚਿਆ ਕੰਮ 5 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਪੂਰਾ ਕਰਦੇ ਹਨ। B ਇਕੱਲਾ ਸਾਰਾ ਕੰਮ ਕਿੰਨੇ ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਪੂਰਾ ਕਰੇਗਾ?

- Ans
- 1. 35 ਦਿਨ
 - 2. 30 ਦਿਨ
 - 3. $12\frac{1}{2}$ ਦਿਨ
 - 4. 25 ਦਿਨ

Question ID : 630680219123

Option 1 ID : 630680850392

Option 2 ID : 630680850394

Option 3 ID : 630680850391

Option 4 ID : 630680850393

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.47 ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਸ਼ਹਿਰ ਵਿੱਚ ਨਵੰਬਰ 2021 ਦੇ ਪਹਿਲੇ 10 ਦਿਨਾਂ ਦਾ ਔਸਤ ਨਿਊਨਤਮ ਤਾਪਮਾਨ 6.3°C ਸੀ, ਅਤੇ ਅਗਲੇ 20 ਦਿਨਾਂ ਲਈ, ਇਹ 4.2°C ਸੀ। ਪੂਰੇ ਮਹੀਨੇ ਦੌਰਾਨ ਔਸਤ ਨਿਊਨਤਮ ਤਾਪਮਾਨ ਕੀ ਸੀ?

- Ans
- 1. 5.27°C
 - 2. 5.37°C
 - 3. 5.2°C
 - 4. 4.9°C

Question ID : 630680136633

Option 1 ID : 630680529146

Option 2 ID : 630680529149

Option 3 ID : 630680529147

Option 4 ID : 630680529148

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.48

ਇੱਕ ਕਾਰ 30 ਮਿੰਟ ਵਿੱਚ ਬਿੰਦੂ A ਤੋਂ B ਤੱਕ 20 km ਦੀ ਦੂਰੀ ਤੈਅ ਕਰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ B ਤੋਂ A ਤੱਕ 1 ਘੰਟੇ ਵਿੱਚ ਵਾਪਸ ਆਉਂਦੀ ਹੈ। ਜਾਂਦੇ ਸਮੇਂ ਅਤੇ ਵਾਪਸ ਆਉਂਦੇ ਸਮੇਂ ਕਾਰ ਦੀ ਗਤੀ ਦਾ ਅੰਤਰ (km/h ਵਿੱਚ) ਕਿੰਨਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. 15
 - 2. 10
 - 3. 18
 - 4. 20

Question ID : 630680166137

Option 1 ID : 630680643521

Option 2 ID : 630680643520

Option 3 ID : 630680643522

Option 4 ID : 630680643523

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.49 A, B ਅਤੇ C ਤਿੰਨ ਭਾਈਵਾਲ 9 : 5 : 2 ਦੇ ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ ਲਾਭ ਸਾਂਝਾ ਕਰਦੇ ਹਨ। A ਦੇ ਲਾਭ ਦਾ ਹਿੱਸਾ B ਦੇ ਲਾਭ ਦੇ ਹਿੱਸੇ ਨਾਲੋਂ ₹ 1,600 ਵੱਧ ਹੈ। C ਦੇ ਲਾਭ ਦੇ ਹਿੱਸੇ ਦੀ ਗਣਨਾ ਕਰੋ।

Ans 1. ₹800

2. ₹600

3. ₹400

4. ₹200

Question ID : 630680163236

Option 1 ID : 630680632155

Option 2 ID : 630680632154

Option 3 ID : 630680632153

Option 4 ID : 630680632152

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.50 ਇੱਕ ਡੀਲਰ ਨੇ ਇੱਕ ਵਸਤੂ ਉੱਤੇ ਇਸਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਦੀ ਲਾਗਤ ਤੋਂ 50% ਜ਼ਿਆਦਾ ਕੀਮਤ ਅੰਕਿਤ ਕੀਤੀ। ਇਸ ਨੂੰ ਵੇਚਦੇ ਸਮੇਂ ਉਸਨੇ 25% ਦੀ ਛੋਟ ਦਿੱਤੀ ਅਤੇ ਫਿਰ ਵੀ ₹75 ਦਾ ਲਾਭ ਕਮਾਇਆ। ਵਸਤੂ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਦੀ ਲਾਗਤ ਕੀ ਸੀ?

Ans 1. ₹600

2. ₹750

3. ₹599

4. ₹655

Question ID : 630680268311

Option 1 ID : 6306801042597

Option 2 ID : 6306801042598

Option 3 ID : 6306801042596

Option 4 ID : 6306801042595

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.51 X ਦਾ ਮੁੱਲ ਪਤਾ ਕਰੋ ਜੋ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਸਮੀਕਰਨ ਨੂੰ ਸੰਤੁਸ਼ਟ ਕਰਦਾ ਹੈ।

$$(0.125)^{x-1}(0.0625)^{3-2x} = (1/32)^{x+1}$$

Ans 1. 0.1

2. 0.2

3. 1

4. 0.4

Question ID : 630680103690

Option 1 ID : 630680402992

Option 2 ID : 630680402993

Option 3 ID : 630680402991

Option 4 ID : 630680402994

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.52 ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰੋ:
 $30 \times 20 \div 10 - 60$

- Ans 1. -12
 2. 0
 3. -54
 4. 10

Question ID : 630680108439
 Option 1 ID : 630680420722
 Option 2 ID : 630680420720
 Option 3 ID : 630680420721
 Option 4 ID : 630680420723
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.53 ₹36,000 'ਤੇ 11 ਮਹੀਨਿਆਂ ਲਈ 22% ਦੀ ਸਾਲਾਨਾ ਦਰ ਨਾਲ ਸਧਾਰਨ ਵਿਆਜ ਪਤਾ ਕਰੋ।

- Ans 1. ₹7,360
 2. ₹7,160
 3. ₹7,260
 4. ₹7,460

Question ID : 630680212962
 Option 1 ID : 630680825937
 Option 2 ID : 630680825935
 Option 3 ID : 630680825936
 Option 4 ID : 630680825938
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.54 ਇੱਕ ਵਿਕਰੇਤਾ ਇੱਕ ਵਸਤੂ ਵੇਚਦਾ ਹੈ, ਜਿਸਦੀ ਅੰਕਿਤ ਕੀਮਤ ₹4,500 ਹੈ। ਵਸਤੂ ਦੀ ਲਾਗਤ ਕੀਮਤ ਅੰਕਿਤ ਕੀਮਤ ਤੋਂ 60% ਘੱਟ ਹੈ। ਗਾਹਕ ਨੂੰ 20% ਅਤੇ 20% ਦੀਆਂ ਦੋ ਲਗਾਤਾਰ ਬਰਾਬਰ ਛੋਟਾਂ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਗਾਹਕ ਸਟੋਰ ਦੁਆਰਾ ਪਹਿਲਾਂ ਜਾਰੀ ਕੀਤੇ ਕੂਪਨ ਨੂੰ ਖੋਲਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਉਸ ਨੂੰ ਉਸ ਦੇ ਪੂਰੇ ਭੁਗਤਾਨ 'ਤੇ 12% ਹੋਰ ਛੋਟ ਮਿਲਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਸੌਦੇ ਵਿੱਚ ਵਿਕਰੇਤਾ ਦੁਆਰਾ ਕਮਾਇਆ ਗਿਆ ਲਾਭ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ (ਨੇੜਲੇ ਪੂਰਨ ਅੰਕ ਤੱਕ) ਕਿੰਨਾ ਹੈ?

- Ans 1. 37%
 2. 44%
 3. 41%
 4. 32%

Question ID : 630680122776
 Option 1 ID : 630680476014
 Option 2 ID : 630680476015
 Option 3 ID : 630680476017
 Option 4 ID : 630680476016
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.55 ਇੱਕ ਚੋਰ ਨੇ ਸਵੇਰੇ 9:00 a.m ਇੱਕ ਕਾਰ ਚੋਰੀ ਕੀਤੀ ਅਤੇ 40 km/h ਦੀ ਰਫਤਾਰ ਨਾਲ ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਣੀ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰ ਦਿੱਤੀ। ਚੋਰੀ ਦਾ ਪਤਾ ਲੱਗਦੇ ਹੀ ਪੁਲਿਸ ਕਰਮਚਾਰੀ ਸਵੇਰੇ 9:30 a.m 80 km/h ਦੀ ਰਫਤਾਰ ਨਾਲ ਕਾਰ ਵਿੱਚ ਚੋਰ ਦਾ ਪਿੱਛਾ ਕਰਨਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਚੋਰ ਕਿਸ ਸਮੇਂ ਫੜਿਆ ਜਾਵੇਗਾ?

- Ans 1. 11:00 a.m.
 2. 10:35 a.m.
 3. 10:00 a.m.
 4. 10:15 a.m.

Question ID : 630680268332

Option 1 ID : 6306801042679

Option 2 ID : 6306801042681

Option 3 ID : 6306801042682

Option 4 ID : 6306801042680

Status : Answered

Chosen Option : 3

Section : Mental Ability & Logical Reasoning

Q.56 ਬਾਰਾਂ ਖਿਡੌਣਿਆਂ ਨੂੰ ਦੋ ਸਮਾਨਾਂਤਰ ਕਤਾਰਾਂ ਵਿੱਚ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਵਿਵਸਥਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਕਿ ਕਤਾਰ-1 ਵਿੱਚ, ਖਿਡੌਣੇ L, M, N, O, P ਅਤੇ Q ਦਾ ਮੂੰਹ ਦੱਖਣ ਵੱਲ ਹੈ, ਜਦੋਂ ਕਿ ਖਿਡੌਣੇ R, S, T, U, V ਅਤੇ W ਕਤਾਰ-2 ਵਿੱਚ ਰੱਖੇ ਗਏ ਹਨ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਮੂੰਹ ਉੱਤਰ ਵੱਲ ਹੈ। ਕਤਾਰ-1 ਦੇ ਖਿਡੌਣੇ ਕਤਾਰ-2 ਦੇ ਖਿਡੌਣਿਆਂ ਦੇ ਸਾਹਮਣੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਸ ਦੇ ਉਲਟ। L ਉਸ ਖਿਡੌਣੇ ਦੇ ਸਾਹਮਣੇ ਹੈ ਜੋ U ਦੇ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਤੀਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। ਤਿੰਨ ਖਿਡੌਣੇ L ਅਤੇ O ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਰੱਖੇ ਗਏ ਹਨ। S ਨੂੰ R ਦੇ ਤੁਰੰਤ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਰੱਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ, ਜੋ ਨਾ ਤਾਂ L ਅਤੇ ਨਾ ਹੀ O ਸਾਹਮਣੇ ਹੈ। ਦੋ ਖਿਡੌਣੇ S ਅਤੇ V ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਰੱਖੇ ਗਏ ਹਨ। T ਨੂੰ W ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਰੱਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ। P ਨੂੰ N ਦੇ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਦੂਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਰੱਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ, ਜੋ U ਦੇ ਸਾਹਮਣੇ ਨਹੀਂ ਹੈ। M ਨੂੰ Q ਦੇ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਰੱਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ, ਜੋ S ਦੇ ਸਾਹਮਣੇ ਨਹੀਂ ਹੈ।

M ਅਤੇ L ਵਿਚਕਾਰ ਕਿੰਨੇ ਖਿਡੌਣੇ ਰੱਖੇ ਗਏ ਹਨ?

- Ans 1. ਚਾਰ
 2. ਤਿੰਨ
 3. ਇੱਕ
 4. ਦੋ

Question ID : 630680112348

Option 1 ID : 630680435107

Option 2 ID : 630680435108

Option 3 ID : 630680435109

Option 4 ID : 630680435106

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.57 ਸੱਤ ਲੋਕ - S, U, B, X, M, O ਅਤੇ G - ਉੱਤਰ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ ਇੱਕ ਸਿੱਧੀ ਲਾਈਨ ਵਿੱਚ ਬੈਠੇ ਹਨ। O ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਸਿਰਫ਼ ਚਾਰ ਲੋਕ ਬੈਠੇ ਹਨ। B, S ਅਤੇ M ਦੇ ਠੀਕ ਨਾਲ ਬੈਠਾ ਹੈ। O, G ਦੇ ਠੀਕ ਨਾਲ ਨਹੀਂ ਬੈਠਾ ਹੈ। S, U ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਦੂਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। X, M ਦੇ ਠੀਕ ਨਾਲ ਨਹੀਂ ਬੈਠਾ ਹੈ। G ਅਤੇ O ਵਿਚਕਾਰ ਕਿੰਨੇ ਲੋਕ ਬੈਠੇ ਹਨ?

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

Question ID : 630680186721

Option 1 ID : 630680723835

Option 2 ID : 630680723834

Option 3 ID : 630680723833

Option 4 ID : 630680723836

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.58 ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਸੰਖਿਆ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਆਵੇਗੀ ਅਤੇ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਸੰਖਿਆ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰੇਗੀ?

3, 6, 18, 72, ?

- Ans 1. 442
 2. 350
 3. 360
 4. 380

Question ID : 630680262040

Option 1 ID : 6306801017808

Option 2 ID : 6306801017810

Option 3 ID : 6306801017807

Option 4 ID : 6306801017809

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.59 ਤਿੰਨ ਕਥਨ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ ਅਤੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਕਥਨਾਂ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਦੋ ਸਿੱਟੇ 1 ਅਤੇ 2 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ। ਤੁਹਾਨੂੰ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਕਥਨਾਂ ਨੂੰ ਸਹੀ ਮੰਨਣਾ ਪਏਗਾ, ਭਾਵੇਂ ਇਹ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਗਿਆਤ ਤੱਥਾਂ ਨਾਲੋਂ ਭਿੰਨ ਲਗਦੇ ਹੋਣ, ਅਤੇ ਇਹ ਫੈਸਲਾ ਕਰਨਾ ਪਏਗਾ ਕਿ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸਿੱਟਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ, ਕਥਨਾਂ ਦੀ ਤਰਕਪੂਰਨ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਕਥਨ:

1. ਕੁਝ ਕ੍ਰਿਕਟਰਸ ਗਾਰਡਨਰਸ ਹਨ।
2. ਸਾਰੇ ਗਾਰਡਨਰਸ ਕੁੱਕਸ ਹਨ।
3. ਕੁਝ ਕੁੱਕਸ ਪੇਟਰਜ਼ ਹਨ।

ਸਿੱਟੇ:

1. ਸਾਰੇ ਕ੍ਰਿਕਟਰਸ ਕੁੱਕਸ ਹੋਣ ਦੀ ਸੰਭਾਵਨਾ ਹੈ।
2. ਸਾਰੇ ਕੁੱਕਸ ਗਾਰਡਨਰਸ ਹਨ।

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

Question ID : 630680172722

Option 1 ID : 630680669289

Option 2 ID : 630680669290

Option 3 ID : 630680669291

Option 4 ID : 630680669288

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.60 ਸੱਤ ਵਿਅਕਤੀ P, Q, R, S, T, U ਅਤੇ V ਇੱਕੋ ਇਮਾਰਤ ਦੀਆਂ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਮੰਜ਼ਿਲਾਂ 'ਤੇ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ, ਜਿਸ ਦੀਆਂ ਸਿਰਫ਼ ਸੱਤ ਮੰਜ਼ਿਲਾਂ ਹਨ। ਮੰਜ਼ਿਲਾਂ ਨੂੰ ਜ਼ਮੀਨ ਤੋਂ ਕ੍ਰਮਵਾਰ 1 ਤੋਂ 7 ਨੰਬਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। V, S ਅਤੇ T ਵਿਚਕਾਰ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ। U, T ਦੇ ਬਿਲਕੁਲ ਉੱਪਰ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ ਪਰ ਜਿਸਤ ਨੰਬਰ ਵਾਲੀ ਮੰਜ਼ਿਲ 'ਤੇ ਨਹੀਂ। P ਇਮਾਰਤ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਉਪਰਲੀ ਮੰਜ਼ਿਲ 'ਤੇ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ। R ਟਾਂਕ ਨੰਬਰ ਵਾਲੀ ਮੰਜ਼ਿਲ 'ਤੇ ਨਹੀਂ ਰਹਿੰਦਾ। U ਇਮਾਰਤ ਦੀ ਕਿਸ ਮੰਜ਼ਿਲ 'ਤੇ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ?

- Ans 1. ਮੰਜ਼ਿਲ 5 'ਤੇ
 2. ਮੰਜ਼ਿਲ 7 'ਤੇ
 3. ਮੰਜ਼ਿਲ 3 'ਤੇ
 4. ਮੰਜ਼ਿਲ 1 'ਤੇ

Question ID : 630680274620

Option 1 ID : 6306801066993

Option 2 ID : 6306801066994

Option 3 ID : 6306801066992

Option 4 ID : 6306801066991

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.61 K, L ਦਾ ਪੁੱਤਰ ਹੈ। D, C ਦਾ ਪਿਤਾ ਹੈ। Q, P ਦਾ ਪੁੱਤਰ ਹੈ। C, M ਦੀ ਭੈਣ ਹੈ। L, Q ਨਾਲ ਵਿਆਹਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ। P, M ਦੀ ਪਤਨੀ ਹੈ। C ਦਾ Q ਨਾਲ ਕੀ ਰਿਸ਼ਤਾ ਹੈ?

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

Question ID : 630680182733

Option 1 ID : 630680708038

Option 2 ID : 630680708040

Option 3 ID : 630680708039

Option 4 ID : 630680708037

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.62 ਛੇ ਵਿਅਕਤੀ, ਨੀਰੂ, ਰਾਜਨ, ਅਕਸ਼ੈ, ਦੀਪਕ, ਸ਼੍ਰੀਸ਼ਟੀ, ਮੋਹਨ ਉੱਤਰ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ ਇੱਕ ਕਤਾਰ ਵਿੱਚ ਬੈਠੇ ਹਨ। ਦੀਪਕ ਸਭਤੋਂ ਸੱਜੇ ਸਿਰੇ 'ਤੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। ਰਾਜਨ, ਮੋਹਨ ਅਤੇ ਦੀਪਕ ਦੋਵਾਂ ਦੇ ਬਿਲਕੁਲ ਨਾਲ ਦੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਹੈ। ਸ਼੍ਰੀਸ਼ਟੀ, ਨੀਰੂ ਅਤੇ ਅਕਸ਼ੈ ਦੋਵਾਂ ਦੇ ਬਿਲਕੁਲ ਨਾਲ ਦੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਹੈ। ਨੀਰੂ, ਮੋਹਨ ਅਤੇ ਦੀਪਕ ਦੋਵਾਂ ਦੇ ਬਿਲਕੁਲ ਨਾਲ ਦੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਨਹੀਂ ਹੈ। ਨੀਰੂ ਦੇ ਬਿਲਕੁਲ ਨਾਲ ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਕੌਣ ਬੈਠਾ ਹੈ?

- Ans 1. ਰਾਜਨ
 2. ਅਕਸ਼ੈ
 3. ਸ਼੍ਰੀਸ਼ਟੀ
 4. ਮੋਹਨ

Question ID : 630680262428

Option 1 ID : 6306801019354

Option 2 ID : 6306801019351

Option 3 ID : 6306801019352

Option 4 ID : 6306801019353

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.63 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',
 $A \times B$ ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ 'A, B ਦੀ ਪਤਨੀ ਹੈ',
 $A \div B$ ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ 'A, B ਦਾ ਪਿਤਾ ਹੈ'।
 ਉਪਰੋਕਤ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ, Q ਦਾ P ਨਾਲ ਕੀ ਰਿਸ਼ਤਾ ਹੈ ਜੇਕਰ ' $P \div R - S + Q - T$ '?

- Ans 1. ਪੁੱਤਰ ਦੀ ਧੀ
 2. ਪਿਤਾ ਦੀ ਮਾਂ
 3. ਮਾਂ ਦਾ ਪਿਤਾ
 4. ਧੀ ਦਾ ਪੁੱਤਰ

Question ID : 630680216612

Option 1 ID : 630680840411

Option 2 ID : 630680840414

Option 3 ID : 630680840413

Option 4 ID : 630680840412

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.64 ਤਿੰਨ ਕਥਨ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ ਅਤੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਕਥਨਾਂ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਤਿੰਨ ਸਿੱਟੇ I, II ਅਤੇ III ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ। ਤੁਹਾਨੂੰ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਤਿੰਨ ਕਥਨਾਂ ਨੂੰ ਸਹੀ ਮੰਨਣਾ ਪਏਗਾ, ਭਾਵੇਂ ਇਹ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਗਿਆਤ ਤੱਥਾਂ ਨਾਲੋਂ ਤਿੰਨ ਲਗਦੇ ਹੋਣ, ਅਤੇ ਇਹ ਫੈਸਲਾ ਕਰਨਾ ਪਏਗਾ ਕਿ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸਿੱਟਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ, ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਤਿੰਨ ਕਥਨਾਂ ਦੀ ਤਰਕਪੂਰਨ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਕਥਨ: I. ਕੁਝ ਫਲਾਵਰਜ਼ ਲੀਵਜ਼ ਹਨ।

II. ਸਾਰੇ ਲੀਵਜ਼ ਟ੍ਰੀਜ਼ ਹਨ।

III. ਕੁਝ ਟ੍ਰੀਜ਼ ਪਲਾਂਟਸ ਹਨ।

ਸਿੱਟੇ: I. ਕੁਝ ਪਲਾਂਟਸ ਫਲਾਵਰਜ਼ ਹਨ।

II. ਕੁਝ ਲੀਵਜ਼ ਪਲਾਂਟਸ ਹਨ।

III. ਕੁਝ ਫਲਾਵਰਜ਼ ਟ੍ਰੀਜ਼ ਹਨ।

Ans 1. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ III ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

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

3. ਸਾਰੇ ਸਿੱਟੇ I, II ਅਤੇ III ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

4. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

Question ID : 630680113934

Option 1 ID : 630680441203

Option 2 ID : 630680441204

Option 3 ID : 630680441205

Option 4 ID : 630680441202

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.65 ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਸੰਖਿਆ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਆਵੇਗੀ ਅਤੇ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਸੰਖਿਆ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰੇਗੀ?

3, 12, 36, 144, 432, ?

Ans 1. 1720

2. 1296

3. 2160

4. 1728

Question ID : 630680262041

Option 1 ID : 6306801017813

Option 2 ID : 6306801017811

Option 3 ID : 6306801017814

Option 4 ID : 6306801017812

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.66 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਉਹ ਪਦ ਚੁਣੋ ਜੋ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਨੂੰ ਬਦਲ ਸਕਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸਨੂੰ ਤਰਕਪੂਰਨ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪੂਰਾ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ।
EF7, LM14, ST21, ?

Ans 1. ZA28

2. ZA42

3. ZB42

4. ZB28

Question ID : 630680116096

Option 1 ID : 630680449716

Option 2 ID : 630680449715

Option 3 ID : 630680449717

Option 4 ID : 630680449714

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.67 ਅੱਖਰਾਂ ਦਾ ਸੁਮੇਲ ਚੁਣੋ ਜੋ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਦੇ ਖਾਲੀ ਸਥਾਨਾਂ ਵਿੱਚ ਕ੍ਰਮਵਾਰ ਰੱਖੇ ਜਾਣ 'ਤੇ ਲੜੀ ਨੂੰ ਤਰਕਪੂਰਨ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪੂਰਾ ਕਰੇਗਾ।

AD_F G_KL MP_R SVW_ _BCD

- Ans 1. EJTXY
 2. EHTXY
 3. EJQXY
 4. EJTQY

Question ID : 630680207788

Option 1 ID : 630680805384

Option 2 ID : 630680805385

Option 3 ID : 630680805383

Option 4 ID : 630680805386

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.68 ਛੇ ਦੋਸਤ ਹਨ P, Q, R, X, Y, ਅਤੇ Z, ਹਰ ਇੱਕ ਦੀ ਉਚਾਈ ਵੱਖਰੀ ਹੈ। P ਸਿਰਫ਼ ਦੋ ਹੋਰ ਲੋਕਾਂ ਨਾਲੋਂ ਉੱਚਾ ਹੈ। Z, P ਤੋਂ ਮਧਰਾ ਹੈ ਪਰ Y ਤੋਂ ਉੱਚਾ ਹੈ। X, R ਤੋਂ ਉੱਚਾ ਹੈ ਪਰ Q ਤੋਂ ਮਧਰਾ ਹੈ। ਤੀਜਾ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਚਾ ਕੌਣ ਹੈ?

- Ans 1. Y
 2. R
 3. X
 4. Z

Question ID : 630680145913

Option 1 ID : 630680564553

Option 2 ID : 630680564551

Option 3 ID : 630680564552

Option 4 ID : 630680564550

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.69 ਤਿੰਨ ਕਥਨ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ ਅਤੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਕਥਨਾਂ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਤਿੰਨ ਸਿੱਟੇ 1, 2 ਅਤੇ 3 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ। ਤੁਹਾਨੂੰ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਕਥਨਾਂ ਨੂੰ ਸਹੀ ਮੰਨਣਾ ਪਏਗਾ, ਭਾਵੇਂ ਇਹ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਗਿਆਤ ਤੱਥਾਂ ਨਾਲੋਂ ਭਿੰਨ ਲਗਦੇ ਹੋਣ, ਅਤੇ ਇਹ ਫੈਸਲਾ ਕਰਨਾ ਪਏਗਾ ਕਿ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸਿੱਟਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ, ਕਥਨਾਂ ਦੀ ਤਰਕਪੂਰਨ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਕਥਨ:

1. ਕੁਝ ਆਟੋਜ਼ ਵੈਨਜ਼ ਹਨ।
2. ਸਾਰੀਆਂ ਬੱਸੇਸ ਵੈਨਜ਼ ਹਨ।
3. ਸਾਰੀਆਂ ਟਰੇਨਜ਼ ਆਟੋਜ਼ ਹਨ।

ਸਿੱਟੇ:

1. ਕੁਝ ਆਟੋਜ਼ ਬੱਸੇਸ ਹਨ।
2. ਕੋਈ ਟਰੇਨ ਵੈਨ ਨਹੀਂ ਹੈ।
3. ਕੁਝ ਬੱਸੇਸ ਆਟੋਜ਼ ਹਨ।

Ans 1. ਸਿੱਟਾ 1, 2 ਅਤੇ 3 ਕੋਈ ਵੀ ਪਾਲਣਾ ਨਹੀਂ ਕਰਦਾ ਹੈ

2. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟੇ 2 ਅਤੇ 3 ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ

3. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟੇ 1 ਅਤੇ 3 ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ

4. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟੇ 1 ਅਤੇ 2 ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ

Question ID : 630680172718

Option 1 ID : 630680669275

Option 2 ID : 630680669274

Option 3 ID : 630680669272

Option 4 ID : 630680669273

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.70 ਕੁੜੀਆਂ ਦੇ ਇੱਕ ਸਮੂਹ ਵਿੱਚ, ਜੇ ਇੱਕ ਕਤਾਰ ਵਿੱਚ ਉੱਤਰ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ ਖੜੀਆਂ ਹਨ, ਤਮੰਨਾ ਖੱਬੇ ਸਿਰੇ ਤੋਂ 13ਵੇਂ ਅਤੇ ਅੰਕਿਤਾ ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ 5ਵੇਂ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਹੈ। ਉਸ ਕਤਾਰ ਦੇ ਖੱਬੇ ਸਿਰੇ ਤੋਂ ਅੰਕਿਤਾ ਦਾ ਸਥਾਨ ਕੀ ਹੈ?

Ans 1. ਪੰਜਵਾਂ

2. ਅਠਵਾਂ

3. ਚੌਥਾ

4. ਨੌਵਾਂ

Question ID : 630680262438

Option 1 ID : 6306801019394

Option 2 ID : 6306801019393

Option 3 ID : 6306801019391

Option 4 ID : 6306801019392

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.71 ਸੱਤ ਦੋਸਤ A, B, C, D, E, F ਅਤੇ G ਕੇਂਦਰ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰ ਕੇ ਇੱਕ ਚੱਕਰਾਕਾਰ ਮੇਜ਼ ਦੇ ਦੁਆਲੇ ਬੈਠੇ ਹਨ। E, A ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਤੀਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। F, C ਦੇ ਤੁਰੰਤ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। C, G ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਦੂਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। B, D ਅਤੇ E ਦੋਵਾਂ ਦੇ ਠੀਕ ਨਾਲ ਬੈਠਾ ਹੈ। G ਅਤੇ B ਦੋਵਾਂ ਦੇ ਠੀਕ ਨਾਲ ਕੌਣ ਬੈਠਾ ਹੈ?

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

Question ID : 630680213067

Option 1 ID : 630680826318

Option 2 ID : 630680826315

Option 3 ID : 630680826317

Option 4 ID : 630680826316

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.72 ਦੋ ਕਥਨ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਕਥਨਾਂ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਦੋ ਸਿੱਟੇ I ਅਤੇ II ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ। ਤੁਹਾਨੂੰ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਕਥਨਾਂ ਨੂੰ ਸਹੀ ਮੰਨਣਾ ਹੈ, ਭਾਵੇਂ ਇਹ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਗਿਆਤ ਤੱਥਾਂ ਨਾਲੋਂ ਭਿੰਨ ਲਗਦੇ ਹੋਣ, ਅਤੇ ਫੈਸਲਾ ਕਰਨਾ ਹੈ ਕਿ ਕਿਹੜੇ ਸਿੱਟੇ, ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਕਥਨਾਂ ਦੀ ਤਰਕਪੂਰਨ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਕਥਨ:

ਸਾਰੀ ਪਾਰਟੀਜ਼ ਫ਼ੀਸਟਸ ਹਨ।

ਸਾਰੇ ਫ਼ੀਸਟਸ ਕ੍ਰਾਉਡਜ਼ ਹਨ।

ਕੋਈ ਕ੍ਰਾਉਡ ਗੇਦਰਿੰਗ ਨਹੀਂ ਹੈ।

ਸਿੱਟੇ:

(I) ਸਾਰੀ ਪਾਰਟੀਜ਼ ਕ੍ਰਾਉਡਜ਼ ਹਨ।

(II) ਘੱਟੋ-ਘੱਟ ਕੁਝ ਫ਼ੀਸਟਸ ਗੇਦਰਿੰਗਜ਼ ਹਨ।

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

Question ID : 630680125787

Option 1 ID : 630680487789

Option 2 ID : 630680487787

Option 3 ID : 630680487788

Option 4 ID : 630680487786

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.73 ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਨੂੰ ਤਰਕਪੂਰਨ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਇਸ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ ਕੀ ਆਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?

C196X, E225V, G256T, ?

- Ans
- 1. J269S
 - 2. J289Q
 - 3. I279R
 - 4. I289R

Question ID : 630680159704

Option 1 ID : 630680618277

Option 2 ID : 630680618279

Option 3 ID : 630680618278

Option 4 ID : 630680618276

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.74 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਉਹ ਸੰਖਿਆ ਚੁਣੋ ਜੋ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਨੂੰ ਬਦਲ ਸਕਦੀ ਹੈ।
32, 36, 43, ?, 74, 102

- Ans 1. 49
 2. 52
 3. 54
 4. 55

Question ID : 630680261915
 Option 1 ID : 6306801017316
 Option 2 ID : 6306801017317
 Option 3 ID : 6306801017318
 Option 4 ID : 6306801017315
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.75 ਅੱਖਰਾਂ ਦਾ ਸੁਮੇਲ ਚੁਣੋ ਜੋ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਦੇ ਖਾਲੀ ਸਥਾਨਾਂ ਵਿੱਚ ਕ੍ਰਮਵਾਰ ਰੱਖੇ ਜਾਣ 'ਤੇ ਲੜੀ ਨੂੰ ਤਰਕ ਪੂਰਨ
ਢੰਗ ਨਾਲ ਪੂਰਾ ਕਰੇਗਾ।
A _ E F _ J K M _ P _ T U _ Y

- Ans 1. CHNRV
 2. CHORW
 3. BGORV
 4. BGNRV

Question ID : 630680187256
 Option 1 ID : 630680725976
 Option 2 ID : 630680725974
 Option 3 ID : 630680725975
 Option 4 ID : 630680725973
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Section : English Language Skills and Punjabi Language Skills

Q.76 "ਪੇਚਸ" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:

- Ans 1. Diarist
 2. Coiled
 3. Diarrhea
 4. Quibble

Question ID : 630680320968
 Option 1 ID : 6306801248597
 Option 2 ID : 6306801248599
 Option 3 ID : 6306801248600
 Option 4 ID : 6306801248598
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.77 The given sentence is divided into four segments. Select the option that has the segment with a grammatical error.

You must / clear out / the debts / as soon as possible.

Ans 1. as soon as possible.

2. clear out

3. you must

4. the debts

Question ID : 630680192406

Option 1 ID : 630680746216

Option 2 ID : 630680746214

Option 3 ID : 630680746213

Option 4 ID : 630680746215

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.78 Identify the error in the following sentence and select the option with the correct use of the phrasal verb.

Don't try to suppress all your emotions. You need to dress up to reduce the mental stress.

Ans 1. Don't try to suppress all your emotions. You need to open up to reduce the mental stress.

2. Don't try to suppress all your emotions. You need to turn down to reduce the mental stress.

3. Don't try to suppress all your emotions. You need to pay off to reduce the mental stress.

4. Don't try to suppress all your emotions. You need to shave off to reduce the mental stress.

Question ID : 630680167202

Option 1 ID : 630680647583

Option 2 ID : 630680647582

Option 3 ID : 630680647580

Option 4 ID : 630680647581

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.79 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

If your friend / has no collarbone, / he can never stand with you / in your hour of need.

Ans 1. has no collarbone

2. in your hour of need

3. If your friend

4. he can never stand with you

Question ID : 630680175894

Option 1 ID : 630680681841

Option 2 ID : 630680681843

Option 3 ID : 630680681840

Option 4 ID : 630680681842

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.80 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

The mother-in-law strictly told / the new bride that she must / abide with their rules / if she wants to stay in their house.

A

B

C

D

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

Question ID : 630680157466

Option 1 ID : 630680609395

Option 2 ID : 630680609394

Option 3 ID : 630680609393

Option 4 ID : 630680609392

Status : Answered

Chosen Option : 1

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

Blood is / moved around / the body / by an heart.

- Ans 1. the body
 2. moved around
 3. by an heart
 4. Blood is

Question ID : 630680132453

Option 1 ID : 630680512948

Option 2 ID : 630680512947

Option 3 ID : 630680512949

Option 4 ID : 630680512946

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.82 Select the most appropriate option to fill in the blank.
 The _____ of the museum's collection was truly impressive.

- Ans 1. diversity
 2. audacity
 3. petulance
 4. frugality

Question ID : 630680213032

Option 1 ID : 630680826199

Option 2 ID : 630680826201

Option 3 ID : 630680826200

Option 4 ID : 630680826202

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

American psychologist William James once said, "One of the deepest drives of human nature is the desire to be appreciated." The longing to be liked, respected and be sought-after is deeply rooted in our psychology. The feeling of not being wanted is a dangerous one, as it can bring about frustration, illness and even age you.

There are some people who are born likeable; everyone is attracted to them. By contrast, there are many whom we prefer to avoid. Such people are unresponsive and can never integrate themselves properly into a group. Their basic desire—to be appreciated and liked—is never fulfilled; therefore, they remain unhappy and dissatisfied, even though they might be affluent and healthy.

Paramahansa Yogananda, a famous Indian philosopher, asserts that even if an individual has not been able to establish satisfactory human relationships thus far, there is no reason to assume that things cannot change for the better in future. He suggests three simple methods that can help us become likeable and establish cordial human relationships: (1) be unselfish, (2) avoid moodiness and (3) smile genuinely.

SubQuestion No : 83

Q.83 Select the most appropriate title to the passage.

Ans 1. The desire for perfection

2. The desire for peace

3. The desire to be appreciated

4. The desire to appreciate

Question ID : 630680218777

Option 1 ID : 630680849010

Option 2 ID : 630680849009

Option 3 ID : 630680849007

Option 4 ID : 630680849008

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

American psychologist William James once said, "One of the deepest drives of human nature is the desire to be appreciated." The longing to be liked, respected and be sought-after is deeply rooted in our psychology. The feeling of not being wanted is a dangerous one, as it can bring about frustration, illness and even age you.

There are some people who are born likeable; everyone is attracted to them. By contrast, there are many whom we prefer to avoid. Such people are unresponsive and can never integrate themselves properly into a group. Their basic desire—to be appreciated and liked—is never fulfilled; therefore, they remain unhappy and dissatisfied, even though they might be affluent and healthy.

Paramahansa Yogananda, a famous Indian philosopher, asserts that even if an individual has not been able to establish satisfactory human relationships thus far, there is no reason to assume that things cannot change for the better in future. He suggests three simple methods that can help us become likeable and establish cordial human relationships: (1) be unselfish, (2) avoid moodiness and (3) smile genuinely.

SubQuestion No : 84

Q.84 Select the central theme of the passage.

- Ans** 1. To become a millionaire is a common desire of all humans
2. To be appreciated is a natural desire of all humans
3. To lead the life unnoticed is the desire of all humans
4. To be cruel is a quite common feature of all humans

Question ID : 630680218775

Option 1 ID : 630680848999

Option 2 ID : 630680849001

Option 3 ID : 630680849000

Option 4 ID : 630680849002

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

American psychologist William James once said, "One of the deepest drives of human nature is the desire to be appreciated." The longing to be liked, respected and be sought-after is deeply rooted in our psychology. The feeling of not being wanted is a dangerous one, as it can bring about frustration, illness and even age you.

There are some people who are born likeable; everyone is attracted to them. By contrast, there are many whom we prefer to avoid. Such people are unresponsive and can never integrate themselves properly into a group. Their basic desire—to be appreciated and liked—is never fulfilled; therefore, they remain unhappy and dissatisfied, even though they might be affluent and healthy.

Paramahansa Yogananda, a famous Indian philosopher, asserts that even if an individual has not been able to establish satisfactory human relationships thus far, there is no reason to assume that things cannot change for the better in future. He suggests three simple methods that can help us become likeable and establish cordial human relationships: (1) be unselfish, (2) avoid moodiness and (3) smile genuinely.

SubQuestion No : 85

Q.85 Which of the following is NOT suggested by Paramhansa Yogananda for cordial human relationships?

Ans 1. Being unselfish

2. Avoiding moodiness

3. Concentration on work

4. Genuine smile

Question ID : 630680218776

Option 1 ID : 630680849003

Option 2 ID : 630680849006

Option 3 ID : 630680849005

Option 4 ID : 630680849004

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.86 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚ ਵਿਪਰੀਤ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਾਲਾ ਸਹੀ ਜੁੱਟ ਹੈ:

Ans 1. ਉਚਾ/ਪੱਧਰਾ

2. ਸਿਆਣਾ/ਖੁਬਸੂਰਤ

3. ਮਿਹਨਤੀ/ਨਿਖੱਟੂ

4. ਕਾਲਾ/ਹਰਾ

Question ID : 630680320970

Option 1 ID : 6306801248607

Option 2 ID : 6306801248608

Option 3 ID : 6306801248605

Option 4 ID : 6306801248606

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.87 'We were being treated as common criminals.' ਵਾਕ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:

- Ans 1. ਸਾਡੇ ਨਾਲ ਆਮ ਕੈਦੀਆਂ ਵਾਲਾ ਵਰਤਾਅ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਸੀ।
 2. ਸਾਡੇ ਨਾਲ ਆਮ ਅਪਰਾਧੀਆਂ ਵਾਲਾ ਸਲੂਕ ਕੀਤਾ ਜਾ ਰਿਹਾ ਸੀ।
 3. ਸਾਡੇ ਨਾਲ ਆਮ ਮੁਲਜ਼ਮਾਂ ਵਾਲਾ ਵਰਤਾਅ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੁੰਦਾ ਸੀ।
 4. ਸਾਨੂੰ ਆਮ ਮੁਜਰਮਾਂ ਵਾਂਗ ਪ੍ਰੇਸ਼ਾਨ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਸੀ।

Question ID : 630680320974
 Option 1 ID : 6306801248624
 Option 2 ID : 6306801248621
 Option 3 ID : 6306801248622
 Option 4 ID : 6306801248623

Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.88 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਚੋਂ ਅਸ਼ੁੱਧ ਵਾਕ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ।

- Ans 1. ਪਾਓਗੇ ਜਿੰਨਾ ਗੁੜ ਹੋਏਗਾ ਓਨਾ ਮਿੱਠਾ
 2. ਬੱਕਰੀ ਪਾਣੀ ਪੀਂਦੀ ਹੈ।
 3. ਪਹਾੜੀ ਲੋਕ ਛੋਟੀਆਂ-ਛੋਟੀਆਂ ਝੌਂਪੜੀਆਂ ਬਣਾ ਕੇ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ।
 4. ਪਤਝੜ ਦੀ ਰੁੱਤ ਵਿਚ ਰੁੱਖਾਂ ਦੇ ਪੱਤੇ ਝੜ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

Question ID : 630680320969
 Option 1 ID : 6306801248603
 Option 2 ID : 6306801248604
 Option 3 ID : 6306801248601
 Option 4 ID : 6306801248602

Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.89 'ਕਬਰ ਕਿਨਾਰੇ ਹੋਣਾ' ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਸਹੀ ਅਰਥ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ:

- Ans 1. ਘੱਟ ਉਮਰ ਹੋਣੀ
 2. ਕਬਰ ਕੋਲ ਹੋਣਾ
 3. ਲੰਬੀ ਉਮਰ ਹੋਣਾ
 4. ਮੌਤ ਦੇ ਨੇੜੇ ਹੋਣਾ

Question ID : 630680320972
 Option 1 ID : 6306801248615
 Option 2 ID : 6306801248616
 Option 3 ID : 6306801248613
 Option 4 ID : 6306801248614

Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.90 'ਜੇ ਅਸਭਿਅਕ ਭਾਸ਼ਾ ਬੋਲਦਾ ਹੋਵੇ' ਦੀ ਥਾਂ ਇਕ ਸ਼ਬਦ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ:

- Ans 1. ਕੁਲੀਨ
 2. ਰੰਦਾ
 3. ਅਵੈੜਾ
 4. ਭੈੜਾ

Question ID : 630680320975
 Option 1 ID : 6306801248628
 Option 2 ID : 6306801248625
 Option 3 ID : 6306801248627
 Option 4 ID : 6306801248626

Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.91 'Matricide' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਹੀ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:

- Ans 1. ਮਾਂ-ਵੰਸ਼ੀ
 2. ਮਾਤ ਪਿਆਰ
 3. ਮਾਤ ਹੱਤਿਆ
 4. ਮੈਟ੍ਰਿਕ ਪਾਸ

Question ID : 630680320973

Option 1 ID : 6306801248620

Option 2 ID : 6306801248619

Option 3 ID : 6306801248618

Option 4 ID : 6306801248617

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.92 'ਹੱਥ ਹੌਲਾ _____' ਮੁਹਾਵਰੇ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਦਾ ਸਹੀ ਵਿਕਲਪ ਹੈ:

- Ans 1. ਹੋਣਾ
 2. ਕਰਨਾ
 3. ਰਹਿਣਾ
 4. ਲੱਗਣਾ

Question ID : 630680320971

Option 1 ID : 6306801248611

Option 2 ID : 6306801248609

Option 3 ID : 6306801248612

Option 4 ID : 6306801248610

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ ਸਾਹਿਤ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨ ਦੀਆਂ ਹੁਣ ਤੱਕ ਦੇ ਪਰੰਪਰਾਵਾਂ ਜਾਰੀ ਹਨ। ਇਕ ਤਾਂ ਉਹ ਪਾਰਖੂ ਜਿਹੜੇ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਸਾਹਿਤ ਨੂੰ ਸ਼ਰਧਾਮਈ ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀ ਕੋਣ ਤੋਂ ਪ੍ਰਯੋਗ ਕਰਨ ਅਤੇ ਇਸ ਸਾਹਿਤ ਵਿਚ ਅਨਿਨ ਭਗਤੀ ਦਿਖਾਉਂਦੇ ਹੋਏ ਇਸਨੂੰ ਗੁਰਬਾਣੀ ਦੇ ਤੁਲ ਸਮਝਣ ਤੱਕ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਦੂਜੇ ਉਹ ਜਿਹੜੇ ਇਸਨੂੰ ਮੁੱਢੇ ਸੁਢੇ ਨਕਾਰਦੇ ਹੋਏ ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ ਨੂੰ ਸਮਕਾਲ ਨਾਲੋਂ ਟੁੱਟ ਕੇ ਲਿਖਣ ਵਾਲਾ ਸਾਹਿਤਕਾਰ ਗਰਦਾਨ ਕੇ ਛੁਟਿਆ ਦਿੰਦੇ ਹਨ। ਸਾਡੀ ਜਾਚੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੋਵਾਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਪਾਰਖੂ ਹੀ ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ ਨੂੰ ਸਮਝਣ ਤੋਂ ਖਤਾ ਖਾ ਜਾਂਦੇ ਰਹੇ ਹਨ, ਕਿਉਂਕਿ ਉਹ ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ ਸਾਹਿਤ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਹੀ ਇਕ ਪੇਂਜ਼ੀਸ਼ਨ ਲੈਂਦੇ ਜਾਪਦੇ ਹਨ। ਕਿਸੇ ਵੀ ਸਾਹਿਤ ਦਾ ਸਹੀ ਮੁਲਾਂਕਣ ਉਸ ਪ੍ਰਤੀ ਪੂਰਵ ਪੇਂਜ਼ੀਸ਼ਨ ਲੈ ਕੇ ਕਰਨ ਨਾਲ ਉਲਾਰ ਹੋਣਾ ਸੁਭਾਵਿਕ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹੋ ਕੁਝ ਹੀ ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ ਨਾਲ ਹੁਣ ਤੱਕ ਵਾਪਰਦਾ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਹੁਣ ਜਦੋਂ ਅਸੀਂ ਉਹਨਾਂ ਦੀ 150ਵੀਂ ਜਨਮ ਵਰ੍ਹੇਗੰਢ ਮਨਾ ਰਹੇ ਹਾਂ ਤਾਂ ਸਾਨੂੰ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਕਿ ਇਸ ਸਾਹਿਤ ਨੂੰ ਇਕ ਵਿੱਥ ਤੇ ਖੜੇ ਹੋ ਕੇ ਇਸਦਾ ਪੁਨਰ ਅਤੇ ਸਾਵਾਂ ਮੁਲਾਂਕਣ ਕਰੀਏ।

SubQuestion No : 93

Q.93 ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ ਸਾਹਿਤ ਦਾ ਸਾਵਾਂ ਮੁਲਾਂਕਣ ਕਰਨ ਦਾ ਕੀ ਤਰੀਕਾ ਦੱਸਿਆ ਗਿਆ ਹੈ:-

- Ans 1. ਉਸਨੂੰ ਹਮਦਰਦੀ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹਿਆ ਜਾਏ
 2. ਉਸਨੂੰ ਵਿੱਥ ਤੇ ਖੜ ਕੇ ਦੇਖਿਆ ਜਾਏ
 3. ਉਸ ਸਾਹਿਤ ਨੂੰ ਨਵੀਆਂ ਵਿਧੀਆਂ ਰਾਹੀਂ ਪੜ੍ਹਿਆ ਜਾਏ
 4. ਉਸਨੂੰ ਪਰਿਭਾਸ਼ਤ ਕੀਤਾ ਜਾਏ

Question ID : 630680320979

Option 1 ID : 6306801248639

Option 2 ID : 6306801248640

Option 3 ID : 6306801248637

Option 4 ID : 6306801248638

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ ਸਾਹਿਤ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨ ਦੀਆਂ ਹੁਣ ਤੱਕ ਦੇ ਪਰੰਪਰਾਵਾਂ ਜਾਰੀ ਹਨ। ਇਕ ਤਾਂ ਉਹ ਪਾਰਖੂ ਜਿਹੜੇ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਸਾਹਿਤ ਨੂੰ ਸ਼ਰਧਾਮਈ ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀ ਕੋਣ ਤੋਂ ਪੂੜਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਸ ਸਾਹਿਤ ਵਿਚ ਅਨਿਨ ਭਗਤੀ ਦਿਖਾਉਂਦੇ ਹੋਏ ਇਸਨੂੰ ਗੁਰਬਾਣੀ ਦੇ ਤੁਲ ਸਮਝਣ ਤੱਕ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਦੂਜੇ ਉਹ ਜਿਹੜੇ ਇਸਨੂੰ ਮੁੱਢੇ ਸੁਢੇਂ ਨਕਾਰਦੇ ਹੋਏ ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ ਨੂੰ ਸਮਕਾਲ ਨਾਲੋਂ ਟੁੱਟ ਕੇ ਲਿਖਣ ਵਾਲਾ ਸਾਹਿਤਕਾਰ ਗਰਦਾਨ ਕੇ ਛੁਟਿਆ ਦਿੰਦੇ ਹਨ। ਸਾਡੀ ਜਾਚੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੋਵਾਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਪਾਰਖੂ ਹੀ ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ ਨੂੰ ਸਮਝਣ ਤੋਂ ਖਤਾ ਖਾ ਜਾਂਦੇ ਰਹੇ ਹਨ, ਕਿਉਂਕਿ ਉਹ ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ ਸਾਹਿਤ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਹੀ ਇਕ ਪੇਂਜ਼ੀਸ਼ਨ ਲੈਂਦੇ ਜਾਪਦੇ ਹਨ। ਕਿਸੇ ਵੀ ਸਾਹਿਤ ਦਾ ਸਹੀ ਮੁਲਾਂਕਣ ਉਸ ਪ੍ਰਤੀ ਪੂਰਵ ਪੇਂਜ਼ੀਸ਼ਨ ਲੈ ਕੇ ਕਰਨ ਨਾਲ ਉਲਾਰ ਹੋਣਾ ਸੁਭਾਵਿਕ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹੋ ਕੁਝ ਹੀ ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ ਨਾਲ ਹੁਣ ਤੱਕ ਵਾਪਰਦਾ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਹੁਣ ਜਦੋਂ ਅਸੀਂ ਉਹਨਾਂ ਦੀ 150ਵੀਂ ਜਨਮ ਵਰ੍ਹੇਗੰਢ ਮਨਾ ਰਹੇ ਹਾਂ ਤਾਂ ਸਾਨੂੰ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਕਿ ਇਸ ਸਾਹਿਤ ਨੂੰ ਇਕ ਵਿੱਥ ਤੇ ਖੜੇ ਹੋ ਕੇ ਇਸਦਾ ਪੁਨਰ ਅਤੇ ਸਾਵਾਂ ਮੁਲਾਂਕਣ ਕਰੀਏ।

SubQuestion No : 94**Q.94** ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ ਦੇ ਵਿਰੋਧੀ ਆਲੋਚਕਾਂ ਦਾ ਕੀ ਵਿਚਾਰ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਉਹ ਧਰਮ ਨਾਲ ਜੁੜ ਕੇ ਲਿਖਦੇ ਹਨ
 - 2. ਉਹ ਕੱਟੜ ਹਨ
 - 3. ਉਹ ਉਦਾਰਵਾਦੀ ਹਨ
 - 4. ਉਹ ਸਮਕਾਲ ਨਾਲੋਂ ਟੁੱਟ ਕੇ ਲਿਖਦੇ ਹਨ

Question ID : 630680320978
 Option 1 ID : 6306801248633
 Option 2 ID : 6306801248635
 Option 3 ID : 6306801248636
 Option 4 ID : 6306801248634
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Comprehension:

ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ ਸਾਹਿਤ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨ ਦੀਆਂ ਹੁਣ ਤੱਕ ਦੇ ਪਰੰਪਰਾਵਾਂ ਜਾਰੀ ਹਨ। ਇਕ ਤਾਂ ਉਹ ਪਾਰਖੂ ਜਿਹੜੇ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਸਾਹਿਤ ਨੂੰ ਸ਼ਰਧਾਮਈ ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀ ਕੋਣ ਤੋਂ ਪੂੜਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਸ ਸਾਹਿਤ ਵਿਚ ਅਨਿਨ ਭਗਤੀ ਦਿਖਾਉਂਦੇ ਹੋਏ ਇਸਨੂੰ ਗੁਰਬਾਣੀ ਦੇ ਤੁਲ ਸਮਝਣ ਤੱਕ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਦੂਜੇ ਉਹ ਜਿਹੜੇ ਇਸਨੂੰ ਮੁੱਢੇ ਸੁਢੇਂ ਨਕਾਰਦੇ ਹੋਏ ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ ਨੂੰ ਸਮਕਾਲ ਨਾਲੋਂ ਟੁੱਟ ਕੇ ਲਿਖਣ ਵਾਲਾ ਸਾਹਿਤਕਾਰ ਗਰਦਾਨ ਕੇ ਛੁਟਿਆ ਦਿੰਦੇ ਹਨ। ਸਾਡੀ ਜਾਚੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੋਵਾਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਪਾਰਖੂ ਹੀ ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ ਨੂੰ ਸਮਝਣ ਤੋਂ ਖਤਾ ਖਾ ਜਾਂਦੇ ਰਹੇ ਹਨ, ਕਿਉਂਕਿ ਉਹ ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ ਸਾਹਿਤ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਹੀ ਇਕ ਪੇਂਜ਼ੀਸ਼ਨ ਲੈਂਦੇ ਜਾਪਦੇ ਹਨ। ਕਿਸੇ ਵੀ ਸਾਹਿਤ ਦਾ ਸਹੀ ਮੁਲਾਂਕਣ ਉਸ ਪ੍ਰਤੀ ਪੂਰਵ ਪੇਂਜ਼ੀਸ਼ਨ ਲੈ ਕੇ ਕਰਨ ਨਾਲ ਉਲਾਰ ਹੋਣਾ ਸੁਭਾਵਿਕ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹੋ ਕੁਝ ਹੀ ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ ਨਾਲ ਹੁਣ ਤੱਕ ਵਾਪਰਦਾ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਹੁਣ ਜਦੋਂ ਅਸੀਂ ਉਹਨਾਂ ਦੀ 150ਵੀਂ ਜਨਮ ਵਰ੍ਹੇਗੰਢ ਮਨਾ ਰਹੇ ਹਾਂ ਤਾਂ ਸਾਨੂੰ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਕਿ ਇਸ ਸਾਹਿਤ ਨੂੰ ਇਕ ਵਿੱਥ ਤੇ ਖੜੇ ਹੋ ਕੇ ਇਸਦਾ ਪੁਨਰ ਅਤੇ ਸਾਵਾਂ ਮੁਲਾਂਕਣ ਕਰੀਏ।

SubQuestion No : 95**Q.95** ਇਸ ਪੈਰੇ ਦਾ ਸਿਰਲੇਖ ਹੈ:

- Ans
- 1. ਸਹੀ ਮੁਲਾਂਕਣ
 - 2. ਸਾਹਿਤ ਤੇ ਆਲੋਚਨਾ
 - 3. ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ ਸਾਹਿਤ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ
 - 4. ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ ਦੀ ਜੀਵਨੀ

Question ID : 630680320977
 Option 1 ID : 6306801248632
 Option 2 ID : 6306801248631
 Option 3 ID : 6306801248630
 Option 4 ID : 6306801248629
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.96 ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਿਸਟਮ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਇੱਛਤ ਪ੍ਰਾਪਤਕਰਤਾਵਾਂ ਨੂੰ ਈ-ਮੇਲਾਂ ਨੂੰ ਸਟੋਰ ਕਰਨ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਭੇਜਣ ਲਈ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਈ-ਮੇਲ ਪੀਅਰ (Email peer)
 - 2. ਈ-ਮੇਲ ਕਲਾਇੰਟ (Email client)
 - 3. ਈ-ਮੇਲ ਸਰਵਰ (Email server)
 - 4. ਈ-ਮੇਲ ਐਡਰੇਸ (Email address)

Question ID : 630680320984

Option 1 ID : 6306801248660

Option 2 ID : 6306801248657

Option 3 ID : 6306801248659

Option 4 ID : 6306801248658

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.97 ਈ-ਮੇਲ ਸੰਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਇੱਕੋ ਸਮੇਂ ਉਪਯੋਗ ਕੀਤੇ ਜਾਣ 'ਤੇ _____ ਅਤੇ _____ ਐਡਰੈੱਸ ਫੀਲਡ ਆਪਸ ਵਿੱਚ ਵੱਖਰੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।

- Ans
- 1. CC, OBC
 - 2. CC, BCC
 - 3. OBC, CC
 - 4. OC, BCC

Question ID : 630680320983

Option 1 ID : 6306801248653

Option 2 ID : 6306801248654

Option 3 ID : 6306801248655

Option 4 ID : 6306801248656

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.98 MS-PowerPoint 2019 ਵਿੱਚ, _____ ਇੱਕ ਸਲਾਇਡ ਜਾਂ ਸਲਾਈਡਾਂ ਦੇ ਸਮੂਹ ਦਾ ਇੱਕ ਪੈਟਰਨ ਜਾਂ ਬਲੂਪ੍ਰਿੰਟ ਹੈ ਜਿਸਨੂੰ ਤੁਸੀਂ ਇੱਕ '.potx' ਫਾਈਲ ਵਜੋਂ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਕਰਦੇ ਹੋ।

- Ans
- 1. ਆਈਕਨ (icon)
 - 2. ਟੈਮਪਲੇਟ (template)
 - 3. ਡਿਜ਼ਾਈਨ (design)
 - 4. ਲੇਆਉਟ (layout)

Question ID : 630680320982

Option 1 ID : 6306801248649

Option 2 ID : 6306801248652

Option 3 ID : 6306801248651

Option 4 ID : 6306801248650

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.99 ਵਰਤੇ ਗਏ ਹਾਰਡਵੇਅਰ ਦਾ ਕੰਪਿਊਟਰਾਂ ਦੀ ਜੇਨੇਰੇਸ਼ਨ ਦੇ ਕਾਲਮ ਨਾਲ ਮੇਲ ਕਰੋ।

ਕੰਪਿਊਟਰਾਂ ਦੀ ਜੇਨੇਰੇਸ਼ਨ	ਵਰਤੇ ਗਏ ਹਾਰਡਵੇਅਰ
I) ਪਹਿਲੀ ਜੇਨੇਰੇਸ਼ਨ	A) ਟ੍ਰਾਂਜਿਸਟਰ
II) ਦੂਜੀ ਜੇਨੇਰੇਸ਼ਨ	B) ਇੰਟੀਗ੍ਰੇਟਡ ਸਰਕਟ
III) ਤੀਜੀ ਜੇਨੇਰੇਸ਼ਨ	C) ਵੈਕੋਊਮ ਟਿਊਬਸ

- Ans
- 1. I) – B), II) – C), III) – A)
 - 2. I) – A), II) – C), III) – B)
 - 3. I) – B), II) – A), III) – C)
 - 4. I) – C), II) – A), III) – B)

Question ID : 630680320980
 Option 1 ID : 6306801248642
 Option 2 ID : 6306801248644
 Option 3 ID : 6306801248643
 Option 4 ID : 6306801248641
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.100 ਪਛਾਣ ਕਰੋ ਕਿ ਕੀ MS-Word 2010 ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਕਥਨ ਠੀਕ ਹਨ ਜਾਂ ਗ਼ਲਤ।

- (i) 'Merge Cells' ਵਿਕਲਪ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਦੇ ਜਾਂ ਵੱਧ ਜਾਂ ਸਾਰੇ ਨੇੜਲੇ ਸੈੱਲਾਂ ਨੂੰ ਇੱਕ ਸੈੱਲ ਵਿੱਚ ਜੋੜਨ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
- (ii) 'Ctrl + E' ਕੀਬੋਰਡ ਸ਼ਾਰਟਕੱਟ MS-Word 2010 ਵਿੱਚ ਟੈਕਸਟ ਨੂੰ ਸੈਂਟਰ ਵਿੱਚ ਅਲਾਈਨ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

- Ans
- 1. (i) ਠੀਕ (ii) ਠੀਕ
 - 2. (i) ਠੀਕ (ii) ਗ਼ਲਤ
 - 3. (i) ਗ਼ਲਤ (ii) ਠੀਕ
 - 4. (i) ਗ਼ਲਤ (ii) ਗ਼ਲਤ

Question ID : 630680320981
 Option 1 ID : 6306801248645
 Option 2 ID : 6306801248646
 Option 3 ID : 6306801248647
 Option 4 ID : 6306801248648
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Section : Qualifying Paper of Punjabi Language

Q.1 'ਗੱਭਰੂ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਮੁਟਿਆਰ
 - 2. ਗੱਭਰਨੀ
 - 3. ਗੱਭਰੀ
 - 4. ਗੱਭਰਾਣੀ

Question ID : 630680321011
 Option 1 ID : 6306801248768
 Option 2 ID : 6306801248766
 Option 3 ID : 6306801248765
 Option 4 ID : 6306801248767
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.2 'ਸੱਜਰ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਵਿਰੋਧੀ ਕਿਹੜਾ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਪ੍ਰਤਿਕੂਲ
 - 2. ਕੁਚੱਜਾ
 - 3. ਸੁਮ
 - 4. ਤੇਕੜ

Question ID : 630680320986
 Option 1 ID : 6306801248666
 Option 2 ID : 6306801248667
 Option 3 ID : 6306801248665
 Option 4 ID : 6306801248668
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.3 ਇਹ, ਉਹ, ਜਿਹੜਾ, ਸਾਰੇ ਆਦਿ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਕਿਸ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਵਿੱਚ ਰੱਖਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਨਾਂਵ
 - 2. ਪੜਨਾਂਵ
 - 3. ਕਿਰਿਆ
 - 4. ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ

Question ID : 630680320993
 Option 1 ID : 6306801248694
 Option 2 ID : 6306801248693
 Option 3 ID : 6306801248696
 Option 4 ID : 6306801248695
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.4 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਸ਼ਬਦ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਪੜਨਾਂਵ
 - 2. ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ
 - 3. ਕਿਰਿਆ
 - 4. ਲਗਾਂ

Question ID : 630680321033
 Option 1 ID : 6306801248854
 Option 2 ID : 6306801248853
 Option 3 ID : 6306801248856
 Option 4 ID : 6306801248855
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.5 ਜਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ ਕਿਸੇ ਕਾਰਜ ਦੀ ਸਥਿਤੀ ਜਾਂ ਘਟਨਾ ਦੇ ਕ੍ਰਮ ਨੂੰ ਸੂਚਿਤ ਕਰੇ, ਉਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ:-

- Ans
- 1. ਕਿਰਿਆ-ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ
 - 2. ਕਾਰਕ
 - 3. ਕਿਰਿਆ
 - 4. ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ

Question ID : 630680320998
 Option 1 ID : 6306801248715
 Option 2 ID : 6306801248716
 Option 3 ID : 6306801248713
 Option 4 ID : 6306801248714
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.6 ਇੱਕ ਮਿਸ਼ਰਿਤ ਵਾਕ ਵਿੱਚ ਪਰਧਾਨ ਉਪ-ਵਾਕ ਤੇ ਅਧੀਨ ਉਪਵਾਕਾਂ ਨੂੰ ਜੋੜਨ ਵਾਲੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਨਿਖੇਧੀ-ਸਮਾਨ ਯੋਜਕ
 - 2. ਅਧੀਨ-ਯੋਜਕ
 - 3. ਕਾਰਜ-ਬੋਧਕ ਸਮਾਨ
 - 4. ਸਮਾਨ-ਯੋਜਕ

Question ID : 630680321001
 Option 1 ID : 6306801248726
 Option 2 ID : 6306801248727
 Option 3 ID : 6306801248728
 Option 4 ID : 6306801248725
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.7 ਸਾਰੇ ਪੜ੍ਹਦੇ ਹਨ, ਕੁਝ ਨਹੀਂ ਵੀ ਪੜ੍ਹਦੇ ਵਾਕ ਵਿੱਚ 'ਸਾਰੇ' ਅਤੇ 'ਕੁਝ' ਸ਼ਬਦ ਪੜ੍ਹਨਾਵ ਕਿਹੜੀ ਕਿਸਮ ਵਿੱਚ ਆਉਂਦੇ ਹਨ।

- Ans
- 1. ਨਿਸ਼ਚੇ-ਵਾਚਕ
 - 2. ਅਨਿਸ਼ਚੇ-ਵਾਚਕ
 - 3. ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਵਾਚਕ
 - 4. ਸੰਬੰਧ-ਵਾਚਕ

Question ID : 630680320994
 Option 1 ID : 6306801248698
 Option 2 ID : 6306801248699
 Option 3 ID : 6306801248697
 Option 4 ID : 6306801248700
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.8 'ਜਵਾਬ' ਸ਼ਬਦ ਨਾਲ ਕਿਹੜਾ ਅਰਥ ਲਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਲਾਂ
 - 2. ਲਾਜ
 - 3. ਲਾਅ
 - 4. ਲਾ

Question ID : 630680321003
 Option 1 ID : 6306801248736
 Option 2 ID : 6306801248735
 Option 3 ID : 6306801248734
 Option 4 ID : 6306801248733
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.9 'ਨੁਕੀਲਾ' ਸ਼ਬਦ ਵਿਚ ਪਿਛੇਤਰ ਹੈ:-

- Ans 1. ਕੀਲਾ
 2. ਨੁ
 3. ਲਾ
 4. ਈਲਾ

Question ID : 630680321006
 Option 1 ID : 6306801248746
 Option 2 ID : 6306801248748
 Option 3 ID : 6306801248747
 Option 4 ID : 6306801248745
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.10 "ਸਹੁਰੇ" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਇਕਵਚਨ ਹੈ:-

- Ans 1. ਸਹੁਰਾ
 2. ਸੋਹਰਾ
 3. ਸਾਹਊਰਾ
 4. ਸੌਹਰਾ

Question ID : 630680321009
 Option 1 ID : 6306801248759
 Option 2 ID : 6306801248760
 Option 3 ID : 6306801248758
 Option 4 ID : 6306801248757
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.11 ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਦੇ 7 ਵੇਂ ਮਹੀਨੇ ਨੂੰ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਚ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ:-

- Ans 1. ਅਕਤੂਬਰ
 2. ਜਨਵਰੀ
 3. ਮਾਰਚ
 4. ਜੁਲਾਈ

Question ID : 630680321025
 Option 1 ID : 6306801248823
 Option 2 ID : 6306801248822
 Option 3 ID : 6306801248821
 Option 4 ID : 6306801248824
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.12 ਕਿਰਿਆ-ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਦੇ ਕਿੰਨੇ ਭੇਦ ਹਨ?

- Ans 1. ਚਾਰ
 2. ਛੇ
 3. ਦਸ
 4. ਅੱਠ

Question ID : 630680320999
 Option 1 ID : 6306801248717
 Option 2 ID : 6306801248718
 Option 3 ID : 6306801248720
 Option 4 ID : 6306801248719
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.13 ਐਤਵਾਰ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਕਿਹੜਾ ਦਿਨ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?

- Ans 1. ਸ਼ਨੀਵਾਰ
 2. ਬੁੱਧਵਾਰ
 3. ਮੰਗਲਵਾਰ
 4. ਸੋਮਵਾਰ

Question ID : 630680321027
 Option 1 ID : 6306801248829
 Option 2 ID : 6306801248830
 Option 3 ID : 6306801248831
 Option 4 ID : 6306801248832
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.14 ਪੜਨਾਵੀਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਹਨ।

- Ans 1. ਚਾਰ
 2. ਇੱਕ
 3. ਦੋ
 4. ਤਿੰਨ

Question ID : 630680320996
 Option 1 ID : 6306801248707
 Option 2 ID : 6306801248708
 Option 3 ID : 6306801248705
 Option 4 ID : 6306801248706
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.15 ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ ਅਗੇਤਰ ਲੱਗ ਕੇ ਨਹੀਂ ਬਣਿਆ?

- Ans 1. ਅੱਧਖਿੜਿਆ
 2. ਅੱਧਮੋਇਆ
 3. ਅੱਧਪਚੱਧਾ
 4. ਅੱਧਕ

Question ID : 630680321004
 Option 1 ID : 6306801248737
 Option 2 ID : 6306801248739
 Option 3 ID : 6306801248740
 Option 4 ID : 6306801248738
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.16 ਫੜਕਵੇਂ ਵਿਅੰਜਨ ਦਾ ਸਹੀ ਕ੍ਰਮ ਹੈ:-

- Ans 1. ਟ ਠ ਡ ਢ ਣ
 2. ਪ ਫ ਬ ਭ ਮ
 3. ਯ ਰ ਲ ਵ ਝ
 4. ਤ ਥ ਦ ਧ ਨ

Question ID : 630680321032
 Option 1 ID : 6306801248851
 Option 2 ID : 6306801248850
 Option 3 ID : 6306801248852
 Option 4 ID : 6306801248849
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.17 ਜਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ ਮਾਦਾ ਭੇਦ ਨੂੰ ਦੱਸੇ।

- Ans
- 1. ਬਹੁ-ਵਚਨ
 - 2. ਪੁਲਿੰਗ
 - 3. ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ
 - 4. ਵਚਨ

Question ID : 630680321012
 Option 1 ID : 6306801248772
 Option 2 ID : 6306801248770
 Option 3 ID : 6306801248769
 Option 4 ID : 6306801248771

Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.18 ਫੌਜ, ਇੱਜ਼, ਵੱਗ ਸ਼ਬਦ ਕਿਸ ਨਾਂਵ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਵਿੱਚ ਹਨ।

- Ans
- 1. ਇਕੱਠ ਵਾਚਕ
 - 2. ਭਾਵ-ਵਾਚਕ
 - 3. ਵਸਤ-ਵਾਚਕ
 - 4. ਜਾਤੀ-ਵਾਚਕ

Question ID : 630680320990
 Option 1 ID : 6306801248681
 Option 2 ID : 6306801248682
 Option 3 ID : 6306801248684
 Option 4 ID : 6306801248683

Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.19 ਮਾਝੀ ਬੋਲੀ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਕਿਸ ਖਿੱਤੇ ਵਿੱਚ ਬੋਲੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਸੰਗਰੂਰ
 - 2. ਲੁਧਿਆਣਾ
 - 3. ਮੋਹਾਲੀ
 - 4. ਗੁਰਦਾਸਪੁਰ

Question ID : 630680321028
 Option 1 ID : 6306801248835
 Option 2 ID : 6306801248833
 Option 3 ID : 6306801248836
 Option 4 ID : 6306801248834

Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.20 ਅਧਿਆਪਕ ਨੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੇ ਜੁੱਤੀ ਮਾਰੀ।' ਵਾਕ ਵਿੱਚੋਂ ਸੰਬੰਧਕ ਚੁਣੋ:-

- Ans
- 1. ਅਧਿਆਪਕ
 - 2. ਮਾਰੀ
 - 3. ਜੁੱਤੀ
 - 4. ਨੇ

Question ID : 630680321000
 Option 1 ID : 6306801248721
 Option 2 ID : 6306801248724
 Option 3 ID : 6306801248723
 Option 4 ID : 6306801248722

Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.21 ਕਿਸੇ ਵਸਤੂ ਜਾਂ ਜੀਵ ਦੇ ਕੰਮ ਨੂੰ ਕਾਲ ਸਹਿਤ ਦੱਸਣ ਵਾਲੇ ਸ਼ਬਦ ਅਖਵਾਉਂਦੇ ਹਨ:-

- Ans
- 1. ਕਾਰਕ
 - 2. ਕਿਰਿਆ
 - 3. ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ
 - 4. ਕਿਰਿਆ-ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ

Question ID : 630680320997
 Option 1 ID : 6306801248712
 Option 2 ID : 6306801248709
 Option 3 ID : 6306801248710
 Option 4 ID : 6306801248711
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.22 'Infix' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਅਗਤੇਰ
 - 2. ਚਿਹਨ
 - 3. ਪਿਛੇਤਰ
 - 4. ਮਧੇਤਰ

Question ID : 630680321018
 Option 1 ID : 6306801248793
 Option 2 ID : 6306801248796
 Option 3 ID : 6306801248794
 Option 4 ID : 6306801248795
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.23 ਉਏ ! ਅੜਿਆ ! ਬੀਬਾ ! ਵੇ ! ਨੀ ! ਕਿਹੜੀ ਕਿਸਮ ਦਾ ਵਿਸਮਿਕ ਹਨ?

- Ans
- 1. ਸ਼ੋਕ-ਵਾਚਕ
 - 2. ਹੈਰਾਨੀ-ਵਾਚਕ
 - 3. ਪ੍ਰਸੰਸਾ-ਵਾਚਕ
 - 4. ਸੰਬੋਧਨੀ

Question ID : 630680321014
 Option 1 ID : 6306801248779
 Option 2 ID : 6306801248780
 Option 3 ID : 6306801248778
 Option 4 ID : 6306801248777
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.24 ਪੰਜਾਬੀ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਲਗਾਖਰ ਹਨ।

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

Question ID : 630680321031
 Option 1 ID : 6306801248847
 Option 2 ID : 6306801248846
 Option 3 ID : 6306801248848
 Option 4 ID : 6306801248845
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.25 ਵਿਸਮਿਕ ਕਿੰਨੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।

Ans 1. ਨੌਂ

2. ਚਾਰ

3. ਪੰਜ

4. ਸੱਤ

Question ID : 630680321013

Option 1 ID : 6306801248773

Option 2 ID : 6306801248776

Option 3 ID : 6306801248775

Option 4 ID : 6306801248774

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.26 'ਸਚਿਆਰਾ' ਸ਼ਬਦ ਵਿਚ ਪਿਛੇਤਰ ਹੈ:-

Ans 1. ਸਚਿ

2. ਆਰ

3. ਆਰਾ

4. ਇਆਰਾ

Question ID : 630680321005

Option 1 ID : 6306801248743

Option 2 ID : 6306801248742

Option 3 ID : 6306801248744

Option 4 ID : 6306801248741

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.27 'ਸੁਰਜੀਤ ਬਹੁਤ ਖੁਸ਼ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ' ਵਾਕ ਵਿੱਚ ਭਾਵਵਾਚਕ-ਨਾਂਵ ਹੈ:-

Ans 1. ਸੁਰਜੀਤ

2. ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ

3. ਖੁਸ਼

4. ਬਹੁਤ

Question ID : 630680320992

Option 1 ID : 6306801248689

Option 2 ID : 6306801248692

Option 3 ID : 6306801248691

Option 4 ID : 6306801248690

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.28 'Boring' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

Ans 1. ਨੀਰਸ

2. ਈਮਾਨ

3. ਜੰਗਲੀਪੁਣਾ

4. ਉਜੱਡ

Question ID : 630680321019

Option 1 ID : 6306801248797

Option 2 ID : 6306801248798

Option 3 ID : 6306801248800

Option 4 ID : 6306801248799

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.29 'ਏਕਤਾ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਮਾਨਾਰਥੀ ਸ਼ਬਦ ਨਹੀਂ ਹੈ:-

- Ans 1. ਸੰਯੋਗ
 2. ਸੰਗਠਨ
 3. ਇਕੱਠ
 4. ਇਤਫਾਕ

Question ID : 630680320985
 Option 1 ID : 6306801248661
 Option 2 ID : 6306801248663
 Option 3 ID : 6306801248662
 Option 4 ID : 6306801248664

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.30 "ਰਿੱਕ ਠੋਕਣੀ" ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ:-

- Ans 1. ਬਦਲਾ ਲੈਣਾ
 2. ਵੰਗਾਰਨਾ
 3. ਛਾਤੀ ਤੇ ਹੱਥ ਮਾਰਨਾ
 4. ਤੋਬਾ ਕਰਨੀ

Question ID : 630680320988
 Option 1 ID : 6306801248676
 Option 2 ID : 6306801248673
 Option 3 ID : 6306801248674
 Option 4 ID : 6306801248675

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.31 ਮੰਗਲਵਾਰ ਤੋਂ ਪਿਛੋਂ ਕਿਹੜਾ ਦਿਨ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?

- Ans 1. ਮੰਗਲਵਾਰ
 2. ਬੁੱਧਵਾਰ
 3. ਸ਼ਨੀਵਾਰ
 4. ਵੀਰਵਾਰ

Question ID : 630680321026
 Option 1 ID : 6306801248827
 Option 2 ID : 6306801248825
 Option 3 ID : 6306801248828
 Option 4 ID : 6306801248826

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.32 ਕਿਸੇ ਨਾਂਵ ਜਾਂ ਪੜਨਾਂਵ ਦੀ ਮਿਣਤੀ ਜਾਂ ਮਾਪ-ਤੋਲ ਆਦਿ ਬਾਰੇ ਦੱਸਣ ਵਾਲੇ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣਾਂ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:-

- Ans 1. ਪਰਿਮਾਣ ਵਾਚਕ
 2. ਨਿਸ਼ਚੇ ਵਾਚਕ
 3. ਸੰਖਿਅਕ ਵਾਚਕ
 4. ਗੁਣ ਵਾਚਕ

Question ID : 630680320995
 Option 1 ID : 6306801248701
 Option 2 ID : 6306801248702
 Option 3 ID : 6306801248704
 Option 4 ID : 6306801248703

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.33 ਪੜਨਾਂਵ ਕਿੰਨੀ ਕਿਸਮ ਦੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?

Ans 1. ਛੇ

2. ਚਾਰ

3. ਪੰਜ

4. ਅੱਠ

Question ID : 630680321034

Option 1 ID : 6306801248857

Option 2 ID : 6306801248858

Option 3 ID : 6306801248859

Option 4 ID : 6306801248860

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.34 ਰੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚ ਪਿਛੇਤਰ ਯੁਕਤ ਸ਼ਬਦ ਹੈ:-

Ans 1. ਦਿਰਾਣੀ

2. ਲੰਬਾ

3. ਪਕਾ

4. ਬੁਰਾ

Question ID : 630680321007

Option 1 ID : 6306801248752

Option 2 ID : 6306801248751

Option 3 ID : 6306801248749

Option 4 ID : 6306801248750

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.35 "ਅੜੀ ਭੰਨਣੀ" ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ:-

Ans 1. ਸਿੱਧਾ ਕਰਨਾ

2. ਕੁੱਟ ਕੇ ਸਿੱਧਾ ਕਰਨਾ

3. ਹੰਕਾਰ ਭੰਨਣਾ

4. ਡੰਡੇ ਮਾਰਨਾ

Question ID : 630680320987

Option 1 ID : 6306801248671

Option 2 ID : 6306801248670

Option 3 ID : 6306801248672

Option 4 ID : 6306801248669

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.36 ਨਾਂਵ ਦੀਆਂ ਕਿੰਨੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਹਨ।

Ans 1. ਸੱਤ

2. ਅੱਠ

3. ਛੇ

4. ਪੰਜ

Question ID : 630680320991

Option 1 ID : 6306801248687

Option 2 ID : 6306801248688

Option 3 ID : 6306801248686

Option 4 ID : 6306801248685

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.37 ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਚ 69 ਅੰਕ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਲਿਖਦੇ ਹਨ?

- Ans 1. ਉਨਹਤਰ
 2. ਉਨਟਰ
 3. ਉਨੱਤਰ
 4. ਉਣੰਤਰ

Question ID : 630680321023
Option 1 ID : 6306801248816
Option 2 ID : 6306801248815
Option 3 ID : 6306801248813
Option 4 ID : 6306801248814

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.38 "ਕੁੱਤਾ" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਬਹੁਵਚਨ ਹੈ:-

- Ans 1. ਕੁਤੇ
 2. ਕੁੱਤੇ
 3. ਕੁੱਤਿਆਂ
 4. ਕੁਤੇਆਂ

Question ID : 630680321008
Option 1 ID : 6306801248756
Option 2 ID : 6306801248754
Option 3 ID : 6306801248753
Option 4 ID : 6306801248755

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.39 'Autocrat' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਨਹੀਂ ਹੈ:-

- Ans 1. ਲਿਖਾਰੀ
 2. ਮੋਟਰਕਾਰ
 3. ਸ਼੍ਰੇਸ਼ਟ
 4. ਤਾਨਾਸ਼ਾਹ

Question ID : 630680321020
Option 1 ID : 6306801248803
Option 2 ID : 6306801248804
Option 3 ID : 6306801248801
Option 4 ID : 6306801248802

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.40 'Installation' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans 1. ਤਤਕਾਲੀ
 2. ਅਸਥਿਰ
 3. ਨਿਵੇਸ਼
 4. ਅਨੁਰੋਧ

Question ID : 630680321017
Option 1 ID : 6306801248790
Option 2 ID : 6306801248791
Option 3 ID : 6306801248789
Option 4 ID : 6306801248792

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.41 "ਗੌਂ ਭੁਨਾਵੇ ਜੌਂ" ਅਖਾਣ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਜਦੋਂ ਕੋਈ ਭੈੜਾ ਕੰਮ ਕਰੇ ਉਸ ਸਮੇਂ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
 - 2. ਮਤਲਬ ਕੱਢਣ ਲਈ ਸਭ ਕੁਝ ਕਰਨਾ ਉਸ ਸਮੇਂ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
 - 3. ਵਿਖਾਵਾ ਕੁਝ ਤੇ ਕਰਨਾ ਹੋਰ ਉਸ ਸਮੇਂ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
 - 4. ਘਟੀਆ ਨੂੰ ਵਧੀਆ ਚੀਜ਼ ਦੇਣ ਸਮੇਂ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

Question ID : 630680320989
 Option 1 ID : 6306801248679
 Option 2 ID : 6306801248677
 Option 3 ID : 6306801248678
 Option 4 ID : 6306801248680

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.42 'Adduction' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਨਹੀਂ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਨਸ਼ਈ
 - 2. ਯੋਗਤਾ
 - 3. ਨਸ਼ਾ
 - 4. ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ

Question ID : 630680321021
 Option 1 ID : 6306801248808
 Option 2 ID : 6306801248807
 Option 3 ID : 6306801248805
 Option 4 ID : 6306801248806

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.43 'ਸਹੇਲੀ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੁਲਿੰਗ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਮਿੱਤਰਾ
 - 2. ਮਿੱਤਰ
 - 3. ਸਹੇਲਾ
 - 4. ਸਹੇਲ

Question ID : 630680321010
 Option 1 ID : 6306801248764
 Option 2 ID : 6306801248763
 Option 3 ID : 6306801248762
 Option 4 ID : 6306801248761

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.44 ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ ਅਸੁੱਧ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਪੜ੍ਹਾਈ
 - 2. ਵਿਆਕਰਨ
 - 3. ਔਗੁਨ
 - 4. ਆਰੰਭ

Question ID : 630680321015
 Option 1 ID : 6306801248782
 Option 2 ID : 6306801248784
 Option 3 ID : 6306801248783
 Option 4 ID : 6306801248781

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.45 ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਉਚਾਰਨ ਸਮੇਂ ਫੇਡਬੈਕ ਵਿੱਚੋਂ ਨਿਕਲਣ ਵਾਲੀ ਪੌਣਧਾਰਾ ਜਦੋਂ ਬੇਰੋਕ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਬਾਹਰ ਨਿਕਲੇ ਉਹ ਅੱਖਰਾਂ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ।

- Ans 1. ਅਨੁਨਾਸਿਕ
 2. ਲਗਾਖਰ
 3. ਸਵਰ
 4. ਵਿਅੰਜਨ

Question ID : 630680321029
 Option 1 ID : 6306801248840
 Option 2 ID : 6306801248839
 Option 3 ID : 6306801248838
 Option 4 ID : 6306801248837

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.46 ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਮਹੀਨੇ ਨੂੰ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਚ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ:-

- Ans 1. ਅਕਤੂਬਰ
 2. ਫ਼ਰਵਰੀ
 3. ਸਤੰਬਰ
 4. ਜਨਵਰੀ

Question ID : 630680321024
 Option 1 ID : 6306801248818
 Option 2 ID : 6306801248820
 Option 3 ID : 6306801248819
 Option 4 ID : 6306801248817

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.47 ਟਿੱਪੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਲਗਾਂ-ਮਾਤਰਾਵਾਂ ਨਾਲ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

- Ans 1. ਔਕੜ, ਦੁਲੈਕੜ, ਕੰਨਾ, ਬਿਹਾਰੀ
 2. ਮੁਕਤਾ, ਸਿਹਾਰੀ, ਔਕੜ, ਲਾਂ
 3. ਮੁਕਤਾ, ਸਿਹਾਰੀ, ਔਕੜ, ਦੁਲੈਕੜ
 4. ਹੋੜਾ, ਸਿਹਾਰੀ, ਔਕੜ, ਦੁਲੈਕੜ

Question ID : 630680321030
 Option 1 ID : 6306801248844
 Option 2 ID : 6306801248843
 Option 3 ID : 6306801248841
 Option 4 ID : 6306801248842

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.48 ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਚ 25 ਅੰਕ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਲਿਖਦੇ ਹਨ?

- Ans 1. ਪੰਚੀ
 2. ਪੰਜਿ
 3. ਪੱਚੀ
 4. ਪੰਜੀ

Question ID : 630680321022
 Option 1 ID : 6306801248812
 Option 2 ID : 6306801248811
 Option 3 ID : 6306801248809
 Option 4 ID : 6306801248810
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.49 'ਬੇਈਮਾਨ' ਸ਼ਬਦ ਵਿਚ ਅਗੇਤਰ ਹੈ:-

- Ans 1. ਮਾਨ
 2. ਬੇ
 3. ਬੇਈ
 4. ਮਾ

Question ID : 630680321002
 Option 1 ID : 6306801248732
 Option 2 ID : 6306801248729
 Option 3 ID : 6306801248730
 Option 4 ID : 6306801248731
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.50 ਨਿਮਨ ਲਿਖਤ ਵਿਚ ਕਿਹੜਾ ਵਾਕ ਅਸ਼ੁੱਧ ਨਹੀਂ ਹੈ:-

- Ans 1. ਇਹ ਉਸ ਦਾ ਪੱਤੀ ਹੈ।
 2. ਇਹ ਉਸ ਦਾ ਪਾਤਿ ਹੈ।
 3. ਇਹ ਉਸ ਦਾ ਪਤਿ ਹੈ।
 4. ਇਹ ਉਸ ਦਾ ਪਤੀ ਹੈ।

Question ID : 630680321016
 Option 1 ID : 6306801248787
 Option 2 ID : 6306801248788
 Option 3 ID : 6306801248786
 Option 4 ID : 6306801248785
 Status : Answered
 Chosen Option : 4