

# **Punjab Police Constable**

**Previous Year Paper**

**Paper I & II**

**05 Sep, 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	05/09/2023
Shift	9:00 AM - 12:00 PM
Subject	Constable in District Police Cadre Paper I and Paper II

Section : General Awareness

Q.1 ਪੰਜਾਬੀ ਰਾਜ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸਿਧਾਂਤ ਪ੍ਰਤੀਬਿੰਬਤ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?

- 1: ਭਾਈਚਾਰਕ ਵਿਕਾਸ
- 2: ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਭਾਗੀਦਾਰੀ
- 3: ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਦਾ ਵਿਕੇਂਦਰੀਕਰਨ
- 4: ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਦਾ ਵੱਖ ਹੋਣਾ

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

Question ID : 630680261123  
 Option 1 ID : 6306801014253  
 Option 2 ID : 6306801014252  
 Option 3 ID : 6306801014254  
 Option 4 ID : 6306801014251

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਆਪਦਾ ਪ੍ਰਤੀਕਿਰਿਆ ਬਲ ਨੇ 2023 ਵਿੱਚ ਆਪਣਾ 18ਵਾਂ ਸਥਾਪਨਾ ਦਿਵਸ ਕਿਸ ਦਿਨ ਮਨਾਇਆ?

- Ans
- 1. 23 ਮਾਰਚ
  - 2. 6 ਅਪ੍ਰੈਲ
  - 3. 19 ਜਨਵਰੀ
  - 4. 12 ਫਰਵਰੀ

Question ID : 630680227958  
 Option 1 ID : 630680884510  
 Option 2 ID : 630680884508  
 Option 3 ID : 630680884509  
 Option 4 ID : 630680884507

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 ਰਾਸ਼ਟਰਮੰਡਲ ਖੇਡਾਂ 2022 ਵਿੱਚ ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਖਿਡਾਰੀ ਨੇ ਲੰਬੀ ਛਾਲ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਚਾਂਦੀ ਦਾ ਤਗਮਾ ਜਿੱਤਿਆ?

- Ans
- 1. ਜੇਸਵਿਨ ਐਲਡਰਿਨ
  - 2. ਅਨੀਸ ਯਾਹੀਆ
  - 3. ਕੁਮਾਰਵੇਲ ਪ੍ਰੇਮਕੁਮਾਰ
  - 4. ਮੁਰਲੀ ਸ਼੍ਰੀਸ਼ੰਕਰ

Question ID : 630680265724

Option 1 ID : 6306801032363

Option 2 ID : 6306801032366

Option 3 ID : 6306801032364

Option 4 ID : 6306801032365

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 ਕਿਹੜੀ ਸੰਸਥਾ U20 ਸ਼ਮੂਲੀਅਤ ਸਮਾਗਮਾਂ ਦੇ ਤਹਿਤ ਸੀਆਈਟੀਆਈਆਈਐਸ (CITAIS) ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਰਾਹੀਂ ਪਹਿਲੇ ਸ਼ਹਿਰੀ ਜਲਵਾਯੂ ਫਿਲਮ ਮੇਲਾ (Urban Climate Film Festival) ਦਾ ਆਯੋਜਨ ਕਰ ਰਹੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਨੈਸ਼ਨਲ ਇੰਸਟੀਚਿਊਟ ਆਫ਼ ਅਰਬਨ ਅਰੇਅਰਜ਼
  - 2. ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਅਰਬਨ ਆਵਾਸ ਯੋਜਨਾ
  - 3. ਦੀਨਦਿਆਲ ਅੰਤੋਦਿਆ ਯੋਜਨਾ (ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਸ਼ਹਿਰੀ ਆਜੀਵਿਕਾ ਮਿਸ਼ਨ)
  - 4. ਪੁਨਰਜੀਵਨ ਅਤੇ ਸ਼ਹਿਰੀ ਪਰਿਵਰਤਨ ਲਈ ਅਟਲ ਮਿਸ਼ਨ [ਅਟਲ ਮਿਸ਼ਨ ਫਾਰ ਰੇਜ਼ੂਵਨੇਸ਼ਨ ਐਂਡ ਅਰਬਨ ਟ੍ਰਾਂਸਫਾਰਮੇਸ਼ਨ]

Question ID : 630680217099

Option 1 ID : 630680842346

Option 2 ID : 630680842343

Option 3 ID : 630680842345

Option 4 ID : 630680842344

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 ਇੰਡੀਅਨ ਨੈਸ਼ਨਲ ਕਾਂਗਰਸ ਦਾ ਸੰਸਥਾਪਕ ਕੌਣ ਸੀ?

- Ans
- 1. ਭਗਤ ਸਿੰਘ
  - 2. ਚੰਦਰ ਸ਼ੇਖਰ ਆਜ਼ਾਦ
  - 3. ਏ ਓ ਹਿੰਦੂਮ
  - 4. ਬਾਲ ਗੰਗਾਧਰ ਤਿਲਕ

Question ID : 630680310694

Option 1 ID : 6306801208905

Option 2 ID : 6306801208907

Option 3 ID : 6306801208906

Option 4 ID : 6306801208908

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 ਮਾਘੀ ਦਾ ਤਿਉਹਾਰ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਕਿਸ ਸ਼ਹਿਰ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਤ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਮੋਗਾ
  - 2. ਪਟਿਆਲਾ
  - 3. ਮੁਕਤਸਰ
  - 4. ਮਲੋਟ

Question ID : 630680310701  
 Option 1 ID : 6306801208934  
 Option 2 ID : 6306801208935  
 Option 3 ID : 6306801208933  
 Option 4 ID : 6306801208936  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.7 ਮੁਰੰਮਤ ਕੀਤੇ ਜਲਿਆਂਵਾਲਾ ਬਾਗ ਕੰਪਲੈਕਸ/ਸਮਾਰਕ ਦਾ ਉਦਘਾਟਨ ਕਦੋਂ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ?

- Ans
- 1. 7 ਸਤੰਬਰ 2022
  - 2. 13 ਅਪ੍ਰੈਲ 2021
  - 3. 28 ਅਗਸਤ 2021
  - 4. 15 ਅਗਸਤ 2018

Question ID : 630680313334  
 Option 1 ID : 6306801219203  
 Option 2 ID : 6306801219204  
 Option 3 ID : 6306801219201  
 Option 4 ID : 6306801219202  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.8 ਮਿੱਟੀ ਦੇ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਕਾਰਕਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਮੁੱਖ ਭੂਮਿਕਾ ਨਿਭਾਉਂਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਵਿਕਿਰਣ (Radiation)
  - 2. ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਣ (Pollution)
  - 3. ਖੋਰ (Erosion)
  - 4. ਮੌਸਮ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ (Weathering)

Question ID : 630680216282  
 Option 1 ID : 630680839106  
 Option 2 ID : 630680839103  
 Option 3 ID : 630680839104  
 Option 4 ID : 630680839105  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.9 ਅਨੁਛੇਦ 54 ਵਿੱਚ ਵਰਨਣ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਕਿ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਦੀ ਚੋਣ ਰਾਜਾਂ ਦੀਆਂ ਵਿਧਾਨ ਸਭਾਵਾਂ ਦੇ ਚੁਣੇ ਹੋਏ ਮੈਂਬਰਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਚੋਣਕਾਰ ਮੰਡਲ ਦੇ ਮੈਂਬਰਾਂ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। 'ਰਾਜ' ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਕੇਂਦਰ ਸ਼ਾਸਤ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ?

- Ans  1. ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਖੇਤਰ ਦਿੱਲੀ
2. ਕੇਂਦਰ ਸ਼ਾਸਤ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਅੰਡੇਮਾਨ
3. ਕੇਂਦਰ ਸ਼ਾਸਤ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ
4. ਕੇਂਦਰ ਸ਼ਾਸਤ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦਮਨ

Question ID : 630680261275

Option 1 ID : 6306801014860

Option 2 ID : 6306801014862

Option 3 ID : 6306801014861

Option 4 ID : 6306801014859

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 ਦਸੰਬਰ 2022 ਵਿੱਚ, ਕੇਂਦਰੀ ਕੇਂਦਰਾਂ ਅਤੇ ਵਿਦਿਅਕ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਔਰਤਾਂ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਨੂੰ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ, \_\_\_\_\_ ਨੇ ਸਾਰੇ ਰਾਜਾਂ ਨੂੰ ਕਾਰਜ ਸਥਲਾਂ 'ਤੇ ਜਿਨਸੀ ਸ਼ੋਸ਼ਣ ਦੇ ਕਾਨੂੰਨ ਨੂੰ ਸਖ਼ਤੀ ਨਾਲ ਲਾਗੂ ਕਰਨ ਨੂੰ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕਿਹਾ ਹੈ।

- Ans  1. ਬਾਲ ਅਧਿਕਾਰਾਂ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਲਈ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਕਮਿਸ਼ਨ
2. ਮਹਿਲਾ ਅਤੇ ਬਾਲ ਵਿਕਾਸ ਮੰਤਰਾਲਾ
3. ਔਰਤਾਂ ਲਈ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਵਿਕਾਸ ਫੰਡ
4. ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਮਹਿਲਾ ਕਮਿਸ਼ਨ

Question ID : 630680261253

Option 1 ID : 6306801014773

Option 2 ID : 6306801014771

Option 3 ID : 6306801014774

Option 4 ID : 6306801014772

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਕਿਸ ਸ਼ਹਿਰ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਰਾਮ ਬਾਗ ਸਥਿਤ ਹੈ?

- Ans  1. ਆਨੰਦਪੁਰ ਸਾਹਿਬ
2. ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ
3. ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ
4. ਲਾਹੌਰ

Question ID : 630680310695

Option 1 ID : 6306801208911

Option 2 ID : 6306801208910

Option 3 ID : 6306801208912

Option 4 ID : 6306801208909

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਫਰਾਂਸੀਸੀ ਲੇਖਕ ਅਤੇ ਪਦਮ ਭੂਸ਼ਣ ਪੁਰਸਕਾਰ ਜੇਤੂ ਹੈ ਜਿਸਦਾ 4 ਦਸੰਬਰ, 2022 ਨੂੰ ਦਿਹਾਂਤ ਹੋ ਗਿਆ ਸੀ, ਅਤੇ ਉਹ 'ਫ੍ਰੀਡਮ ਐਂਡ ਮਿਡਨਾਈਟ' ਅਤੇ 'ਸਿਟੀ ਆਫ਼ ਜੌਏ' ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਭੋਪਾਲ ਗੈਸ ਦੁਖਾਂਤ ਦੇ ਖੋਜੀ ਦੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਮਸ਼ਹੂਰ ਸੀ?

- Ans
- 1. ਹੈਨਰੀ ਮਾਈਕੋਕਸ
  - 2. ਐਲਡਸ ਹਕਸਲੇ
  - 3. ਅਰੀ ਗੌਟੀਅਰ
  - 4. ਡੋਮਿਨਿਕ ਲੈਪੀਅਰ

Question ID : 630680261237

Option 1 ID : 6306801014710

Option 2 ID : 6306801014707

Option 3 ID : 6306801014708

Option 4 ID : 6306801014709

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 ਪੰਜਾਬ ਵਿਚਲੇ PUDA ਦਾ ਪੂਰਾ ਰੂਪ ਕੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਪੰਜਾਬ ਅਰਬਨ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕ ਐਸੋਸੀਏਸ਼ਨ (Punjab Urban District Association)
  - 2. ਪੰਜਾਬ ਅਰਬਨ ਪਲੈਨਿੰਗ ਐਂਡ ਡਿਵੈਲਪਮੈਂਟ (Punjab Urban Planning and Development)
  - 3. ਪੰਜਾਬ ਅਰਬਨ ਡਿਵੀਜ਼ਨਲ ਐਸੋਸੀਏਸ਼ਨ (Punjab Urban Divisional Association)
  - 4. ਪੰਜਾਬ ਪਲੈਨਿੰਗ ਐਂਡ ਡਿਵੈਲਪਮੈਂਟ (Punjab Planning and Development)

Question ID : 630680310727

Option 1 ID : 6306801209040

Option 2 ID : 6306801209038

Option 3 ID : 6306801209039

Option 4 ID : 6306801209037

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 ਔਰਤ ਸਮਰਾਟ ਰਜ਼ੀਆ ਸੁਲਤਾਨਾ ਦਾ ਸੰਬੰਧ ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਇਤਿਹਾਸਕ ਸਮਾਰਕ ਨਾਲ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਮਜ਼ਾਰ ਹਾਜ਼ੀ ਰਤਨ
  - 2. ਕਿਲ੍ਹਾ ਮੁਬਾਰਕ
  - 3. ਕਿਲ੍ਹਾ ਰਾਏਪੁਰ
  - 4. ਮੋਤੀ ਮਹਿਲ

Question ID : 630680310705

Option 1 ID : 6306801208950

Option 2 ID : 6306801208949

Option 3 ID : 6306801208951

Option 4 ID : 6306801208952

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 ਕੌਲਮਾਂ ਦਾ ਮੇਲ ਕਰੋ:

ਨੇਸ਼ਨਲ ਪਾਰਕ	ਸਥਾਨ
i. ਜਿਮ ਕੋਰਬੇਟ ਨੇਸ਼ਨਲ ਪਾਰਕ	a. ਅਸਾਮ
ii. ਕਾਨਹਾ ਨੇਸ਼ਨਲ ਪਾਰਕ	b. ਰਾਜਸਥਾਨ
iii. ਰਣਥੰਬੋਰ ਨੇਸ਼ਨਲ ਪਾਰਕ	c. ਮੱਧ ਪ੍ਰਦੇਸ਼
iv. ਕਾਜ਼ੀਰੰਗਾ ਨੇਸ਼ਨਲ ਪਾਰਕ	d. ਉੱਤਰਾਖੰਡ

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

Question ID : 63068070145

Option 1 ID : 630680271220

Option 2 ID : 630680271219

Option 3 ID : 630680271218

Option 4 ID : 630680271221

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 ਸਾਨੀਆ ਮਿਰਜ਼ਾ ਨੇ ਐਲਾਨ ਕੀਤਾ ਹੈ ਕਿ ਉਹ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਖੇਡਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਤੋਂ ਸੰਨਿਆਸ ਲਵੇਗੀ?

- Ans
- 1. ਹਾਕੀ
  - 2. ਫੁੱਟਬਾਲ
  - 3. ਕੁਸ਼ਤੀ
  - 4. ਲਾਅਨ ਟੇਨਿਸ

Question ID : 630680217084

Option 1 ID : 630680842285

Option 2 ID : 630680842284

Option 3 ID : 630680842286

Option 4 ID : 630680842283

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਫਸਲ ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਸਰਕਾਰੀ ਮੋਹਰ ਹੇਠ ਦਰਸਾਈ ਗਈ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਝੋਨਾ
  - 2. ਗੰਨਾ
  - 3. ਮੱਕੀ
  - 4. ਕਣਕ

Question ID : 630680310721

Option 1 ID : 6306801209016

Option 2 ID : 6306801209013

Option 3 ID : 6306801209015

Option 4 ID : 6306801209014

Status : Answered

Chosen Option : 2



Q.18 ਟੇਫਲੋਨ, ਜੋ ਕਿ ਕੁੱਕਵੇਅਰ 'ਤੇ ਨਾਨ-ਸਟਿਕ ਕੋਟਿੰਗ ਦੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਕਿਸ ਰਸਾਇਣਕ ਮਿਸ਼ਰਣ ਨੂੰ ਉੱਚ ਦਬਾਅ 'ਤੇ ਫ੍ਰੀ ਰੈਡੀਕਲ ਜਾਂ ਪਰਸਲਫੇਟ ਉਤਪ੍ਰੇਰਕ ਨਾਲ ਗਰਮ ਕਰਕੇ ਬਣਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਓਕਟਾਫਲੂਰੋਨਾਫਥਲੀਨ
  - 2. ਟੈਟਰਾਫਲੂਰੋਇਥੀਲੀਨ
  - 3. ਓਕਟਾਫਲੂਰੋਟੋਲੁਈਨ
  - 4. ਹੈਕਸਾਫਲੂਰੋਬੇਂਜੀਨ

Question ID : 630680260849

Option 1 ID : 6306801013158

Option 2 ID : 6306801013156

Option 3 ID : 6306801013155

Option 4 ID : 6306801013157

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 ਵਿਸ਼ਵ ਵੈਟਲੈਂਡਜ਼ ਦਿਵਸ \_\_\_\_\_ ਨੂੰ ਮਨਾਇਆ ਗਿਆ ਸੀ।

- Ans
- 1. 15 ਮਾਰਚ 2023
  - 2. 02 ਫਰਵਰੀ 2023
  - 3. 28 ਫਰਵਰੀ 2023
  - 4. 28 ਜਨਵਰੀ 2023

Question ID : 630680217080

Option 1 ID : 630680842268

Option 2 ID : 630680842267

Option 3 ID : 630680842269

Option 4 ID : 630680842270

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 ਪੰਜਾਬੀ ਲੋਕ ਨਾਚ ਭੰਗੜਾ ਮੁੱਖ ਤੌਰ 'ਤੇ \_\_\_\_\_ ਦਾ ਨਾਚ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਪੰਜਾਬੀ ਮਰਦਾਂ
  - 2. ਪੰਜਾਬੀ ਔਰਤਾਂ
  - 3. ਬੱਚਿਆਂ
  - 4. ਜਵਾਨ ਕੁੜੀਆਂ

Question ID : 630680310712

Option 1 ID : 6306801208978

Option 2 ID : 6306801208977

Option 3 ID : 6306801208980

Option 4 ID : 6306801208979

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 ਅਨੁਛੇਦ 243ZE \_\_\_\_\_ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਯੋਜਨਾ ਲਈ ਕਮੇਟੀ
  - 2. ਕੇਂਦਰ ਸ਼ਾਸਤ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ਾਂ ਨੂੰ ਅਰਜ਼ੀ
  - 3. ਮੈਟਰੋਪੋਲੀਟਨ ਯੋਜਨਾਬੰਦੀ ਲਈ ਕਮੇਟੀ
  - 4. ਨਗਰਪਾਲਿਕਾਵਾਂ ਲਈ ਚੋਣ

Question ID : 630680261162  
 Option 1 ID : 6306801014409  
 Option 2 ID : 6306801014410  
 Option 3 ID : 6306801014408  
 Option 4 ID : 6306801014407

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ ਵੰਡੇ ਗਏ ਕੁੱਲ ਦਰਿਆਈ ਪਾਣੀ ਹਨ:

- Ans
- 1. 24.42 ਐੱਮ.ਏ.ਐੱਫ
  - 2. 14.22 ਐੱਮ.ਏ.ਐੱਫ
  - 3. 11.20 ਐੱਮ.ਏ.ਐੱਫ
  - 4. 13.88 ਐੱਮ.ਏ.ਐੱਫ

Question ID : 630680313967  
 Option 1 ID : 6306801221686  
 Option 2 ID : 6306801221687  
 Option 3 ID : 6306801221688  
 Option 4 ID : 6306801221685

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਰਾਜ ਰੁੱਖ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਸ਼ਹਿਤੂਤ
  - 2. ਪਿੱਪਲ
  - 3. ਬੋਹੜ ਦਾ ਰੁੱਖ
  - 4. ਟਾਹਲੀ

Question ID : 630680313966  
 Option 1 ID : 6306801221683  
 Option 2 ID : 6306801221684  
 Option 3 ID : 6306801221682  
 Option 4 ID : 6306801221681

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 ਰੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ ਮੂਲ ਸੰਵਿਧਾਨ ਵਿੱਚ ਨਹੀਂ ਸੀ?

- Ans
- 1. ਭਾਈਚਾਰਾ
  - 2. ਗਣਤੰਤਰ
  - 3. ਲੋਕਤੰਤਰੀ
  - 4. ਧਰਮ ਨਿਰਪੱਖ

Question ID : 630680161058  
 Option 1 ID : 630680623596  
 Option 2 ID : 630680623599  
 Option 3 ID : 630680623598  
 Option 4 ID : 630680623597

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 ਮਿਸਟਰ ਐਕਸ ਨੇ ਮਾਮਲਾ ਦਰਜ ਕਰਾਇਆ ਜਦੋਂ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਘਰ ਦੀ ਟੂਟੀ ਦਾ ਪਾਣੀ ਕੁਝ ਦਿਨਾਂ ਤੋਂ ਬਹੁਤ ਗੰਦਾ ਆ ਰਿਹਾ ਸੀ। ਕਿਹੜਾ ਅਨੁਛੇਦ ਉਸਨੂੰ ਅਜਿਹਾ ਕਰਨ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ?

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

Question ID : 630680261000  
 Option 1 ID : 6306801013761  
 Option 2 ID : 6306801013760  
 Option 3 ID : 6306801013759  
 Option 4 ID : 6306801013762

Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.26 ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਮੁਗਲ ਸਮਰਾਟਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦਾ ਸਮਕਾਲੀ ਕੌਣ ਸੀ?

- Ans  1. ਅਕਬਰ  
 2. ਔਰੰਗਜ਼ੇਬ  
 3. ਜਹਾਂਗੀਰ  
 4. ਬਾਬਰ

Question ID : 630680310699  
 Option 1 ID : 6306801208925  
 Option 2 ID : 6306801208927  
 Option 3 ID : 6306801208928  
 Option 4 ID : 6306801208926

Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.27 ਜੇਕਰ ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਦੇ ਸਪੀਕਰ ਦਾ ਅਹੁਦਾ ਖਾਲੀ ਹੈ, ਤਾਂ ਡਿਪਟੀ ਸਪੀਕਰ ਅਹੁਦਾ ਸੰਭਾਲੇਗਾ। ਅਤੇ ਜੇਕਰ ਡਿਪਟੀ ਸਪੀਕਰ ਦਾ ਅਹੁਦਾ ਵੀ ਖਾਲੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ \_\_\_\_\_ ਅਹੁਦਾ ਸੰਭਾਲੇਗਾ।

- Ans  1. ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਦੇ ਅਜਿਹਾ ਮੈਂਬਰ ਜਿਸਨੂੰ ਰਾਜਪਾਲ ਨਿਯੁਕਤ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ  
 2. ਰਾਜਪਾਲ  
 3. ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ  
 4. ਹਾਈ ਕੋਰਟ ਦੇ ਚੀਫ਼ ਜਸਟਿਸ

Question ID : 630680161081  
 Option 1 ID : 630680623691  
 Option 2 ID : 630680623688  
 Option 3 ID : 630680623689  
 Option 4 ID : 630680623690

Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.28 ਕੇਰਲ ਸ਼ਿਪਿੰਗ ਐਂਡ ਇਨਲੈਂਡ ਨੇਵੀਗੇਸ਼ਨ ਕਾਰਪੋਰੇਸ਼ਨ (KSINC) ਦੁਆਰਾ 23 ਅਪ੍ਰੈਲ ਨੂੰ ਵਿਕਸਿਤ ਅਤੇ ਲਾਂਚ ਕੀਤੇ ਗਏ ਪਹਿਲੇ ਸੂਰਜੀ ਊਰਜਾ ਵਾਲੇ ਟੂਰਿਸਟ ਜਹਾਜ਼ ਦਾ ਨਾਮ ਕੀ ਹੈ?

Ans  1. ਸੂਰਯਮਸ਼ੁ (Sooryamshu)

2. ਸੂਰਯਜਲ (Sooryajal)

3. ਸੂਰੀਆ ਕੀਰਤੀ (Soorya Kirti)

4. ਸੂਰਯਾਂਸ਼ (Sooryansh)

Question ID : 630680261226

Option 1 ID : 6306801014666

Option 2 ID : 6306801014665

Option 3 ID : 6306801014663

Option 4 ID : 6306801014664

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.29 ਮਾਰਚ 2021 ਵਿੱਚ, ਕਿਹੜੇ ਰਾਜ/ਕੇਂਦਰ ਸ਼ਾਸਤ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਨੇ 'ਸੀਬੁਕਥੋਰਨ (seabuckthorn)' ਬੂਟੇ ਲਗਾਉਣ ਦਾ ਐਲਾਨ ਕੀਤਾ ਸੀ?

Ans  1. ਹਿਮਾਚਲ ਪ੍ਰਦੇਸ਼

2. ਉੱਤਰਾਖੰਡ

3. ਲੱਦਾਖ

4. ਜੰਮੂ ਅਤੇ ਕਸ਼ਮੀਰ

Question ID : 63068085185

Option 1 ID : 630680330246

Option 2 ID : 630680330247

Option 3 ID : 630680330245

Option 4 ID : 630680330244

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.30 ਡਾ. ਬੀ.ਆਰ. ਅੰਬੇਡਕਰ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ, ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਭਾਗ ਇੱਕ ਵਿਲੱਖਣ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਹੈ?

Ans  1. ਭਾਗ III

2. ਭਾਗ II

3. ਭਾਗ V

4. ਭਾਗ IV

Question ID : 630680261069

Option 1 ID : 6306801014035

Option 2 ID : 6306801014036

Option 3 ID : 6306801014038

Option 4 ID : 6306801014037

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.31 ਦੁਰਗਿਆਣਾ ਮੰਦਰ ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਵਿੱਚ ਸਥਿਤ ਹੈ?

- Ans  1. ਬਟਾਲਾ  
 2. ਬਠਿੰਡਾ  
 3. ਲੁਧਿਆਣਾ  
 4. ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ

Question ID : 630680310707

Option 1 ID : 6306801208957

Option 2 ID : 6306801208960

Option 3 ID : 6306801208958

Option 4 ID : 6306801208959

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.32 ਰਫੀਕ ਜ਼ਕਾਰੀਆ ਕਮੇਟੀ, ਜਿਸਨੇ ਸ਼ਹਿਰੀ ਸਥਾਨਕ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਦੇ ਵਿੱਤੀ ਸਰੋਤਾਂ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ ਲਈ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕੀਤੀ, ਸਾਲ \_\_\_\_\_ ਵਿੱਚ ਬਣਾਈ ਗਈ ਸੀ।

- Ans  1. 1964  
 2. 1962  
 3. 1961  
 4. 1963

Question ID : 630680261101

Option 1 ID : 6306801014166

Option 2 ID : 6306801014164

Option 3 ID : 6306801014163

Option 4 ID : 6306801014165

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.33 1955 ਦੇ ਨਾਗਰਿਕਤਾ ਐਕਟ ਦੀਆਂ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਧਾਰਾਵਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਧਾਰਾ "ਦੇਸੀਕਰਣ ਦੁਆਰਾ ਨਾਗਰਿਕਤਾ" (Citizenship by Naturalisation) ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰਦੀ ਹੈ?

- Ans  1. ਧਾਰਾ 4  
 2. ਧਾਰਾ 5  
 3. ਧਾਰਾ 7  
 4. ਧਾਰਾ 6

Question ID : 630680270459

Option 1 ID : 6306801051022

Option 2 ID : 6306801051023

Option 3 ID : 6306801051025

Option 4 ID : 6306801051024

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.34 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਨੂੰ ਮਹਾਂ-ਦੇਸ਼ ਦੁਆਰਾ ਉਸਦੇ ਅਹੁਦੇ ਤੋਂ ਹਟਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?

- Ans  1. ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ  
 2. ਰਾਜਪਾਲ  
 3. ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ  
 4. ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ

Question ID : 63068053789

Option 1 ID : 630680207218

Option 2 ID : 630680207220

Option 3 ID : 630680207219

Option 4 ID : 630680207221

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.35 ਪੰਜਾਬ ਨੂੰ ਕਿਸ ਨਿਰਮਾਣ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਦੇਸ਼ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਉਤਪਾਦਕ ਮੰਨਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- Ans  1. ਚਮੜਾ  
 2. ਮੋਟਰ ਪਾਰਟਸ  
 3. ਸਾਈਕਲ ਅਤੇ ਇਸਦੇ ਪੁਰਜ਼ੇ  
 4. ਮਿਸ਼ਰਤ ਸਟੀਲ

Question ID : 630680313348

Option 1 ID : 6306801219258

Option 2 ID : 6306801219260

Option 3 ID : 6306801219257

Option 4 ID : 6306801219259

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : Quantitative Aptitude and Numerical Skills

Q.36 100 m ਦੌੜ ਵਿੱਚ, A 4 km/h ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨਾਲ ਦੌੜਦਾ ਹੈ। A, B ਨੂੰ 5 m ਦਾ ਸਟਾਰਟ ਦਿੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਫਿਰ ਵੀ ਉਸਨੂੰ 5 ਸਕਿੰਟ ਨਾਲ ਹਰਾਉਂਦਾ ਹੈ। B ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਪਤਾ ਕਰੋ (km/h ਵਿੱਚ)।

- Ans  1. 1.6  
 2. 3.6  
 3. 2.6  
 4. 4.6

Question ID : 630680131562

Option 1 ID : 630680509494

Option 2 ID : 630680509496

Option 3 ID : 630680509495

Option 4 ID : 630680509497

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.37 ਕੁਝ ਆਦਮੀ 45 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਕੰਮ ਨੂੰ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਜੇਕਰ 6 ਹੋਰ ਆਦਮੀ ਹੁੰਦੇ ਤਾਂ ਕੰਮ 15 ਦਿਨ ਪਹਿਲਾਂ ਹੀ ਖਤਮ ਹੋ ਸਕਦਾ ਸੀ। ਕੰਮ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਆਦਮੀਆਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਹੈ:

- Ans
- 1. 14
  - 2. 12
  - 3. 18
  - 4. 16

Question ID : 630680262233

Option 1 ID : 6306801018573

Option 2 ID : 6306801018572

Option 3 ID : 6306801018574

Option 4 ID : 6306801018571

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.38  $[(0.2)^2 + (0.1)^2][0.05 - 0.02]^{-1}$  ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਕਿਹੜੇ ਭਿੰਨ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਹੈ?

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

Question ID : 630680208552

Option 1 ID : 630680808442

Option 2 ID : 630680808439

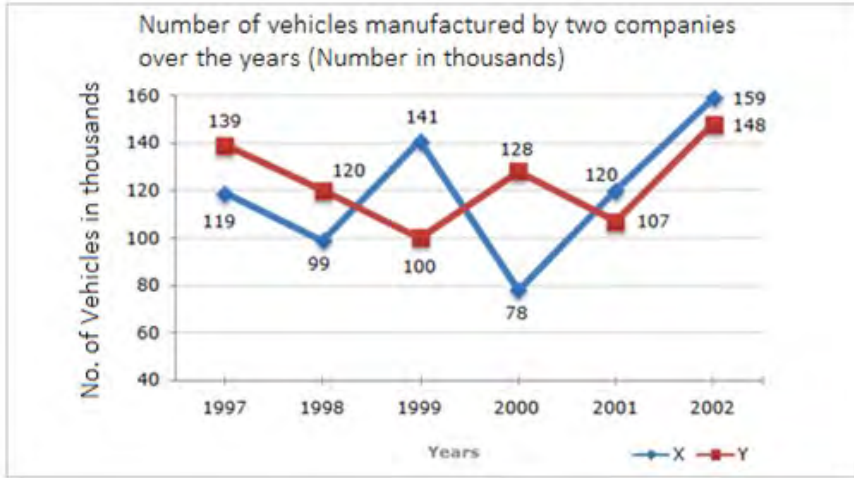
Option 3 ID : 630680808440

Option 4 ID : 630680808441

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.39 ਦੇ ਕੰਪਨੀਆਂ X, ਅਤੇ Y ਦੁਆਰਾ ਸਾਲਾਂ ਦੌਰਾਨ ਨਿਰਮਿਤ ਵਾਹਨਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ (ਹਜ਼ਾਰਾਂ ਵਿੱਚ) ਦਰਸਾਉਂਦੇ ਹੋਏ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਲਾਈਨ ਗ੍ਰਾਫ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰੋ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲ ਦਾ ਜਵਾਬ ਦਿਓ:



Number of vehicles manufactured by two companies X, and Y over the years (number in thousands) = ਦੇ ਕੰਪਨੀਆਂ ਦੁਆਰਾ ਸਾਲਾਂ ਦੌਰਾਨ ਨਿਰਮਿਤ ਵਾਹਨਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ (ਹਜ਼ਾਰਾਂ ਵਿੱਚ)

Number of vehicles in thousands = ਵਾਹਨਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ (ਹਜ਼ਾਰਾਂ ਵਿੱਚ)

Year=ਸਾਲ

2000 ਅਤੇ 2001 ਵਿੱਚ ਕੰਪਨੀ Y ਦੇ ਵਾਹਨਾਂ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨਾ ਅੰਤਰ ਹੈ?

- Ans
- 1. 21,000
  - 2. 29,500
  - 3. 32,000
  - 4. 41,000

Question ID : 630680262175  
 Option 1 ID : 6306801018340  
 Option 2 ID : 6306801018339  
 Option 3 ID : 6306801018341  
 Option 4 ID : 6306801018342  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

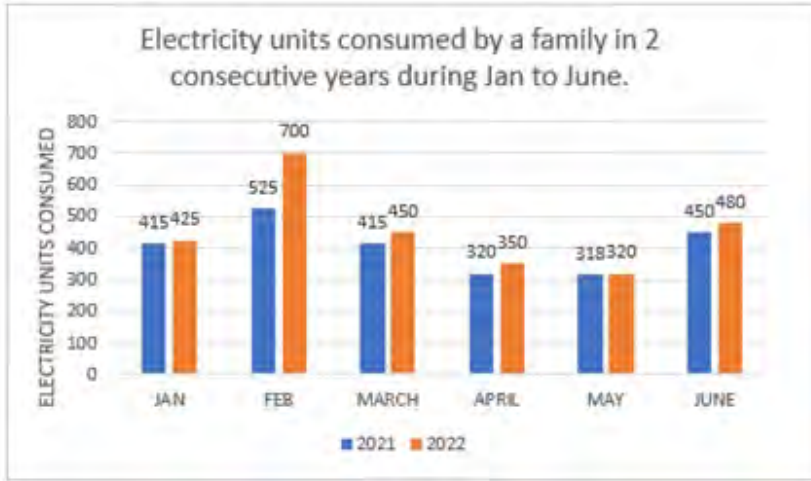
Q.40  $8940 \div 745 + y \times 12 = 7848$  ਵਿੱਚ y ਦਾ ਮੁੱਲ ਹੈ।

- Ans
- 1. 601
  - 2. 648
  - 3. 593
  - 4. 653

Question ID : 630680101455  
 Option 1 ID : 630680394343  
 Option 2 ID : 630680394340  
 Option 3 ID : 630680394341  
 Option 4 ID : 630680394342  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2



Q.41 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਗ੍ਰਾਫ਼ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰੋ ਅਤੇ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲ ਦਾ ਜਵਾਬ ਦਿਓ। ਗ੍ਰਾਫ਼ ਜਨਵਰੀ ਤੋਂ ਜੂਨ ਤੱਕ ਦੇ ਦੌਰਾਨ ਦੇ ਲਗਾਤਾਰ ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ, ਇੱਕ ਪਰਿਵਾਰ ਦੁਆਰਾ ਖਪਤ ਕੀਤੀ ਗਈ ਬਿਜਲੀ ਦੀ ਯੂਨਿਟਾਂ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ।



Electricity units consumed by a family in 2 consecutive years during January to June = ਜਨਵਰੀ ਤੋਂ ਜੂਨ ਤੱਕ ਦੇ ਦੌਰਾਨ ਦੇ ਲਗਾਤਾਰ ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ, ਇੱਕ ਪਰਿਵਾਰ ਦੁਆਰਾ ਖਪਤ ਕੀਤੀ ਗਈ ਬਿਜਲੀ ਦੀ ਯੂਨਿਟਾਂ

Electricity units consumed = ਖਪਤ ਕੀਤੀ ਗਈ ਬਿਜਲੀ ਦੀ ਯੂਨਿਟਾਂ

ਕਿੰਨੇ ਮਹੀਨਿਆਂ ਵਿੱਚ, ਦੋ ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਬਿਜਲੀ ਦੀ ਖਪਤ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ, 10 ਯੂਨਿਟਾਂ ਤੋਂ ਵੱਧ ਹੈ?

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

Question ID : 630680262239  
 Option 1 ID : 6306801018598  
 Option 2 ID : 6306801018596  
 Option 3 ID : 6306801018595  
 Option 4 ID : 6306801018597  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.42 ਗਹਿਣੇ ਦੀ ਕੀਮਤ ਇਸਦੇ ਭਾਰ ਦੇ ਵਰਗ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਸਿੱਧੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਬਦਲਦੀ ਹੈ। ਜਦੋਂ ਇਹ ਤਿੰਨ ਟੁਕੜਿਆਂ ਵਿੱਚ ਟੁੱਟ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਜਿਸਦਾ ਵਜ਼ਨ 2 : 3 : 5 ਦੇ ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਜੇਕਰ ਗਹਿਣੇ ਦੀ ਕੀਮਤ ₹62,000 ਤੱਕ ਘਟਾ ਦਿੱਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ, ਤਾਂ ਅਸਲ ਗਹਿਣੇ ਦੀ ਕੀਮਤ ਹੈ:

- Ans  1. ₹13,8000  
 2. ₹62,000  
 3. ₹1,00,000  
 4. ₹16,2000

Question ID : 630680262269  
 Option 1 ID : 6306801018716  
 Option 2 ID : 6306801018717  
 Option 3 ID : 6306801018718  
 Option 4 ID : 6306801018715  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.43 ਇੱਕ ਬੇਈਮਾਨ ਡੀਲਰ ਆਪਣੀਆਂ ਵਸਤੂਆਂ ਨੂੰ ਲਾਗਤ ਮੁੱਲ ਤੋਂ 15% ਘਾਟੇ 'ਤੇ ਵੇਚਦਾ ਹੈ ਪਰ 25% ਵਜ਼ਨ ਘੱਟ ਤੇਲਦਾ ਹੈ। 1 ਦਸ਼ਮਲਵ ਸਥਾਨ ਤੱਕ ਉਸਦਾ ਲਾਭ ਜਾਂ ਹਾਨੀ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤਤਾ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. 53.3% ਲਾਭ
  - 2. 53.3% ਹਾਨੀ
  - 3. 13.3% ਲਾਭ
  - 4. 13.3% ਹਾਨੀ

Question ID : 630680112231

Option 1 ID : 630680434651

Option 2 ID : 630680434653

Option 3 ID : 630680434652

Option 4 ID : 630680434650

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.44 ਦੋ ਦੋਸਤਾਂ ਦੇ ਘਰਾਂ A ਅਤੇ B ਵਿਚਕਾਰ ਦੂਰੀ 78 km ਹੈ। ਇੱਕ ਸਾਈਕਲ ਸਵਾਰ A ਤੋਂ B ਤੱਕ ਦਾ ਸਫ਼ਰ 8 km/h ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨਾਲ ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ 5 km/h ਦੀ ਇਕਸਾਰ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨਾਲ A ਵੱਲ ਵਾਪਸ ਆਉਂਦਾ ਹੈ। ਪੂਰੇ ਸਫ਼ਰ ਦੌਰਾਨ ਸਾਈਕਲ ਸਵਾਰ ਦੀ ਔਸਤ ਰਫ਼ਤਾਰ ਪਤਾ ਕਰੋ (ਦੋ ਦਸ਼ਮਲਵ ਤੱਕ)।

- Ans
- 1. 7.15 km/h
  - 2. 6.35 km/h
  - 3. 6.15 km/h
  - 4. 4.15 km/h

Question ID : 630680135107

Option 1 ID : 630680523217

Option 2 ID : 630680523215

Option 3 ID : 630680523214

Option 4 ID : 630680523216

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.45 8 ਸਾਲਾਂ ਲਈ ਕਿਸੇ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਧਨਰਾਸ਼ੀ 'ਤੇ ਸਧਾਰਨ ਵਿਆਜ, ਧਨਰਾਸ਼ੀ ਦਾ ਤਿੰਨ-ਅੱਠਵਾਂ ਹਿੱਸਾ ਹੈ। ਸਲਾਨਾ ਵਿਆਜ ਦੀ ਦਰ ਹੈ:

- Ans
- 1.  $4\frac{9}{16}\%$
  - 2.  $4\frac{11}{16}\%$
  - 3.  $6\frac{7}{11}\%$
  - 4.  $5\frac{3}{16}\%$

Question ID : 630680262221

Option 1 ID : 6306801018524

Option 2 ID : 6306801018525

Option 3 ID : 6306801018526

Option 4 ID : 6306801018523

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.46 ਇੱਕ ਵਪਾਰੀ ਆਪਣੀਆਂ ਵਸਤੂਆਂ ਨੂੰ ਲਾਗਤ ਕੀਮਤ ਤੋਂ 27% ਉੱਪਰ ਅੰਕਿਤ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਉਹ ਆਪਣੇ ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਅੰਕਿਤ ਕੀਮਤ 'ਤੇ 9% ਦੀ ਛੋਟ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਉਸਦਾ ਲਾਭ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਹੈ:

- Ans
- 1. 32.8%
  - 2. 42.8%
  - 3. 15.57%
  - 4. 39.2%

Question ID : 630680208118

Option 1 ID : 630680806705

Option 2 ID : 630680806706

Option 3 ID : 630680806704

Option 4 ID : 630680806703

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.47 10: 6: 3 ਦੇ ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ 25 ਪੈਸੇ, 50 ਪੈਸੇ ਅਤੇ 75 ਪੈਸੇ ਦੇ ਤਿੰਨ ਕਿਸਮ ਦੇ ਸਿੱਕੇ ਹਨ। ਜੇਕਰ ਕੁੱਲ ਮੁੱਲ ₹310 ਹੈ, ਤਾਂ ਸਿੱਕਿਆਂ ਦੀ ਕੁੱਲ ਸੰਖਿਆ ਹੈ:

- Ans
- 1. 762
  - 2. 766
  - 3. 764
  - 4. 760

Question ID : 630680227078

Option 1 ID : 630680881005

Option 2 ID : 630680881003

Option 3 ID : 630680881004

Option 4 ID : 630680881006

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.48 20 ਪੁਰਸ਼ ਜਾਂ 24 ਔਰਤਾਂ 20 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਕੰਮ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਉਸੇ ਕੰਮ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ 30 ਪੁਰਸ਼ਾਂ ਅਤੇ 12 ਔਰਤਾਂ ਨੂੰ ਕਿੰਨਾ ਸਮਾਂ ਲੱਗੇਗਾ?

- Ans
- 1. 12 ਦਿਨ
  - 2. 22 ਦਿਨ
  - 3. 20 ਦਿਨ
  - 4. 10 ਦਿਨ

Question ID : 630680262285

Option 1 ID : 6306801018781

Option 2 ID : 6306801018782

Option 3 ID : 6306801018779

Option 4 ID : 6306801018780

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.49 ਅਰਜੁਨ ਨੇ 20% ਦੀ ਛੋਟ ਦੇਣ ਦੇ ਬਾਵਜੂਦ ਇੱਕ ਆਈਟਮ 'ਤੇ 18% ਦਾ ਮੁਨਾਫਾ ਕਮਾਇਆ। ਜੇਕਰ ਉਸ ਦੀ ਲਾਗਤ ਕੀਮਤ ₹400 ਸੀ ਤਾਂ ਉਸ ਵੱਲੋਂ ਆਈਟਮ ਉੱਤੇ ਕਿੰਨੀ ਕੀਮਤ (₹ ਵਿੱਚ) ਅੰਕਿਤ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ?

- Ans  1. 440  
 2. 590  
 3. 472  
 4. 580

Question ID : 630680262322  
 Option 1 ID : 6306801018928  
 Option 2 ID : 6306801018927  
 Option 3 ID : 6306801018929  
 Option 4 ID : 6306801018930  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.50 ਦੋ ਉਮੀਦਵਾਰਾਂ ਵਿਚਕਾਰ ਹੋਈ ਚੋਣ ਵਿੱਚ ਪਈਆਂ ਵੋਟਾਂ ਦੀਆਂ 70% ਵੋਟਾਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਵਾਲਾ ਉਮੀਦਵਾਰ 612 ਵੋਟਾਂ ਨਾਲ ਜੇਤੂ ਰਿਹਾ। ਜੇਕਰ 68% ਵੋਟਰਾਂ ਨੇ ਆਪਣੀ ਵੋਟ ਪਾਈ ਹੈ ਅਤੇ ਕੋਈ ਅਯੋਗ ਵੋਟ ਨਹੀਂ ਹੈ, ਤਾਂ ਵੋਟਿੰਗ ਸੂਚੀ ਵਿੱਚ ਵੋਟਰਾਂ ਦੀ ਕੁੱਲ ਗਿਣਤੀ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?

- Ans  1. 8120  
 2. 4520  
 3. 3520  
 4. 2250

Question ID : 630680262208  
 Option 1 ID : 6306801018473  
 Option 2 ID : 6306801018474  
 Option 3 ID : 6306801018471  
 Option 4 ID : 6306801018472  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.51 5 ਘੰਟਿਆਂ ਵਿੱਚ, ਇੱਕ ਵਿਮਾਨ 144km/h ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨਾਲ ਇੱਕ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਦੂਰੀ ਤੈਅ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਉਸੇ ਦੂਰੀ ਨੂੰ 1 ਘੰਟੇ ਵਿੱਚ ਤੈਅ ਕਰਨ ਲਈ ਇਸ ਨੂੰ ਕਿੰਨੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨਾਲ ਚਲਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?

- Ans  1. 720 km/h  
 2. 580 km/h  
 3. 780 km/h  
 4. 660 km/h

Question ID : 630680120026  
 Option 1 ID : 630680465140  
 Option 2 ID : 630680465138  
 Option 3 ID : 630680465141  
 Option 4 ID : 630680465139  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.52 ₹k ਦੀ ਧਨਰਾਸ਼ੀ ਨੂੰ A, B, C, ਅਤੇ D ਵਿੱਚ,  $\frac{1}{3} : \frac{1}{5} : \frac{1}{8} : \frac{1}{11}$  ਦੇ ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ ਵੰਡ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ। ਜੇਕਰ B ਅਤੇ D ਦੇ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ₹1008 ਹੈ, ਤਾਂ k ਦਾ ਮੁੱਲ \_\_\_\_\_ ਹੈ।

- Ans
- 1. ₹9,123
  - 2. ₹4,923
  - 3. ₹7,821
  - 4. ₹6,923

Question ID : 630680262214

Option 1 ID : 6306801018497

Option 2 ID : 6306801018498

Option 3 ID : 6306801018496

Option 4 ID : 6306801018495

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.53 ਜੇਕਰ  $x^y = y^x$ , ਤਾਂ  $\left(\frac{x}{y}\right)^{\frac{x}{y}}$  ਦਾ ਮੁੱਲ ਕੀ ਹੈ?

- Ans
- 1.  $\frac{x}{xy}-1$
  - 2.  $\frac{x}{yy}-1$
  - 3.  $\frac{y}{xx}+1$
  - 4.  $\frac{x}{yy}+1$

Question ID : 630680103073

Option 1 ID : 630680400554

Option 2 ID : 630680400553

Option 3 ID : 630680400552

Option 4 ID : 630680400551

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.54 ਇੱਕ ਪਾਰਟੀ ਵਿੱਚ, ਮਰਦਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ ਦਾ ਔਰਤਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ ਨਾਲ ਅਨੁਪਾਤ 1 : 4 ਹੈ। ਉੱਥੇ ਮੌਜੂਦ ਮਰਦਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤਤਾ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. 20%
  - 2. 10%
  - 3. 25%
  - 4. 15%

Question ID : 630680107649

Option 1 ID : 630680417890

Option 2 ID : 630680417888

Option 3 ID : 630680417891

Option 4 ID : 630680417889

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.55 ਇੱਕ ਪੁਲਿਸ ਮੁਲਾਜ਼ਮ 12 km/h ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨਾਲ 400 ਮੀਟਰ ਦੂਰ ਇੱਕ ਚੋਰ ਦਾ ਪਿੱਛਾ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਚੋਰ ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ 14km/h ਹੈ, ਤਾਂ ਚੋਰ ਨੂੰ ਪੁਲਿਸ ਮੁਲਾਜ਼ਮ ਤੋਂ 1600 ਮੀਟਰ ਦੂਰ ਜਾਣ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨਾ ਸਮਾਂ ਲੱਗੇਗਾ?

Ans  1. 36 ਮਿੰਟ

2. 42 ਮਿੰਟ

3. 48 ਮਿੰਟ

4. 32 ਮਿੰਟ

Question ID : 630680219152

Option 1 ID : 630680850507

Option 2 ID : 630680850509

Option 3 ID : 630680850510

Option 4 ID : 630680850508

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : Mental Ability & Logical Reasoning

Q.56 ਗੁੰਜਨ ਨੇ ਆਪਣੀ ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਸਿਖਰ ਤੋਂ 14ਵਾਂ ਅਤੇ ਹੇਠਾਂ ਤੋਂ 11ਵਾਂ ਸਥਾਨ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤਾ। ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਹਨ?

Ans  1. 23

2. 24

3. 22

4. 25

Question ID : 630680261838

Option 1 ID : 6306801017010

Option 2 ID : 6306801017009

Option 3 ID : 6306801017007

Option 4 ID : 6306801017008

Status : Answered

Chosen Option : 2

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

ਕਥਨ:

ਸਾਰੀਆਂ ਵਾਈਨਸ ਰੇਨਬੋਸ ਹਨ।

ਸਾਰੇ ਰੇਨਬੋਸ ਸਪਾਰਕਲਸ ਹਨ।

ਕੁਝ ਵਾਈਨਸ ਬੁਲਸ ਹਨ।

ਸਿੱਟੇ:

(I) ਕੁਝ ਬੁਲਸ ਰੇਨਬੋਸ ਹਨ।

(II) ਕੁਝ ਸਪਾਰਕਲਸ ਬੁਲਸ ਹਨ।

(III) ਕੋਈ ਬੁਲ ਸਪਾਰਕਲ ਨਹੀਂ ਹੈ।

Ans  1. ਜਾਂ ਤਾਂ ਸਿੱਟਾ I ਜਾਂ ਸਿੱਟਾ III ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

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

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

4. ਕੋਈ ਵੀ ਸਿੱਟਾ ਪਾਲਣਾ ਨਹੀਂ ਕਰਦਾ ਹੈ।

Question ID : 630680107446

Option 1 ID : 630680417142

Option 2 ID : 630680417141

Option 3 ID : 630680417140

Option 4 ID : 630680417143

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.58 ਛੇ ਦੋਸਤ, P, Q, R, S, T, U ਇੱਕ ਗੋਲਾਕਾਰ ਮੇਜ਼ ਦੇ ਦੁਆਲੇ ਕੇਂਦਰ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ ਬੈਠੇ ਹਨ। R, T ਦੇ ਠੀਕ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। U, S ਦੇ ਠੀਕ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। Q, P ਅਤੇ T ਦੋਵਾਂ ਦੇ ਬਿਲਕੁਲ ਨਾਲ ਬੈਠਾ ਹੈ। S, U ਅਤੇ ਦੋਵਾਂ ਦੇ ਬਿਲਕੁਲ ਨਾਲ ਬੈਠਾ ਹੈ।

- Ans
- 1. Q
  - 2. T
  - 3. R
  - 4. P

Question ID : 630680267875  
 Option 1 ID : 6306801040867  
 Option 2 ID : 6306801040870  
 Option 3 ID : 6306801040868  
 Option 4 ID : 6306801040869

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.59 ਸ਼ਾਲੂ ਪੂਰਬ ਵੱਲ 5 m ਚੱਲਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਦੀ ਹੈ। ਫਿਰ ਉਹ 7 m ਚੱਲਦੀ ਹੈ। ਉਹ ਦੁਬਾਰਾ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਦੀ ਹੈ ਅਤੇ 9 m ਚੱਲਦੀ ਹੈ। ਦੁਬਾਰਾ, ਉਹ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਦੀ ਹੈ ਅਤੇ 2 m ਚੱਲਦੀ ਹੈ। ਅੰਤ ਵਿੱਚ, ਉਹ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਦੀ ਹੈ ਅਤੇ 4 m ਚੱਲਦੀ ਹੈ। ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਬਿੰਦੂ ਤੋਂ ਸ਼ਾਲੂ ਕਿਸ ਦਿਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਹੈ?

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

Question ID : 630680106996  
 Option 1 ID : 630680415451  
 Option 2 ID : 630680415448  
 Option 3 ID : 630680415450  
 Option 4 ID : 630680415449

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.60 ਛੇ ਵਿਅਕਤੀ A, B, C, D, E ਅਤੇ F ਦੇ ਵੱਖੋ-ਵੱਖਰੇ ਕੱਦ ਹਨ। A, D ਤੋਂ ਮਧਰਾ ਹੈ ਪਰ E ਤੋਂ ਲੰਬਾ ਹੈ। F, B ਤੋਂ ਲੰਬਾ ਹੈ ਪਰ C ਤੋਂ ਮਧਰਾ ਹੈ। C, A ਤੋਂ ਮਧਰਾ ਹੈ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਭ ਤੋਂ ਲੰਬਾ ਕੌਣ ਹੈ?

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

Question ID : 630680127173  
 Option 1 ID : 630680493124  
 Option 2 ID : 630680493121  
 Option 3 ID : 630680493123  
 Option 4 ID : 630680493122

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.61 ਜੇਕਰ 14 ਨਵੰਬਰ 2006 ਨੂੰ ਮੰਗਲਵਾਰ ਸੀ, ਤਾਂ 14 ਮਾਰਚ 2007 ਨੂੰ ਕਿਹੜਾ ਦਿਨ ਸੀ?

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

Question ID : 630680172716

Option 1 ID : 630680669264

Option 2 ID : 630680669265

Option 3 ID : 630680669266

Option 4 ID : 630680669267

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.62 P, Q, R, S, T ਅਤੇ U ਨੇ ਇੱਕ ਟੈਸਟ ਵਿੱਚ ਅੰਕ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੇ।

R ਨੇ S ਤੋਂ ਵੱਧ ਅੰਕ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੇ ਪਰ T ਤੋਂ ਘੱਟ ਅੰਕ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੇ। Q ਨੇ T ਤੋਂ ਵੱਧ ਪਰ U ਤੋਂ ਘੱਟ ਅੰਕ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੇ। U ਨੇ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਅੰਕ ਪ੍ਰਾਪਤ ਨਹੀਂ ਕੀਤੇ ਸਨ। P ਨੇ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਅੰਕ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੇ। T ਨੇ S ਤੋਂ ਵੱਧ ਅੰਕ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੇ।

U ਤੋਂ ਵੱਧ ਅੰਕ ਕਿਸਨੇ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੇ?

- Ans
- 1. R
  - 2. P
  - 3. Q
  - 4. S

Question ID : 630680127372

Option 1 ID : 630680493758

Option 2 ID : 630680493757

Option 3 ID : 630680493756

Option 4 ID : 630680493759

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.63 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਉਹ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ ਜੋ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਨੂੰ ਬਦਲ ਸਕਦਾ ਹੈ।  
Z24V, T18P, N12J, ?

- Ans
- 1. H6D
  - 2. I6D
  - 3. H6E
  - 4. H7D

Question ID : 630680105779

Option 1 ID : 630680411120

Option 2 ID : 630680411122

Option 3 ID : 630680411119

Option 4 ID : 630680411121

Status : Answered

Chosen Option : 4



Q.64 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਅੱਖਰ ਅੰਕੀ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ 'ਤੇ ਕੀ ਆਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?

KG3, NJ6, QM9, TP12, ?

Ans  1. WS15

2. XS18

3. XT15

4. WS18

Question ID : 630680106333

Option 1 ID : 630680413160

Option 2 ID : 630680413158

Option 3 ID : 630680413159

Option 4 ID : 630680413161

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.65 ਤਿੰਨ ਕਥਨ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ, ਜਿਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਦੋ ਸਿੱਟੇ ਨੰਬਰ 1 ਅਤੇ 2 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ। ਇਹ ਮੰਨਦੇ ਹੋਏ ਕਿ ਕਥਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਸਹੀ ਹੈ, ਭਾਵੇਂ ਇਹ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਗਿਆਤ ਤੱਥਾਂ ਨਾਲੋਂ ਭਿੰਨ ਲਗਦੀ ਹੋਵੇ, ਇਹ ਫੈਸਲਾ ਕਰੋ ਕਿ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸਿੱਟਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ, ਕਥਨਾਂ ਦੀ ਤਰਕਪੂਰਨ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਕਥਨ:

1. ਕੁਝ ਕੁ ਅੱਖਾਂ ਕੰਨ ਹਨ।

2. ਕੋਈ ਕੰਨ ਲੱਤ ਨਹੀਂ ਹੈ।

3. ਕੁਝ ਕੁ ਲੱਤਾਂ ਹੱਥ ਹਨ।

ਸਿੱਟੇ:

1. ਕੁਝ ਹੱਥ ਕੰਨ ਨਹੀਂ ਹਨ।

2. ਸਾਰੀਆਂ ਅੱਖਾਂ ਲੱਤਾਂ ਹੋ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ।

Ans  1. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ 2 ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ

2. ਦੋਵੇਂ ਸਿੱਟੇ 1 ਅਤੇ 2 ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ

3. ਨਾ ਤਾਂ ਸਿੱਟਾ 1 ਅਤੇ ਨਾ ਹੀ ਸਿੱਟਾ 2 ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ

4. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ 1 ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ

Question ID : 630680172137

Option 1 ID : 630680666985

Option 2 ID : 630680666987

Option 3 ID : 630680666986

Option 4 ID : 630680666984

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.66 P, W ਦੀ ਪਤਨੀ ਹੈ। T, Q ਦਾ ਪਿਤਾ ਹੈ। H, W ਦੀ ਮਾਂ ਹੈ। N, P ਦੀ ਧੀ ਹੈ। Q, W ਦੀ ਭੈਣ ਹੈ। P ਦਾ T ਨਾਲ ਕੀ ਰਿਸ਼ਤਾ ਹੈ?

Ans  1. ਪੁੱਤਰ ਦੀ ਪਤਨੀ

2. ਪੁੱਤਰ ਦੀ ਧੀ

3. ਧੀ ਦੀ ਧੀ

4. ਧੀ

Question ID : 630680209527

Option 1 ID : 630680812275

Option 2 ID : 630680812277

Option 3 ID : 630680812278

Option 4 ID : 630680812276

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.67 ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਨੂੰ ਤਰਕਪੂਰਨ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਇਸ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ ਕੀ ਆਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?  
2WVU, 4RQP, 6LKJ, ?

- Ans  1. 4CBA  
 2. 8EDC  
 3. 8GFE  
 4. 4FED

Question ID : 630680105861

Option 1 ID : 630680411402

Option 2 ID : 630680411401

Option 3 ID : 630680411399

Option 4 ID : 630680411400

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.68 A, B, C, D, E ਅਤੇ F ਇੱਕੋ ਇਮਾਰਤ ਦੀਆਂ ਛੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਮੰਜ਼ਿਲਾਂ 'ਤੇ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ। ਇਮਾਰਤ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਹੇਠਲੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੂੰ 1 ਨੰਬਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ, ਇਸ ਤੋਂ ਉੱਪਰ ਦੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੂੰ 2 ਨੰਬਰ ਅਤੇ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਰਦਿਆਂ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਪਰਲੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੂੰ 6 ਨੰਬਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। B ਤੋਂ ਉੱਪਰ ਕੋਈ ਨਹੀਂ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ। E ਅਤੇ F ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਸਿਰਫ਼ ਤਿੰਨ ਲੋਕ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ। A, D ਦੇ ਬਿਲਕੁਲ ਹੇਠਾਂ, ਪਰ F ਦੇ ਉੱਪਰ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ। C ਇੱਕ ਜਿਸਤ ਨੰਬਰ ਵਾਲੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਵਿੱਚ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ, ਪਰ ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੰਬਰ 2 ਵਿੱਚ ਨਹੀਂ। ਕੌਣ C ਤੋਂ ਠੀਕ ਉੱਪਰ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ?

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

Question ID : 630680216651

Option 1 ID : 630680840570

Option 2 ID : 630680840568

Option 3 ID : 630680840569

Option 4 ID : 630680840567

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.69 ਛੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ, L, M, N, P, Q ਅਤੇ R, ਕੇਂਦਰ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ ਇੱਕ ਗੋਲ ਮੇਜ਼ ਦੇ ਦੁਆਲੇ ਬੈਠੇ ਹਨ। M ਅਤੇ R ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਸਿਰਫ਼ ਦੋ ਵਿਅਕਤੀ ਬੈਠੇ ਹਨ। L, R ਦੇ ਬਿਲਕੁਲ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। Q ਅਤੇ N ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਸਿਰਫ਼ ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਬੈਠਾ ਹੈ। P, N ਦੇ ਬਿਲਕੁਲ ਨਾਲ ਬੈਠਾ ਹੈ। R ਦੇ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਦੂਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਕੌਣ ਬੈਠਾ ਹੈ?

- Ans  1. Q  
 2. P  
 3. L  
 4. N

Question ID : 630680172235

Option 1 ID : 630680667376

Option 2 ID : 630680667377

Option 3 ID : 630680667379

Option 4 ID : 630680667378

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.70 ਸੱਤ ਬਕਸੇ T, U, V, W, X, Y ਅਤੇ Z ਇੱਕ ਦੂਜੇ ਦੇ ਉੱਤੇ ਰੱਖੇ ਗਏ ਹਨ, ਪਰ ਜ਼ਰੂਰੀ ਨਹੀਂ ਉਸੇ ਕ੍ਰਮ ਵਿੱਚ ਰੱਖੇ ਗਏ ਹੋਣ।

V ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਉਪਰ ਤੋਂ ਤੀਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਰਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ।  
Y ਅਤੇ X ਦੇ ਵਿੱਚਕਾਰ ਸਿਰਫ਼ ਦੋ ਬਕਸੇ ਰੱਖੇ ਗਏ ਹਨ।  
Z ਅਤੇ V ਦੇ ਵਿੱਚਕਾਰ ਸਿਰਫ਼ ਇੱਕ ਬਕਸਾ ਰਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ।  
Y ਨੂੰ V ਦੇ ਠੀਕ ਹੇਠਾਂ ਰਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ।  
U ਨੂੰ W ਦੇ ਠੀਕ ਹੇਠਾਂ ਰਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ।  
X ਨੂੰ Y ਦੇ ਹੇਠਾਂ ਇੱਕ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਰਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ।  
Z ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਉਪਰ ਵਾਲੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਰਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ।

ਕਿਹੜਾ ਬਕਸਾ ਸਭ ਤੋਂ ਉਪਰ ਤੋਂ ਦੂਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਰਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ।

- Ans  1. Z  
 2. W  
 3. U  
 4. T

Question ID : 630680274638

Option 1 ID : 6306801067064

Option 2 ID : 6306801067065

Option 3 ID : 6306801067066

Option 4 ID : 6306801067063

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.71 'A # B' ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ 'A, B ਦਾ ਭਰਾ ਹੈ'  
'A @ B' ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ 'A, B ਦੀ ਧੀ ਹੈ'  
'A & B' ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ 'A, B ਦਾ ਪਤੀ ਹੈ'  
'A % B' ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ 'A, B ਦੀ ਪਤਨੀ ਹੈ'  
ਜੇ 'P % W # Q @ T # M & J', ਤਾਂ M ਦਾ W ਨਾਲ ਕੀ ਰਿਸ਼ਤਾ ਹੈ?

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

Question ID : 630680209481

Option 1 ID : 630680812094

Option 2 ID : 630680812092

Option 3 ID : 630680812091

Option 4 ID : 630680812093

Status : Answered

Chosen Option : 2

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

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

Question ID : 630680216609  
 Option 1 ID : 630680840401  
 Option 2 ID : 630680840400  
 Option 3 ID : 630680840402  
 Option 4 ID : 630680840399  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.73 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਕਿਹੜੀ ਸੰਖਿਆ ਦਿੱਤੀ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਨੂੰ ਬਦਲ ਸਕਦੀ ਹੈ।

143, 136, 150, 129, ?, 122

- Ans
- 1. 159
  - 2. 157
  - 3. 146
  - 4. 151

Question ID : 630680216630  
 Option 1 ID : 630680840486  
 Option 2 ID : 630680840485  
 Option 3 ID : 630680840483  
 Option 4 ID : 630680840484  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.74 ਉੱਤਰ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ ਬੈਠੇ 41 ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਕਤਾਰ ਵਿੱਚ, ਗੋਵਰਧਨ ਸੱਜੇ ਸਿਰੇ ਤੋਂ 18<sup>ਵੇਂ</sup> ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਲਲਿਤਾ ਗੋਵਰਧਨ ਦੇ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ 5<sup>ਵੇਂ</sup> ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਬੈਠੀ ਹੈ, ਤਾਂ ਕਤਾਰ ਦੇ ਖੱਬੇ ਸਿਰੇ ਤੋਂ ਲਲਿਤਾ ਦੀ ਸਥਿਤੀ ਕੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. 18<sup>ਵੀਂ</sup>
  - 2. 17<sup>ਵੀਂ</sup>
  - 3. 19<sup>ਵੀਂ</sup>
  - 4. 20<sup>ਵੀਂ</sup>

Question ID : 630680216576  
 Option 1 ID : 630680840269  
 Option 2 ID : 630680840270  
 Option 3 ID : 630680840268  
 Option 4 ID : 630680840267  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.75 ਛੇ ਲੋਕ A, B, C, D, E ਅਤੇ F ਉੱਤਰ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ ਇੱਕ ਸਿੱਧੀ ਲਾਈਨ ਵਿੱਚ ਬੈਠੇ ਹਨ। F ਲਾਈਨ ਦੇ ਬਿਲਕੁਲ ਸੱਜੇ ਸਿਰੇ 'ਤੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। F ਅਤੇ A ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਸਿਰਫ਼ ਤਿੰਨ ਵਿਅਕਤੀ ਬੈਠੇ ਹਨ। D, A ਦੇ ਨੀਕ ਨਾਲ ਬੈਠਾ ਹੈ। ਸਿਰਫ਼ ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ D ਅਤੇ C ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਬੈਠਾ ਹੈ। C ਲਾਈਨ ਦੇ ਕਿਸੇ ਵੀ ਸਿਰੇ 'ਤੇ ਨਹੀਂ ਬੈਠਾ ਹੈ। E, F ਦੇ ਨੀਕ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। ਲਾਈਨ ਦੇ ਸੱਜੇ ਸਿਰੇ ਤੋਂ ਤੀਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਕੌਣ ਬੈਠਾ ਹੈ?

Ans  1. B

2. D

3. E

4. C

Question ID : 630680150246

Option 1 ID : 630680581129

Option 2 ID : 630680581128

Option 3 ID : 630680581131

Option 4 ID : 630680581130

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : English Language Skills and Punjabi Language Skills

Q.76 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

I need to figure out / how to cut through on / my expenses so that / I can save more money.

Ans  1. how to cut through on

2. I need to figure out

3. I can save more money

4. my expenses so that

Question ID : 630680209379

Option 1 ID : 630680811712

Option 2 ID : 630680811711

Option 3 ID : 630680811714

Option 4 ID : 630680811713

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.77 Select the most appropriate pronoun to fill in the blank.  
Dad has brought these toys for you and \_\_\_\_\_.

Ans  1. me

2. us

3. I

4. them

Question ID : 630680168448

Option 1 ID : 630680652407

Option 2 ID : 630680652405

Option 3 ID : 630680652404

Option 4 ID : 630680652406

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.78 'ਸ਼ਾਨ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਹੀ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans  1. Fun  
 2. Dignity  
 3. Style  
 4. Proud

Question ID : 630680294174  
 Option 1 ID : 6306801144449  
 Option 2 ID : 6306801144448  
 Option 3 ID : 6306801144450  
 Option 4 ID : 6306801144451  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

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

- (P) after undergoing rigorous peer-review  
 (Q) which included feedback from experts in the field  
 (R) and revisions by the authors  
 (O) the research paper was published in a prestigious journal

- Ans  1. PQOR  
 2. OQPR  
 3. PROQ  
 4. OPQR

Question ID : 630680213001  
 Option 1 ID : 630680826094  
 Option 2 ID : 630680826092  
 Option 3 ID : 630680826091  
 Option 4 ID : 630680826093  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.80 Sentences of a paragraph are given below. While the first and the last sentences (A1 and A6) are in the correct order, the sentences in between are jumbled up. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A1. Students can do well in examinations if they write their own thoughts and do not follow any guide books.  
 P. This will ultimately lower their confidence level also.  
 Q. Few students follow this while others don't want to put any mental effort.  
 R. Students pick new ideas and write them in examinations, but this will make their mind stagnant.  
 S. Initially they may find it difficult but after sometime clear independent thoughts will easily come in the mind.  
 A6. Students have to understand and choose whether to think dependently or independently.

- Ans  1. PRSQ  
 2. RSQP  
 3. QRPS  
 4. QPSR

Question ID : 630680134969  
 Option 1 ID : 630680522691  
 Option 2 ID : 630680522692  
 Option 3 ID : 630680522690  
 Option 4 ID : 630680522693  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.81 Select the word that is OPPOSITE in meaning to the underlined word in the following sentence.

Mr. Nik is the chief guest for today's programme. He is a famous connoisseur.

- Ans  1. Expert  
 2. Veteran  
 3. Amateur  
 4. Lover of art, music, food, etc.

Question ID : 630680166292  
Option 1 ID : 630680644131  
Option 2 ID : 630680644130  
Option 3 ID : 630680644128  
Option 4 ID : 630680644129  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.82 Parts of the following sentence have been given as options. Select the option that contains an error.

An university is a great place for learning and teaching.

- Ans  1. An university  
 2. for learning  
 3. is a great place  
 4. and teaching

Question ID : 630680129738  
Option 1 ID : 630680502558  
Option 2 ID : 630680502560  
Option 3 ID : 630680502559  
Option 4 ID : 630680502561  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

People are always different in their views, opinions, interpretations, understanding etc. and they live with their differences. Though there are numerous significant differences, certain things bond people together. The idea of a society is the principal reason for them to live together. Individuals cannot go away from their societies because human beings are social beings, and they need society to satisfy their general, mental, and physical needs. Culture was another predominant reason in the past, but it is gradually fading because of globalization. Another one, the most influential one, is having the idea of loving fellow human beings. External forces like employment, business, trade etc also compel them to accept the presence of others despite their unwillingness. Because of the existence of various differences, leadership has become a tough job nowadays. Members of a team have different personal opinions apart from different professional skills, but the employment makes them work together though sometimes the attitude, eagerness of the members drive them to proceed further working with colleagues and teammates. Living together in the name of a wedding or a family is different. The major reason for this is traditional and moral. Whatever the thread that tags them – to work or live together, there is a degree of elasticity and if that exceeds, people cannot be together in their profession or relation. Respecting others' views broadmindedly and possessing the qualities of positivity and tolerance towards others makes all the people lead a peaceful and contented life and consequently, this planet will be converted into a better place to live in.

**SubQuestion No : 83**

**Q.83 Which of the following is NOT an opinion of the writer?**

- Ans  1. Love towards others unites people
2. Leadership is an easy task
3. Love and positivity give peace and contentment
4. The idea of a society makes people live with others

Question ID : 630680187496

Option 1 ID : 630680726908

Option 2 ID : 630680726906

Option 3 ID : 630680726905

Option 4 ID : 630680726907

Status : Answered

Chosen Option : 2



**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

People are always different in their views, opinions, interpretations, understanding etc. and they live with their differences. Though there are numerous significant differences, certain things bond people together. The idea of a society is the principal reason for them to live together. Individuals cannot go away from their societies because human beings are social beings, and they need society to satisfy their general, mental, and physical needs. Culture was another predominant reason in the past, but it is gradually fading because of globalization. Another one, the most influential one, is having the idea of loving fellow human beings. External forces like employment, business, trade etc also compel them to accept the presence of others despite their unwillingness. Because of the existence of various differences, leadership has become a tough job nowadays. Members of a team have different personal opinions apart from different professional skills, but the employment makes them work together though sometimes the attitude, eagerness of the members drive them to proceed further working with colleagues and teammates. Living together in the name of a wedding or a family is different. The major reason for this is traditional and moral. Whatever the thread that tags them – to work or live together, there is a degree of elasticity and if that exceeds, people cannot be together in their profession or relation. Respecting others' views broadmindedly and possessing the qualities of positivity and tolerance towards others makes all the people lead a peaceful and contented life and consequently, this planet will be converted into a better place to live in.

**SubQuestion No : 84**

**Q.84 Which of the following best summarises the given passage?**

- Ans  1. Teammates hate team leaders as they get more salary
2. Though there are differences, people live together
3. People don't like to live together
4. The idea of a society works like poison

Question ID : 630680187498

Option 1 ID : 630680726916

Option 2 ID : 630680726914

Option 3 ID : 630680726913

Option 4 ID : 630680726915

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

People are always different in their views, opinions, interpretations, understanding etc. and they live with their differences. Though there are numerous significant differences, certain things bond people together. The idea of a society is the principal reason for them to live together. Individuals cannot go away from their societies because human beings are social beings, and they need society to satisfy their general, mental, and physical needs. Culture was another predominant reason in the past, but it is gradually fading because of globalization. Another one, the most influential one, is having the idea of loving fellow human beings. External forces like employment, business, trade etc also compel them to accept the presence of others despite their unwillingness. Because of the existence of various differences, leadership has become a tough job nowadays. Members of a team have different personal opinions apart from different professional skills, but the employment makes them work together though sometimes the attitude, eagerness of the members drive them to proceed further working with colleagues and teammates. Living together in the name of a wedding or a family is different. The major reason for this is traditional and moral. Whatever the thread that tags them – to work or live together, there is a degree of elasticity and if that exceeds, people cannot be together in their profession or relation. Respecting others' views broadmindedly and possessing the qualities of positivity and tolerance towards others makes all the people lead a peaceful and contented life and consequently, this planet will be converted into a better place to live in.

**SubQuestion No : 85**

**Q.85** Which of the following is an ANTONYM of the word 'compel'?

- Ans  1. Criticise  
 2. Force  
 3. Enhance  
 4. Disagree

Question ID : 630680187497

Option 1 ID : 630680726912

Option 2 ID : 630680726909

Option 3 ID : 630680726911

Option 4 ID : 630680726910

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Q.86** ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਰੂਪ ਵਾਲੇ ਸ਼ਬਦ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ।

- Ans  1. ਕਿਰਲਾਉਣਾ  
 2. ਭੰਗਉੜਾ  
 3. ਦੁਰਘਟਨਾ  
 4. ਗੁੱਸੈਲ

Question ID : 630680317252

Option 1 ID : 6306801234162

Option 2 ID : 6306801234163

Option 3 ID : 6306801234164

Option 4 ID : 6306801234161

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.87 'ਘਿਓ \_\_\_\_\_' ਮੁਹਾਵਰੇ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰੋ।

- Ans
- 1. ਘਿਓ ਵਿੱਚ ਸ਼ੱਕਰ ਮਿਲਾਉਣਾ
  - 2. ਘਿਓ ਖਾਣਾ
  - 3. ਘਿਓ ਦੇ ਦੀਵੇ ਬਾਲਣਾ
  - 4. ਘਿਓ ਦਾ ਤੜਕਾ ਲਗਾਉਣਾ

Question ID : 630680317270  
 Option 1 ID : 6306801234236  
 Option 2 ID : 6306801234235  
 Option 3 ID : 6306801234233  
 Option 4 ID : 6306801234234

Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.88 'ਚਿੱਕੜ \_\_\_\_\_' ਮੁਹਾਵਰੇ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰੋ।

- Ans
- 1. ਵਿਚ ਫਸ ਜਾਣਾ
  - 2. ਇਕੱਠਾ ਕਰਨਾ
  - 3. ਬਣਾਉਣਾ
  - 4. ਸੁੱਟਣਾ

Question ID : 630680317265  
 Option 1 ID : 6306801234215  
 Option 2 ID : 6306801234213  
 Option 3 ID : 6306801234214  
 Option 4 ID : 6306801234216

Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.89 'ਕਿਸੇ ਘਰ ਵਿਚ ਸਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾ ਜਨਮਿਆ ਪੁੱਤਰ' ਲਈ ਇਕ ਸ਼ਬਦ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਜੇਠਾ
  - 2. ਦੂਰਦਰਸ਼ੀ
  - 3. ਕਲਿਆਣਕਾਰੀ
  - 4. ਅਗਲੇਰਾ

Question ID : 630680317282  
 Option 1 ID : 6306801234281  
 Option 2 ID : 6306801234282  
 Option 3 ID : 6306801234283  
 Option 4 ID : 6306801234284

Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.90 Nice to meet you. ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਤੁਹਾਨੂੰ ਮਿਲਣਾ ਤਾਂ ਚੰਗਾ ਲੱਗਾ।
  - 2. ਤੁਹਾਨੂੰ ਮਿਲ ਕੇ ਚੰਗਾ ਲੱਗਾ।
  - 3. ਤੁਹਾਨੂੰ ਮਿਲਕੇ ਚੰਗਾ ਨਹੀਂ ਲੱਗਾ।
  - 4. ਤੁਹਾਨੂੰ ਮਿਲ ਕੇ ਚੰਗਾ ਲਗਦਾ ਹੈ।

Question ID : 630680300887  
 Option 1 ID : 6306801170329  
 Option 2 ID : 6306801170327  
 Option 3 ID : 6306801170330  
 Option 4 ID : 6306801170328

Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.91 "Legend" ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿੱਚ ਅਨੁਵਾਦ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- Ans  1. ਮਿੱਥ ਕਥਾ  
 2. ਪਰੀ ਕਥਾ  
 3. ਦੰਤ ਕਥਾ  
 4. ਨੀਤੀ ਕਥਾ

Question ID : 630680317275  
 Option 1 ID : 6306801234255  
 Option 2 ID : 6306801234254  
 Option 3 ID : 6306801234253  
 Option 4 ID : 6306801234256

Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.92 ਰੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ 'ਛੱਡਣਾ' ਦਾ ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- Ans  1. ਤਰਨਾ  
 2. ਡੋਬਣਾ  
 3. ਫੜਨਾ  
 4. ਹਾਰਨਾ

Question ID : 630680317258  
 Option 1 ID : 6306801234187  
 Option 2 ID : 6306801234186  
 Option 3 ID : 6306801234188  
 Option 4 ID : 6306801234185

Status : Answered  
 Chosen Option : 3

#### Comprehension:

ਦਿੱਤੇ ਪੈਰੇ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹ ਕੇ ਦਿੱਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

ਘਰ ਇੱਟਾਂ ਜਾਂ ਵੱਟਿਆਂ ਦੇ ਬਣੇ ਕੋਠੇ ਨੂੰ ਨਹੀਂ ਕਹਿੰਦੇ। 'ਘਰ' ਤੋਂ ਭਾਵ ਉਹ ਥਾਂ ਹੈ, ਜਿੱਥੇ ਮਨੁੱਖ ਦੇ ਪਿਆਰ ਤੇ ਸੱਧਰਾਂ ਪਲਦੀਆਂ ਹਨ, ਜਿੱਥੇ ਬਾਲਪਨ ਵਿਚ ਮਾਂ, ਭੈਣ ਤੇ ਭਰਾ ਕੋਲੋਂ ਲਾਡ ਲਿਆ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਜਿੱਥੇ ਜਵਾਨੀ ਵਿਚ ਸਾਰੇ ਜਹਾਨ ਨੂੰ ਗਾਹ ਕੇ, ਲਿਤਾੜ ਕੇ, ਖੱਟੀ ਕਮਾਈ ਕਰ ਕੇ ਮੁੜ ਆਉਣ ਨੂੰ ਜੀ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਜਿੱਥੇ ਬੁਢੇਪੇ ਵਿਚ ਬਹਿ ਕੇ ਸਾਰੇ ਜੀਵਨ ਦੇ ਝਮੇਲਿਆਂ ਤੋਂ ਮਿਲੀ ਵਿਹਲ ਨੂੰ ਅਰਾਮ ਨਾਲ ਕੱਟਣ ਵਿਚ ਇਉਂ ਸੁਆਦ ਆਉਂਦਾ ਹੈ ਜਿਵੇਂ ਬਚਪਨ ਵਿੱਚ ਮਾਂ ਦੀ ਝੋਲੀ ਵਿਚ ਆਉਂਦਾ ਸੀ। ਘਰ ਮਨੁੱਖ ਦੇ ਨਿਜੀ ਵਲਵਲਿਆਂ, ਸ਼ਖਸੀਅਤ ਤੇ ਰਹਿਣੀ ਬਹਿਣੀ ਦਾ ਕੇਂਦਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਉਸ ਦੇ ਆਚਰਣ ਬਣਾਉਣ ਵਿਚ ਜਿੱਥੇ ਸਮਾਜਕ ਤੇ ਮੁਲਕੀ ਆਲੇ-ਦੁਆਲੇ ਦਾ ਅਸਰ ਕੰਮ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਉੱਥੇ ਘਰ ਦੀ ਚਾਰਦੀਵਾਰੀ ਅਤੇ ਇਸ ਦੇ ਅੰਦਰ ਦੇ ਹਾਲਾਤ ਦਾ ਅਸਰ ਵੀ ਘਟ ਕੰਮ ਨਹੀਂ ਕਰਦਾ। ਸਗੋਂ ਮਨੁੱਖ ਦਾ ਆਚਰਣ ਬਣਦਾ ਹੀ ਘਰ ਵਿਚ ਹੈ। ਇਹੋ ਉਸ ਦੀਆਂ ਰੁਚੀਆਂ ਅਤੇ ਸੁਭਾਉ ਦਾ ਸਾਂਚਾ ਹੈ। ਕਈ ਵਾਰੀ ਜਦ ਮੈਂ ਕਿਸੇ ਸੱਜਣ ਨੂੰ ਕੋਝੇ, ਸੜੀਅਲ ਜਾਂ ਖਿਝੂ ਸੁਭਾ ਵਾਲਾ ਦੇਖਦਾ ਹਾਂ ਤਾਂ ਮੈਂ ਦਿਲ ਵਿਚ ਕਹਿੰਦਾ ਹਾਂ, ਇਸ ਵਿਚਾਰੇ ਨੂੰ ਘਰ ਦਾ ਪਿਆਰ ਨਹੀਂ ਮਿਲਿਆ ਹੋਣਾ।

SubQuestion No : 93

Q.93 ਇਸ ਪੈਰੇ ਮੁਤਾਬਿਕ ਘਰ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਕੀ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans  1. ਜਿੱਥੇ ਬਚਪਨ ਬੀਤਿਆ ਹੋਵੇ  
 2. ਜਿੱਥੇ ਬੁਢਾਪਾ ਬੀਤਿਆ ਹੋਵੇ  
 3. ਜਿੱਥੇ ਮੁੜਨ ਨੂੰ ਜੀ ਨਾ ਕਰੇ  
 4. ਜਿੱਥੇ ਮਾਂ ਤੋਂ ਪਿਆਰ ਮਿਲਿਆ ਹੋਵੇ

Question ID : 630680317288  
 Option 1 ID : 6306801234301  
 Option 2 ID : 6306801234302  
 Option 3 ID : 6306801234304  
 Option 4 ID : 6306801234303

Status : Answered  
 Chosen Option : 4

**Comprehension:**

ਦਿੱਤੇ ਪੈਰੇ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹ ਕੇ ਦਿੱਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

ਘਰ ਇੱਠਾਂ ਜਾਂ ਵੱਟਿਆਂ ਦੇ ਬਣੇ ਕੋਠੇ ਨੂੰ ਨਹੀਂ ਕਹਿੰਦੇ। 'ਘਰ' ਤੋਂ ਭਾਵ ਉਹ ਥਾਂ ਹੈ, ਜਿੱਥੇ ਮਨੁੱਖ ਦੇ ਪਿਆਰ ਤੇ ਸੱਧਰਾਂ ਪਲਦੀਆਂ ਹਨ, ਜਿੱਥੇ ਬਾਲਪਨ ਵਿਚ ਮਾਂ, ਭੈਣ ਤੇ ਭਰਾ ਕੋਲੋਂ ਲਾਡ ਲਿਆ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਜਿੱਥੇ ਜਵਾਨੀ ਵਿਚ ਸਾਰੇ ਜਹਾਨ ਨੂੰ ਗਾਹ ਕੇ, ਲਿਤਾੜ ਕੇ, ਖੱਟੀ ਕਮਾਈ ਕਰ ਕੇ ਮੁੜ ਆਉਣ ਨੂੰ ਜੀ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਜਿੱਥੇ ਬੁਢੇਪੇ ਵਿਚ ਬਹਿ ਕੇ ਸਾਰੇ ਜੀਵਨ ਦੇ ਝਮੇਲਿਆਂ ਤੋਂ ਮਿਲੀ ਵਿਹਲ ਨੂੰ ਅਰਾਮ ਨਾਲ ਕੱਟਣ ਵਿਚ ਇਉਂ ਸੁਆਦ ਆਉਂਦਾ ਹੈ ਜਿਵੇਂ ਬਚਪਨ ਵਿੱਚ ਮਾਂ ਦੀ ਝੋਲੀ ਵਿਚ ਆਉਂਦਾ ਸੀ। ਘਰ ਮਨੁੱਖ ਦੇ ਨਿਜੀ ਵਲਵਲਿਆਂ, ਸ਼ਖਸੀਅਤ ਤੇ ਰਹਿਣੀ ਬਹਿਣੀ ਦਾ ਕੇਂਦਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਉਸ ਦੇ ਆਚਰਣ ਬਣਾਉਣ ਵਿਚ ਜਿੱਥੇ ਸਮਾਜਕ ਤੇ ਮੁਲਕੀ ਆਲੇ-ਦੁਆਲੇ ਦਾ ਅਸਰ ਕੰਮ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਉੱਥੇ ਘਰ ਦੀ ਚਾਰਦੀਵਾਰੀ ਅਤੇ ਇਸ ਦੇ ਅੰਦਰ ਦੇ ਹਾਲਾਤ ਦਾ ਅਸਰ ਵੀ ਘਟ ਕੰਮ ਨਹੀਂ ਕਰਦਾ। ਸਗੋਂ ਮਨੁੱਖ ਦਾ ਆਚਰਣ ਬਣਦਾ ਹੀ ਘਰ ਵਿਚ ਹੈ। ਇਹੋ ਉਸ ਦੀਆਂ ਰੁਚੀਆਂ ਅਤੇ ਸੁਭਾਉ ਦਾ ਸਾਂਚਾ ਹੈ। ਕਈ ਵਾਰੀ ਜਦ ਮੈਂ ਕਿਸੇ ਸੱਜਣ ਨੂੰ ਕੋਝੇ, ਸੜੀਅਲ ਜਾਂ ਖਿਝੂ ਸੁਭਾ ਵਾਲਾ ਦੇਖਦਾ ਹਾਂ ਤਾਂ ਮੈਂ ਦਿਲ ਵਿਚ ਕਹਿੰਦਾ ਹਾਂ, ਇਸ ਵਿਚਾਰੇ ਨੂੰ ਘਰ ਦਾ ਪਿਆਰ ਨਹੀਂ ਮਿਲਿਆ ਹੋਣਾ।

**SubQuestion No : 94**

**Q.94** ਇਸ ਪੈਰੇ ਵਿੱਚ ਆਏ 'ਸੱਧਰਾਂ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਢੁੱਕਵਾਂ ਸਮਾਨਾਰਥੀ ਕੀ ਹੈ?

- Ans  1. ਰੀੜਾਂ  
 2. ਜ਼ਰੂਰਤਾਂ  
 3. ਲੋੜਾਂ  
 4. ਲਾਲਸਾਵਾਂ

Question ID : 630680317289  
 Option 1 ID : 6306801234305  
 Option 2 ID : 6306801234308  
 Option 3 ID : 6306801234307  
 Option 4 ID : 6306801234306  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

**Comprehension:**

ਦਿੱਤੇ ਪੈਰੇ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹ ਕੇ ਦਿੱਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

ਘਰ ਇੱਠਾਂ ਜਾਂ ਵੱਟਿਆਂ ਦੇ ਬਣੇ ਕੋਠੇ ਨੂੰ ਨਹੀਂ ਕਹਿੰਦੇ। 'ਘਰ' ਤੋਂ ਭਾਵ ਉਹ ਥਾਂ ਹੈ, ਜਿੱਥੇ ਮਨੁੱਖ ਦੇ ਪਿਆਰ ਤੇ ਸੱਧਰਾਂ ਪਲਦੀਆਂ ਹਨ, ਜਿੱਥੇ ਬਾਲਪਨ ਵਿਚ ਮਾਂ, ਭੈਣ ਤੇ ਭਰਾ ਕੋਲੋਂ ਲਾਡ ਲਿਆ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਜਿੱਥੇ ਜਵਾਨੀ ਵਿਚ ਸਾਰੇ ਜਹਾਨ ਨੂੰ ਗਾਹ ਕੇ, ਲਿਤਾੜ ਕੇ, ਖੱਟੀ ਕਮਾਈ ਕਰ ਕੇ ਮੁੜ ਆਉਣ ਨੂੰ ਜੀ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਜਿੱਥੇ ਬੁਢੇਪੇ ਵਿਚ ਬਹਿ ਕੇ ਸਾਰੇ ਜੀਵਨ ਦੇ ਝਮੇਲਿਆਂ ਤੋਂ ਮਿਲੀ ਵਿਹਲ ਨੂੰ ਅਰਾਮ ਨਾਲ ਕੱਟਣ ਵਿਚ ਇਉਂ ਸੁਆਦ ਆਉਂਦਾ ਹੈ ਜਿਵੇਂ ਬਚਪਨ ਵਿੱਚ ਮਾਂ ਦੀ ਝੋਲੀ ਵਿਚ ਆਉਂਦਾ ਸੀ। ਘਰ ਮਨੁੱਖ ਦੇ ਨਿਜੀ ਵਲਵਲਿਆਂ, ਸ਼ਖਸੀਅਤ ਤੇ ਰਹਿਣੀ ਬਹਿਣੀ ਦਾ ਕੇਂਦਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਉਸ ਦੇ ਆਚਰਣ ਬਣਾਉਣ ਵਿਚ ਜਿੱਥੇ ਸਮਾਜਕ ਤੇ ਮੁਲਕੀ ਆਲੇ-ਦੁਆਲੇ ਦਾ ਅਸਰ ਕੰਮ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਉੱਥੇ ਘਰ ਦੀ ਚਾਰਦੀਵਾਰੀ ਅਤੇ ਇਸ ਦੇ ਅੰਦਰ ਦੇ ਹਾਲਾਤ ਦਾ ਅਸਰ ਵੀ ਘਟ ਕੰਮ ਨਹੀਂ ਕਰਦਾ। ਸਗੋਂ ਮਨੁੱਖ ਦਾ ਆਚਰਣ ਬਣਦਾ ਹੀ ਘਰ ਵਿਚ ਹੈ। ਇਹੋ ਉਸ ਦੀਆਂ ਰੁਚੀਆਂ ਅਤੇ ਸੁਭਾਉ ਦਾ ਸਾਂਚਾ ਹੈ। ਕਈ ਵਾਰੀ ਜਦ ਮੈਂ ਕਿਸੇ ਸੱਜਣ ਨੂੰ ਕੋਝੇ, ਸੜੀਅਲ ਜਾਂ ਖਿਝੂ ਸੁਭਾ ਵਾਲਾ ਦੇਖਦਾ ਹਾਂ ਤਾਂ ਮੈਂ ਦਿਲ ਵਿਚ ਕਹਿੰਦਾ ਹਾਂ, ਇਸ ਵਿਚਾਰੇ ਨੂੰ ਘਰ ਦਾ ਪਿਆਰ ਨਹੀਂ ਮਿਲਿਆ ਹੋਣਾ।

**SubQuestion No : 95**

**Q.95** ਇਸ ਪੈਰੇ ਦਾ ਢੁੱਕਵਾਂ ਸਿਰਲੇਖ ਕੀ ਹੈ?

- Ans  1. ਰੁਚੀਆਂ ਅਤੇ ਸੁਭਾਉ  
 2. ਮਨੁੱਖੀ ਜੀਵਨ  
 3. ਘਰ ਦਾ ਪਿਆਰ  
 4. ਬਚਪਨ

Question ID : 630680317287  
 Option 1 ID : 6306801234300  
 Option 2 ID : 6306801234298  
 Option 3 ID : 6306801234297  
 Option 4 ID : 6306801234299  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.96 ਪੀਸੀ ਕੀਬੋਰਡ (PC Keyboard) 'ਤੇ ਕਿਹੜੀਆਂ ਕੀਅਸ ਨੂੰ ਫੰਕਸ਼ਨ ਕੀਅਸ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

Ans  1. F1, F2, F3, F4, F5

2. Home, End, Page up, Page down, Delete

3. 1, 2, 3, 4, 5

4. A, B, C, D, E

Question ID : 630680303995

Option 1 ID : 6306801182544

Option 2 ID : 6306801182543

Option 3 ID : 6306801182542

Option 4 ID : 6306801182541

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.97 MS-Word 365 ਵਿੱਚ, ਕਿਹੜੀ ਸ਼ਾਰਟਕੱਟ ਕੀਅ ਪੈਰਾਗ੍ਰਾਫ ਨੂੰ ਇੰਡੈਂਟ (indent) ਕਰਨ ਲਈ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

Ans  1. Alt + Shift + I

2. Alt + Shift + M

3. Ctrl + Shift + I

4. Ctrl + M

Question ID : 630680304001

Option 1 ID : 6306801182565

Option 2 ID : 6306801182567

Option 3 ID : 6306801182568

Option 4 ID : 6306801182566

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.98 ਖੋਜ ਪੰਨੇ 'ਤੇ ਇੰਡੈਕਸ ਵਿੱਚ ਇਨਪੁੱਟ ਐਂਟਰ ਕਰਨ ਤੋਂ ਬਾਅਦ \_\_\_\_\_ ਇਨਪੁੱਟ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਸਮੱਗਰੀ ਲਈ ਵੈਬ 'ਤੇ ਖੋਜ ਕਰਦਾ ਹੈ।

Ans  1. ਵੈਬ ਕਰਾਲਰ (web crawler)

2. ਸਰਫਰ (surfer)

3. ਸਰਚਰ (searcher)

4. ਓਪਟੀਮਾਈਜ਼ੇਸ਼ਨ ਇੰਜਨ (optimization engine)

Question ID : 630680304007

Option 1 ID : 6306801182592

Option 2 ID : 6306801182590

Option 3 ID : 6306801182589

Option 4 ID : 6306801182591

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.99 \_\_\_\_\_ ਫੀਲਡ ਕਈ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਈਮੇਲ ਭੇਜਣ ਦਾ ਇੱਕ ਤਰੀਕਾ ਹੈ, ਬਿਨਾਂ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਪਤਾ ਚੱਲੇ ਕਿ ਹੋਰ ਕਿਸਨੂੰ ਈਮੇਲ ਮਿਲ ਰਹੀ ਹੈ।

- Ans  1. ਫਰੋਮ (from)  
 2. ਬੀਸੀਸੀ (bcc)  
 3. ਸੀਸੀ (cc)  
 4. ਟੂ (to)

Question ID : 630680304016  
 Option 1 ID : 6306801182628  
 Option 2 ID : 6306801182627  
 Option 3 ID : 6306801182626  
 Option 4 ID : 6306801182625  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.100 ਸਿਮ ਕਾਰਡ ਦਾ ਪਿੰਨ ਕੋਡ \_\_\_\_\_ ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

- Ans  1. 6  
 2. 10  
 3. 8  
 4. 4

Question ID : 630680304025  
 Option 1 ID : 6306801182664  
 Option 2 ID : 6306801182661  
 Option 3 ID : 6306801182663  
 Option 4 ID : 6306801182662  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Section : Qualifying Paper of Punjabi Language

Q.1 "ਤੇਲੀ" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ ਕੀ ਹੋਵੇਗਾ?

- Ans  1. ਤੇਲਨੀ  
 2. ਤੇਲਣੀ  
 3. ਤੇਲਣ  
 4. ਤੇਲਨ

Question ID : 630680314733  
 Option 1 ID : 6306801224736  
 Option 2 ID : 6306801224735  
 Option 3 ID : 6306801224733  
 Option 4 ID : 6306801224734  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.2 ਪੰਜਾਬੀ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿਚ ਕਿੰਨੀਆਂ ਸਵਰ ਧੁਨੀਆਂ ਹਨ?

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

Question ID : 630680314749  
 Option 1 ID : 6306801224797  
 Option 2 ID : 6306801224799  
 Option 3 ID : 6306801224798  
 Option 4 ID : 6306801224800  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.3 "ਪਰਵਾਸ" ਲਈ ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਵਿਕਲਪ ਸਹੀ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans  1. Diaspora  
 2. Emigration  
 3. Foreign  
 4. Migration

Question ID : 630680314742  
 Option 1 ID : 6306801224771  
 Option 2 ID : 6306801224769  
 Option 3 ID : 6306801224772  
 Option 4 ID : 6306801224770  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.4 ਹਫ਼ਤੇ ਦੇ ਕਿਸ ਦਿਨ ਨੂੰ ਜੁਮਾ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- Ans  1. ਬੁੱਧਵਾਰ  
 2. ਵੀਰਵਾਰ  
 3. ਸ਼ਨਿੱਚਰਵਾਰ  
 4. ਸ਼ੁੱਕਰਵਾਰ

Question ID : 630680314746  
 Option 1 ID : 6306801224785  
 Option 2 ID : 6306801224786  
 Option 3 ID : 6306801224788  
 Option 4 ID : 6306801224787  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.5 "ਵਫ਼ਾਦਾਰੀ" ਸ਼ਬਦ ਨੂੰ ਨਾਂਵ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਕਿਸਮ ਵਿਚ ਰੱਖਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?

- Ans  1. ਪਦਾਰਥਵਾਚਕ ਨਾਂਵ  
 2. ਭਾਵਵਾਚਕ ਨਾਂਵ  
 3. ਆਮ ਨਾਂਵ  
 4. ਖਾਸ ਨਾਂਵ

Question ID : 630680314712  
 Option 1 ID : 6306801224651  
 Option 2 ID : 6306801224652  
 Option 3 ID : 6306801224649  
 Option 4 ID : 6306801224650  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2



Q.6 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ 'ਉੱਦਮ' ਦਾ ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ:

- Ans  1. ਉਪਰਾਲਾ  
 2. ਹਿੰਮਤ  
 3. ਆਲਸ  
 4. ਸੁਸਤ

Question ID : 630680314706  
 Option 1 ID : 6306801224627  
 Option 2 ID : 6306801224628  
 Option 3 ID : 6306801224625  
 Option 4 ID : 6306801224626  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.7 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦ ਜੁੱਟ ਨਾਲ 'ਦਾਰ' ਪਿਛੇਤਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?

- Ans  1. ਸੰਗੀਤ, ਇਮਾਨ  
 2. ਹੌਲ, ਸੇਵਾ  
 3. ਸੇਵਾ, ਪਰਹੇਜ਼  
 4. ਸੇਵਾ, ਇਮਾਨ

Question ID : 630680314730  
 Option 1 ID : 6306801224723  
 Option 2 ID : 6306801224722  
 Option 3 ID : 6306801224721  
 Option 4 ID : 6306801224724  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.8 ਰਾਵੀ ਤੋਂ ਬਿਆਸ ਦਰਿਆਵਾਂ ਵਿਚਕਾਰ ਪੰਜਾਬੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਉਪਬੋਲੀ ਬੋਲੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

- Ans  1. ਮਾੜੀ  
 2. ਮਲਵਈ  
 3. ਦੁਆਬੀ  
 4. ਪੁਆਧੀ

Question ID : 630680314752  
 Option 1 ID : 6306801224809  
 Option 2 ID : 6306801224810  
 Option 3 ID : 6306801224811  
 Option 4 ID : 6306801224812  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.9 ਇਕਵਚਨ ਤੇ ਬਹੁਵਚਨ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਜੁੱਟ ਸਹੀ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans  1. ਸਹੁੰ- ਸਹੁੰਆਂ  
 2. ਦੇਧੀ- ਦੇਧੀਆਂ  
 3. ਖੁਸ਼ਬੋ- ਖੁਸ਼ਬੋਆਂ  
 4. ਚੁੰ- ਚੁੰਆਂ

Question ID : 630680314732  
 Option 1 ID : 6306801224729  
 Option 2 ID : 6306801224730  
 Option 3 ID : 6306801224731  
 Option 4 ID : 6306801224732  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.10 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ 'beware' ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans  1. ਤਰਕੀਬ  
 2. ਖਬਰਦਾਰ  
 3. ਚੌਕਸ  
 4. ਸੁਚੇਤ

Question ID : 630680314739  
 Option 1 ID : 6306801224760  
 Option 2 ID : 6306801224758  
 Option 3 ID : 6306801224759  
 Option 4 ID : 6306801224757  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.11 ਪੰਜਾਬੀ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿਚ ਉਲਟ-ਜੀਭੀ ਧੁਨੀਆਂ ਦਾ ਸਹੀ ਜੁੱਟ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- Ans  1. ਕ, ਖ, ਗ  
 2. ਤ, ਥ, ਦ  
 3. ਟ, ਠ, ਡ  
 4. ਚ, ਛ, ਜ

Question ID : 630680314750  
 Option 1 ID : 6306801224801  
 Option 2 ID : 6306801224804  
 Option 3 ID : 6306801224803  
 Option 4 ID : 6306801224802  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.12 ਕਿਸੇ ਤੀਬਰ ਭਾਵ ਜਾਂ ਜਜ਼ਬੇ ਨੂੰ ਪ੍ਰਗਟਾਉਣ ਲਈ ਕਿਹੜੇ ਵਿਸਰਾਮ ਚਿੰਨ੍ਹ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?

- Ans  1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?)  
 2. ਕੌਮਾ (,)  
 3. ਵਿਸਮਿਕ ਚਿੰਨ੍ਹ (!)  
 4. ਡੰਡੀ (|)

Question ID : 630680314735  
 Option 1 ID : 6306801224744  
 Option 2 ID : 6306801224743  
 Option 3 ID : 6306801224742  
 Option 4 ID : 6306801224741  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.13 "ਕੰਘਾ ਹੋ ਜਾਣਾ" ਮੁਹਾਵਰੇ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

- Ans  1. ਕਿਸੇ ਵਿਰੁੱਧ ਵਧਾ ਚੜ੍ਹਾ ਕੇ ਗੱਲ ਕਰਨਾ  
 2. ਬਰਬਾਦ ਹੋ ਜਾਣਾ  
 3. ਕਿਸੇ ਅੱਗੇ ਰੁਕਾਵਟ ਖੜ੍ਹੀ ਕਰਨਾ  
 4. ਅਣਚਾਹੀ ਗੱਲ ਨੂੰ ਪ੍ਰਵਾਨ ਕਰਨਾ

Question ID : 630680314709  
 Option 1 ID : 6306801224640  
 Option 2 ID : 6306801224639  
 Option 3 ID : 6306801224638  
 Option 4 ID : 6306801224637  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.14 "spinach" ਨੂੰ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਚ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- Ans  1. ਲਸਣ  
 2. ਪਾਲਕ  
 3. ਪੁਦੀਨਾ  
 4. ਧਨੀਆ

Question ID : 630680314740  
 Option 1 ID : 6306801224763  
 Option 2 ID : 6306801224761  
 Option 3 ID : 6306801224762  
 Option 4 ID : 6306801224764

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 ਮੂਲ ਸ਼ਬਦ ਅਤੇ ਪਿਛੇਤਰ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ:

- Ans  1. ਸਿੱਖਿਆ- ਮੂਲ ਸ਼ਬਦ, ਮਈ- ਪਿਛੇਤਰ  
 2. ਸਿੱਖਿਆ- ਮੂਲ ਸ਼ਬਦ, ਦਾਇਕ- ਪਿਛੇਤਰ  
 3. ਸਿੱਖਿਆ- ਮੂਲ ਸ਼ਬਦ, ਗਾਰ- ਪਿਛੇਤਰ  
 4. ਸਿੱਖਿਆ- ਮੂਲ ਸ਼ਬਦ, ਦਾਰ- ਪਿਛੇਤਰ

Question ID : 630680314731  
 Option 1 ID : 6306801224726  
 Option 2 ID : 6306801224725  
 Option 3 ID : 6306801224728  
 Option 4 ID : 6306801224727

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 ਬਲਜੀਤ ਜਦੋਂ ਪੰਜਾ ਸਾਲ ਵਿਦੇਸ਼ ਬਿਤਾ ਕੇ ਵੀ ਖਾਲੀ ਹੱਥ ਘਰ ਆ ਗਿਆ ਤਾਂ ਪਿੰਡ ਵਾਲੇ ਕਹਿਣ ਲੱਗੇ, \_\_\_\_\_ ਉਪਰੋਕਤ ਵਾਕ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਹੇਠਾਂ ਲਿਖੇ ਅਖਾਣਾਂ ਵਿਚੋਂ ਢੁਕਵਾਂ ਅਖਾਣ ਚੁਣੋ:

- Ans  1. ਕੰਮ ਪਿਆਰਾ ਹੈ ਚੰਮ ਪਿਆਰਾ ਨਹੀਂ  
 2. ਹੱਥ ਪੁਰਾਣੇ ਖੋਸੜੇ ਬਸੰਤੇ ਹੋਰੀਂ ਘਰ ਆਏ  
 3. ਹੱਥੀਂ ਦਿੱਤੀਆਂ ਦੰਦੀਂ ਖੋਲ੍ਹਣੀਆਂ ਪੈਂਦੀਆਂ ਹਨ  
 4. ਕਾਠ ਦੀ ਹਾਂਡੀ ਵਾਰ ਵਾਰ ਨਹੀਂ ਚੜ੍ਹਦੀ

Question ID : 630680314711  
 Option 1 ID : 6306801224648  
 Option 2 ID : 6306801224645  
 Option 3 ID : 6306801224646  
 Option 4 ID : 6306801224647

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 "Beat around the bush" ਨੂੰ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਚ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ?

- Ans  1. ਇੱਧਰ ਉੱਧਰ ਚੱਕਰ ਲਾਉਣਾ  
 2. ਉਰਲੀਆਂ ਪਰਲੀਆਂ ਮਾਰਨਾ  
 3. ਝਾੜੀਆਂ ਦੁਆਲੇ ਘੁੰਮਣਾ  
 4. ਰਫੂ ਚੱਕਰ ਹੇ ਜਾਣਾ

Question ID : 630680314741  
 Option 1 ID : 6306801224767  
 Option 2 ID : 6306801224766  
 Option 3 ID : 6306801224765  
 Option 4 ID : 6306801224768

Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.18 ਰੇਠ ਲਿਖੇ ਸ਼ਬਦ ਜੁੱਟਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਜੁੱਟ 'ਸੰਬੰਧਕ' ਸ਼ਬਦ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਦਾ ਹੈ?

- Ans  1. ਉੱਤੇ, ਮੈਂ, ਕੁਰਸੀ  
 2. ਉੱਤੇ, ਦੇ, ਰਾਹੀਂ  
 3. ਉਹ, ਸਾਹਮਣੇ, ਨੇੜੇ  
 4. ਕਿਤਾਬ, ਦੇ, ਵਿਚ

Question ID : 630680314724  
 Option 1 ID : 6306801224699  
 Option 2 ID : 6306801224700  
 Option 3 ID : 6306801224698  
 Option 4 ID : 6306801224697

Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.19 ਰੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜਾ 'ਠਰ੍ਹੰਮਾ' ਦਾ ਸਮਾਨਾਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans  1. ਸਬਰ  
 2. ਧੀਰਜ  
 3. ਭਰੋਸਾ  
 4. ਸ਼ਾਂਤੀ

Question ID : 630680314705  
 Option 1 ID : 6306801224624  
 Option 2 ID : 6306801224621  
 Option 3 ID : 6306801224623  
 Option 4 ID : 6306801224622

Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.20 ਰੇਠ ਲਿਖੇ ਵਾਕਾਂ ਵਿਚੋਂ ਸੁੱਧ ਵਾਕ ਚੁਣੋ:

- Ans  1. ਬੁਢਾਪੇ ਵਿਚ ਆਪਣੀ ਸੇਵਾ ਕਰਵਾ ਰਿਹਾ ਹੈ ਬਜ਼ੁਰਗ।  
 2. ਬਜ਼ੁਰਗ ਆਪਣੀ ਸੇਵਾ ਕਰਵਾ ਰਿਹਾ ਹੈ ਬੁਢਾਪੇ ਵਿਚ।  
 3. ਬੁਢਾਪੇ ਵਿਚ ਬਜ਼ੁਰਗ ਆਪਣੀ ਸੇਵਾ ਕਰਵਾ ਰਿਹਾ ਹੈ।  
 4. ਬਜ਼ੁਰਗ ਆਪਣੀ ਸੇਵਾ ਬੁਢਾਪੇ ਵਿਚ ਕਰਵਾ ਰਿਹਾ ਹੈ।

Question ID : 630680314738  
 Option 1 ID : 6306801224755  
 Option 2 ID : 6306801224754  
 Option 3 ID : 6306801224753  
 Option 4 ID : 6306801224756

Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.21 ਜਦੋਂ ਦਾ ਉਸ ਦਾ ਪੁੱਤਰ ਮੋਇਆ ਹੈ, ਉਹਨੇ ਤਾਂ \_\_\_\_\_।  
ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਮੁਹਾਵਰਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਢੁਕਵਾਂ ਮੁਹਾਵਰਾ ਚੁਣ ਕੇ ਉਪਰੋਕਤ ਵਾਕ ਪੂਰਾ ਕਰੋ:

- Ans  1. ਹੱਡਾਂ ਨੂੰ ਰੋਗ ਲਾ ਲਿਆ ਹੈ  
 2. ਹੱਡ ਗੋਡੇ ਰਗੜਨ ਲੱਗਿਆ ਹੈ  
 3. ਹੱਡ ਭੰਨ ਕੇ ਕੰਮ ਕਰਨ ਲੱਗਿਆ ਹੈ  
 4. ਹੱਡਾਂ ਵਿਚ ਪਾਣੀ ਪੈ ਗਿਆ ਹੈ

Question ID : 630680314708

Option 1 ID : 6306801224634

Option 2 ID : 6306801224635

Option 3 ID : 6306801224636

Option 4 ID : 6306801224633

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 “ਮਹਾ” ਅਗੇਤਰ ਵਾਲੇ ਸਹੀ ਸ਼ਬਦ ਜੁੱਟ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ:

- Ans  1. ਮਹਾਨਤਾ, ਮਹਾਤਮਾ  
 2. ਮਹਾਤਮਾ, ਮਹਾਰਾਜਾ  
 3. ਮਹਾਤਮਾ, ਮਹਾਨ  
 4. ਮਹਾਰਾਜਾ, ਮਹਾਨਤਾ

Question ID : 630680314727

Option 1 ID : 6306801224711

Option 2 ID : 6306801224712

Option 3 ID : 6306801224709

Option 4 ID : 6306801224710

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 ਜਦੋਂ ਕਿਸੇ ਕੰਜੂਸ ਵਿਅਕਤੀ ਦਾ ਇਕੱਠਾ ਕੀਤਾ ਧਨ ਕੋਈ ਹੋਰ ਫ਼ਜ਼ੂਲ ਖਰਚੀ ਵਿਚ ਉਡਾ ਦੇਵੇ, ਤਦ ਕਿਸ ਅਖਾਣ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

- Ans  1. ਸਖੀ ਨਾਲੋਂ ਸੁਮ ਭਲਾ, ਜਿਹੜਾ ਤੁਰੰਤ ਦੇਵੇ ਜਵਾਬ  
 2. ਕੁੱਕੜ ਖੋਹ ਉਡਾਏ ਤੇ ਆਪਣੇ ਝਾਟੇ ਪਾਏ  
 3. ਸਰਫ਼ਾ ਕਰ ਕੇ ਸੁੱਤੀ, ਆਟਾ ਖਾ ਗਈ ਕੁੱਤੀ  
 4. ਸਮਲਾ ਤੱਕ ਕੇ ਭੁੱਲੀ, ਨਾ ਕੁੱਲੀ ਨਾ ਗੁੱਲੀ

Question ID : 630680314710

Option 1 ID : 6306801224642

Option 2 ID : 6306801224643

Option 3 ID : 6306801224644

Option 4 ID : 6306801224641

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਆਪਸ ਵਿਚ ਸਮਝੌਤਾ ਕਰ ਲਿਆ ਹੈ।  
ਉਪਰੋਕਤ ਵਾਕ ਵਿਚ 'ਆਪਸ' ਸ਼ਬਦ ਕਿਹੜੀ ਕਿਸਮ ਦਾ ਪੜਨਾਂਵ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਪੁਰਖਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ
  - 2. ਸੰਬੰਧਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ
  - 3. ਨਿੱਜਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ
  - 4. ਨਿਸ਼ਚੇਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ

Question ID : 630680314716

Option 1 ID : 6306801224665

Option 2 ID : 6306801224668

Option 3 ID : 6306801224666

Option 4 ID : 6306801224667

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 "ਬਾਗ਼" ਅਤੇ "ਮੇਜ਼" ਸ਼ਬਦਾਂ ਨਾਲ ਕਿਸ ਪਿਛੇਤਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ:

- Ans
- 1. ਬਾਣ
  - 2. ਬਾਨ
  - 3. ਦਾਰ
  - 4. ਦਾਨ

Question ID : 630680314729

Option 1 ID : 6306801224719

Option 2 ID : 6306801224718

Option 3 ID : 6306801224720

Option 4 ID : 6306801224717

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.26 ਰੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਮਾਤਰਾਵਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਮਾਤਰਾਵਾਂ ਨਾਲ ਅੱਧਕ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਸਿਹਾਰੀ, ਅੱਕੜ, ਦੁਲੈਂਕੜ
  - 2. ਮੁਕਤਾ, ਸਿਹਾਰੀ, ਅੱਕੜ
  - 3. ਮੁਕਤਾ, ਸਿਹਾਰੀ, ਦੁਲੈਂਕੜ
  - 4. ਸਿਹਾਰੀ, ਬਿਹਾਰੀ, ਲਾਂ

Question ID : 630680314754

Option 1 ID : 6306801224820

Option 2 ID : 6306801224818

Option 3 ID : 6306801224819

Option 4 ID : 6306801224817

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.27 ਵਲੈਤੀਆ ਅੱਜ ਕੱਲ੍ਹ ਦੁਆਬੀਏ ਦੇ ਘਰ ਠਹਿਰਿਆ ਹੈ।  
ਉਪਰੋਕਤ ਵਾਕ ਦਾ ਲਿੰਗ ਬਦਲ ਕੇ ਕਿਹੜਾ ਵਾਕ ਬਣੇਗਾ?

- Ans  1. ਵਲੈਤਣ ਅੱਜ ਕੱਲ੍ਹ ਦੁਆਬਣ ਦੇ ਘਰ ਠਹਿਰੀ ਹੈ।  
 2. ਵਲੈਤਣ ਅੱਜ ਕੱਲ੍ਹ ਦੁਆਬਨ ਦੇ ਘਰ ਠਹਿਰੀ ਹੈ।  
 3. ਵਲੈਤਣ ਅੱਜ ਕੱਲ੍ਹ ਦੁਆਬੀਆਂ ਦੇ ਘਰ ਠਹਿਰੀ ਹੈ।  
 4. ਵਲੈਤਨ ਅੱਜ ਕੱਲ੍ਹ ਦੁਆਬਣ ਦੇ ਘਰ ਠਹਿਰੀ ਹੈ।

Question ID : 630680314734

Option 1 ID : 6306801224739

Option 2 ID : 6306801224738

Option 3 ID : 6306801224740

Option 4 ID : 6306801224737

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.28 ਰਵਨੀਤ ਬਹੁਤ ਹੌਲੀ ਹੌਲੀ ਤੁਰਦੀ ਹੈ।  
ਉਪਰੋਕਤ ਵਾਕ ਵਿਚ ਕਿਰਿਆ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ:

- Ans  1. ਬਹੁਤ  
 2. ਹੌਲੀ ਹੌਲੀ  
 3. ਬਹੁਤ ਹੌਲੀ ਹੌਲੀ  
 4. ਹੌਲੀ

Question ID : 630680314723

Option 1 ID : 6306801224693

Option 2 ID : 6306801224695

Option 3 ID : 6306801224696

Option 4 ID : 6306801224694

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.29 ਅਨੇਕ, ਬਹੁਤ, ਥੋੜ੍ਹਾ ਆਦਿ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਪੜਨਾਂਵ ਦੀ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਵਿਚ ਰੱਖਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?

- Ans  1. ਅਨਿਸ਼ਚੇਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ  
 2. ਪੁਰਖਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ  
 3. ਨਿੱਜਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ  
 4. ਨਿਸ਼ਚੇਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ

Question ID : 630680314715

Option 1 ID : 6306801224664

Option 2 ID : 6306801224661

Option 3 ID : 6306801224662

Option 4 ID : 6306801224663

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.30 "ਨਿਰਾਦਰ" ਸ਼ਬਦ ਵਿਚ ਵਰਤੇ ਮੂਲ ਸ਼ਬਦ ਅਤੇ ਅਗੇਤਰ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ:

- Ans  1. ਨਿ- ਅਗੇਤਰ, ਰਾਦਰ- ਮੂਲ ਸ਼ਬਦ  
 2. ਨਿਰ- ਅਗੇਤਰ, ਆਦਰ- ਮੂਲ ਸ਼ਬਦ  
 3. ਨਿਰ- ਅਗੇਤਰ, ਦਰ- ਮੂਲ ਸ਼ਬਦ  
 4. ਨਿਰ- ਅਗੇਤਰ, ਆਦਰ- ਮੂਲ ਸ਼ਬਦ

Question ID : 630680314726  
 Option 1 ID : 6306801224707  
 Option 2 ID : 6306801224706  
 Option 3 ID : 6306801224705  
 Option 4 ID : 6306801224708

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.31 79189 ਨੂੰ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਚ ਕਿਵੇਂ ਲਿਖਿਆ ਜਾਵੇਗਾ?

- Ans  1. ਉਨਸੀ ਹਜ਼ਾਰ ਇਕ ਸੌ ਉਨਤਰ  
 2. ਉਨਸੀ ਹਜ਼ਾਰ ਇਕ ਸੌ ਉਨਾਨਵੇ  
 3. ਉਨਤਰ ਹਜ਼ਾਰ ਇਕ ਸੌ ਉਨਸੀ  
 4. ਉਨਤਰ ਹਜ਼ਾਰ ਇਕ ਸੌ ਉਨਾਨਵੇ

Question ID : 630680314745  
 Option 1 ID : 6306801224783  
 Option 2 ID : 6306801224781  
 Option 3 ID : 6306801224782  
 Option 4 ID : 6306801224784

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.32 ਪੈਰ ਬਿੰਦੀ ਵਾਲੇ ਅੱਖਰਾਂ ਸਮੇਤ ਪੰਜਾਬੀ ਵਰਣਮਾਲਾ ਵਿਚ ਕਿੰਨੇ ਅੱਖਰ ਹਨ?

- Ans  1. 41  
 2. 52  
 3. 35  
 4. 40

Question ID : 630680314751  
 Option 1 ID : 6306801224807  
 Option 2 ID : 6306801224808  
 Option 3 ID : 6306801224805  
 Option 4 ID : 6306801224806

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.33 ਰੇਠ ਲਿਖੇ ਵਾਕਾਂ ਵਿਚੋਂ ਸ਼ੁੱਧ ਵਾਕ ਚੁਣੋ:

- Ans  1. ਰਾਹ ਪਿਆ ਜਾਣੀਏ ਜਾਂ ਵਾਹ ਪਿਆ ਜਾਣੀਏ।  
 2. ਵਾਹ ਪਿਆ ਜਾਂ ਰਾਹ ਪਿਆ ਜਾਣੀਏ।  
 3. ਰਾਹ ਪਿਆ ਜਾਂ ਵਾਹ ਪਿਆ ਜਾਣੀਏ।  
 4. ਵਾਹ ਪਿਆ ਜਾਣੀਏ ਜਾਂ ਰਾਹ ਪਿਆ ਜਾਣੀਏ।

Question ID : 630680314737  
 Option 1 ID : 6306801224749  
 Option 2 ID : 6306801224752  
 Option 3 ID : 6306801224751  
 Option 4 ID : 6306801224750

Status : Answered

Chosen Option : 1



Q.34 ਪੰਜਾਬੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਵਿਕਾਸਕ੍ਰਮ ਵਾਲਾ ਸਹੀ ਜੁੱਟ ਚੁਣੋ:

- Ans  1. ਸੰਸਕ੍ਰਿਤ, ਪ੍ਰਾਕ੍ਰਿਤ, ਅਪ੍ਰਭੰਸ਼, ਪੰਜਾਬੀ  
 2. ਅਪ੍ਰਭੰਸ਼, ਸੰਸਕ੍ਰਿਤ, ਪ੍ਰਾਕ੍ਰਿਤ, ਪੰਜਾਬੀ  
 3. ਪ੍ਰਾਕ੍ਰਿਤ, ਸੰਸਕ੍ਰਿਤ, ਅਪ੍ਰਭੰਸ਼, ਪੰਜਾਬੀ  
 4. ਸੰਸਕ੍ਰਿਤ, ਅਪ੍ਰਭੰਸ਼, ਪ੍ਰਾਕ੍ਰਿਤ, ਪੰਜਾਬੀ

Question ID : 630680314747  
 Option 1 ID : 6306801224789  
 Option 2 ID : 6306801224792  
 Option 3 ID : 6306801224790  
 Option 4 ID : 6306801224791

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.35 ਬਣਤਰ ਦੇ ਪੱਖ ਤੋਂ ਯੋਜਕ ਦੀਆਂ ਕਿੰਨੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਹਨ?

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

Question ID : 630680314725  
 Option 1 ID : 6306801224702  
 Option 2 ID : 6306801224704  
 Option 3 ID : 6306801224701  
 Option 4 ID : 6306801224703

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.36 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਦੀ ਕਿਸਮ ਹੈ?

- Ans  1. ਪੜਨਾਂਦੀ  
 2. ਪ੍ਰਸ਼ਨਵਾਚਕ  
 3. ਸਮੂਹਵਾਚਕ  
 4. ਸੰਬੰਧਵਾਚਕ

Question ID : 630680314718  
 Option 1 ID : 6306801224676  
 Option 2 ID : 6306801224674  
 Option 3 ID : 6306801224673  
 Option 4 ID : 6306801224675

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.37 ਨਿਰਾ, ਅੱਧਵਾਟੇ, ਖਚਾਖਚ; ਜਿਹੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਕਿਰਿਆ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਕਿਸਮ ਵਿਚ ਰੱਖਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?

- Ans  1. ਪਰਿਮਾਣਵਾਚਕ ਕਿਰਿਆ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ  
 2. ਕਾਰਨਵਾਚਕ ਕਿਰਿਆ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ  
 3. ਨਿਰਣਾਵਾਚਕ ਕਿਰਿਆ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ  
 4. ਸੰਖਿਆਵਾਚਕ ਕਿਰਿਆ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ

Question ID : 630680314722  
 Option 1 ID : 6306801224690  
 Option 2 ID : 6306801224689  
 Option 3 ID : 6306801224692  
 Option 4 ID : 6306801224691

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.38 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਾਕਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਸ ਵਾਕ ਅੰਦਰ ਨਿਸ਼ਚੇਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਹੋਈ ਹੈ?

- Ans  1. ਜੋ ਕਰੇਗਾ ਸੇ ਭਰੇਗਾ।  
 2. ਤੁਸੀਂ ਕਿਸ ਨੂੰ ਪੁੱਛ ਕੇ ਪਾਣੀ ਪੀਣ ਗਏ ਸੀ?  
 3. ਇਹ ਸਾਡੇ ਸਕੂਲ ਦਾ ਮੈਦਾਨ ਹੈ।  
 4. ਮੈਂ ਆਪ ਉਸ ਨੂੰ ਸੌਂਦਣ ਗਿਆ।

Question ID : 630680314717  
 Option 1 ID : 6306801224669  
 Option 2 ID : 6306801224670  
 Option 3 ID : 6306801224672  
 Option 4 ID : 6306801224671

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.39 ਹੇਠਾਂ ਲਿਖੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ ਸਮੂਹਵਾਚਕ ਨਾਂਵ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans  1. ਟੋਲੀ  
 2. ਵੱਗ  
 3. ਅਰਦਾਸ  
 4. ਡਾਰ

Question ID : 630680314713  
 Option 1 ID : 6306801224656  
 Option 2 ID : 6306801224653  
 Option 3 ID : 6306801224655  
 Option 4 ID : 6306801224654

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.40 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜੇ ਵਾਕ ਵਿਚ ਸਕਰਮਕ ਕਿਰਿਆ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਨਹੀਂ ਹੋਈ?

- Ans  1. ਪਾਠੀ ਪੋਥੀ ਪੜ੍ਹ ਰਿਹਾ ਹੈ।  
 2. ਕੁੜੀਆਂ ਪੀਚੇ ਖੇਡ ਰਹੀਆਂ ਹਨ।  
 3. ਬਾਹਰ ਮੀਂਹ ਵਰ੍ਹ ਰਿਹਾ ਹੈ।  
 4. ਮੁੰਡੇ ਤਮਾਸ਼ਾ ਦੇਖ ਰਹੇ ਹਨ।

Question ID : 630680314720  
 Option 1 ID : 6306801224681  
 Option 2 ID : 6306801224683  
 Option 3 ID : 6306801224682  
 Option 4 ID : 6306801224684

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.41 "ਪਾਇਆ" ਅਤੇ "ਫੇਰਾ" ਸ਼ਬਦਾਂ ਨਾਲ ਕਿਸ ਅਗੇਤਰ ਨੂੰ ਵਰਤਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ:

- Ans  1. ਚੁ  
 2. ਚੇ  
 3. ਚ  
 4. ਚੌ

Question ID : 630680314728  
 Option 1 ID : 6306801224713  
 Option 2 ID : 6306801224715  
 Option 3 ID : 6306801224716  
 Option 4 ID : 6306801224714

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.42 ਹਸਰਤ ਨੇ ਇਸ਼ਰਤ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਮੈਨੂੰ ਪਤਾ ਹੈ ਕਿ ਤੈਨੂੰ ਲੱਡੂ ਜਲੇਬੀ ਬਰਫੀ ਪਸੰਦ ਹਨ ਉਪਰੋਕਤ ਵਾਕ ਨੂੰ ਸਹੀ ਵਿਸਰਾਮ ਚਿੰਨ੍ਹ ਲਾ ਕੇ ਕਿਵੇਂ ਲਿਖਿਆ ਜਾਵੇਗਾ?

- Ans
- 1. ਹਸਰਤ ਨੇ ਇਸ਼ਰਤ ਨੂੰ ਕਿਹਾ, "ਮੈਨੂੰ ਪਤਾ ਹੈ ਕਿ ਤੈਨੂੰ ਲੱਡੂ ਜਲੇਬੀ ਬਰਫੀ ਪਸੰਦ ਹਨ।"
  - 2. ਹਸਰਤ ਨੇ ਇਸ਼ਰਤ ਨੂੰ ਕਿਹਾ, "ਮੈਨੂੰ ਪਤਾ ਹੈ ਕਿ ਤੈਨੂੰ ਲੱਡੂ, ਜਲੇਬੀ, ਬਰਫੀ, ਪਸੰਦ ਹਨ।"
  - 3. ਹਸਰਤ ਨੇ ਇਸ਼ਰਤ ਨੂੰ ਕਿਹਾ, ਮੈਨੂੰ ਪਤਾ ਹੈ ਕਿ ਤੈਨੂੰ ਲੱਡੂ, ਜਲੇਬੀ, ਬਰਫੀ ਪਸੰਦ ਹਨ।
  - 4. ਹਸਰਤ ਨੇ ਇਸ਼ਰਤ ਨੂੰ ਕਿਹਾ, "ਮੈਨੂੰ ਪਤਾ ਹੈ ਕਿ ਤੈਨੂੰ ਲੱਡੂ, ਜਲੇਬੀ, ਬਰਫੀ ਪਸੰਦ ਹਨ।"

Question ID : 630680314736

Option 1 ID : 6306801224746

Option 2 ID : 6306801224748

Option 3 ID : 6306801224745

Option 4 ID : 6306801224747

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.43 69664 ਨੂੰ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਚ ਕਿਵੇਂ ਲਿਖਿਆ ਜਾਵੇਗਾ?

- Ans
- 1. ਉਨਾਹਟ ਹਜ਼ਾਰ ਛੇ ਸੌ ਚੌਹਟ
  - 2. ਉਨੱਤਰ ਹਜ਼ਾਰ ਛੇ ਸੌ ਚੁਹੱਤਰ
  - 3. ਉਨੱਤਰ ਹਜ਼ਾਰ ਛੇ ਸੌ ਚੌਹਟ
  - 4. ਉਨੱਤਰ ਹਜ਼ਾਰ ਛੇ ਸੌ ਚੁਤਾਲੀ

Question ID : 630680314744

Option 1 ID : 6306801224779

Option 2 ID : 6306801224780

Option 3 ID : 6306801224778

Option 4 ID : 6306801224777

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.44 ਸੁਰਿੰਦਰ ਕੌਰ ਦੇ ਪਤੀ ਉਸ ਤੋਂ ਰੋਜ਼ ਰਿਆਜ਼ ਕਰਵਾਉਂਦੇ ਸਨ। ਉਪਰੋਕਤ ਵਾਕ ਵਿਚ ਕਿਹੜੇ ਕਿਰਿਆ ਰੂਪ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਹੋਈ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਦੂਹਰੀ ਪ੍ਰੇਰਨਾਰਥਕ ਕਿਰਿਆ
  - 2. ਸਧਾਰਨ ਕਿਰਿਆ
  - 3. ਤੀਹਰੀ ਪ੍ਰੇਰਨਾਰਥਕ ਕਿਰਿਆ
  - 4. ਪ੍ਰੇਰਨਾਰਥਕ ਕਿਰਿਆ

Question ID : 630680314721

Option 1 ID : 6306801224687

Option 2 ID : 6306801224685

Option 3 ID : 6306801224688

Option 4 ID : 6306801224686

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.45 ਕਿਹੜਾ ਜੁੱਟ ਸਹੀ ਨਹੀਂ ਹੈ:

- Ans  1. ਜਥਾ- ਸਮੂਹਵਾਚਕ ਨਾਂਵ  
 2. ਹਰਜੀਤ- ਖਾਸ ਨਾਂਵ  
 3. ਸੁੱਖ- ਆਮ ਨਾਂਵ  
 4. ਲੋਹਾ- ਪਦਾਰਥਵਾਚਕ ਨਾਂਵ

Question ID : 630680314714  
 Option 1 ID : 6306801224660  
 Option 2 ID : 6306801224658  
 Option 3 ID : 6306801224657  
 Option 4 ID : 6306801224659  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.46 ਹੇਠਾਂ ਲਿਖੇ ਵਾਕਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਸ ਅੰਦਰ ਗੁਣਵਾਚਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਨਹੀਂ ਹੋਈ?

- Ans  1. ਉਹ ਮੁੰਡਾ ਮੇਰਾ ਮਿੱਤਰ ਹੈ।  
 2. ਸ਼ਹਿਰੀ ਲੋਕ ਦੇਰ ਨਾਲ ਸੌਂਦੇ ਹਨ।  
 3. ਅੱਜ ਉਸ ਨੇ ਕਾਲੀ ਪੱਗ ਬੰਨ੍ਹੀ ਹੈ।  
 4. ਉਸ ਨੂੰ ਚੋਰੀ ਦੀ ਮਾੜੀ ਆਦਤ ਹੈ।

Question ID : 630680314719  
 Option 1 ID : 6306801224679  
 Option 2 ID : 6306801224678  
 Option 3 ID : 6306801224680  
 Option 4 ID : 6306801224677  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.47 ਜਿੱਥੇ ਦਾਦ-ਫਰਿਆਦ ਦਾ ਕੋਈ ਲਾਭ ਨਾ ਹੋਵੇ, ਉੱਥੇ ਕਿਹੜੇ ਮੁਹਾਵਰੇ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?

- Ans  1. ਹੱਥਾਂ ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਪੈਣਾ  
 2. ਆਪਣੇ ਪੈਰੀਂ ਆਪ ਕੁਰਾੜਾ ਮਾਰਨਾ  
 3. ਅੰਨ੍ਹੇ ਅੱਗੇ ਦੀਦੇ ਗਾਲਣਾ  
 4. ਆਲੇ ਕੌੜੀ ਛਿੱਕੇ ਕੌੜੀ ਕਰਨਾ

Question ID : 630680314707  
 Option 1 ID : 6306801224632  
 Option 2 ID : 6306801224629  
 Option 3 ID : 6306801224630  
 Option 4 ID : 6306801224631  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.48 ਹੇਠਾਂ ਲਿਖੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਜੁੱਟ ਸਹੀ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans  1. Import- ਦਰਾਮਦ  
 2. Export- ਵਪਾਰ  
 3. Business- ਵਣਜ  
 4. Currency- ਮੁਦਰਾ

Question ID : 630680314743  
 Option 1 ID : 6306801224773  
 Option 2 ID : 6306801224774  
 Option 3 ID : 6306801224776  
 Option 4 ID : 6306801224775  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.49 ਪੰਜਾਬੀ ਦੀ ਕਿਸ ਉਪਭਾਸ਼ਾ ਵਿਚ 'ਹ' ਧੁਨੀ ਉਤੇ ਵੱਧ ਬਲ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- Ans  1. ਦੁਆਬੀ  
 2. ਮਲਵਈ  
 3. ਮਾੜੀ  
 4. ਪੁਆਧੀ

Question ID : 630680314748  
Option 1 ID : 6306801224795  
Option 2 ID : 6306801224794  
Option 3 ID : 6306801224793  
Option 4 ID : 6306801224796

Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.50 ਦਬਾਅ ਜਾਂ ਬਲ ਨੂੰ ਪ੍ਰਗਟਾਉਣ ਲਈ ਕਿਹੜੇ ਲਗਾਖਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?

- Ans  1. ਅੱਧਕ  
 2. ਬਿੰਦੀ  
 3. ਟਿੱਪੀ  
 4. ਦੁੱਤ ਅੱਖਰ

Question ID : 630680314753  
Option 1 ID : 6306801224815  
Option 2 ID : 6306801224813  
Option 3 ID : 6306801224814  
Option 4 ID : 6306801224816

Status : Answered  
Chosen Option : 1