

# **Punjab Police Constable**

**Previous Year Paper**

**Paper I & II**

**26 Aug, 2023 Shift 2**

# 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	26/08/2023
Shift	2:00 PM - 5:00 PM
Subject	Constable in District Police Cadre Paper I and Paper II

Section : General Awareness

Q.1 ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਕਿਸ ਜ਼ਿਲ੍ਹੇ ਵਿੱਚ ਕੁਆਰਟਜ਼ ਅਤੇ ਸਿਲਿਕਾ (quartz and silica) ਰੇਤ ਦੇ ਖਣਿਜ ਪਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ?

- Ans
- 1. ਸੰਗਰੂਰ
  - 2. ਹੁਸ਼ਿਆਰਪੁਰ
  - 3. ਗੁਰਦਾਸਪੁਰ
  - 4. ਬਠਿੰਡਾ

Question ID : 630680313339  
 Option 1 ID : 6306801219224  
 Option 2 ID : 6306801219223  
 Option 3 ID : 6306801219221  
 Option 4 ID : 6306801219222  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.2 ਲੋਕ ਸਾਜ਼ ਢੇਲ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਮੁੱਖ ਤੌਰ 'ਤੇ ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਕਿਹੜੇ ਨਾਚ ਦੌਰਾਨ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਗਿੱਧਾ
  - 2. ਭੰਗੜਾ
  - 3. ਜਾਰੋ
  - 4. ਕਿੱਕਲੀ

Question ID : 630680302201  
 Option 1 ID : 6306801175478  
 Option 2 ID : 6306801175479  
 Option 3 ID : 6306801175481  
 Option 4 ID : 6306801175480  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.3 ਹੇਲਾ ਮੁਹੱਲਾ - ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਇੱਕ ਤਿਉਹਾਰ - ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਵਿੱਚ ਮਨਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- Ans  1. ਕਰਤਾਰਪੁਰ  
 2. ਆਨੰਦਪੁਰ ਸਾਹਿਬ  
 3. ਪਠਾਨਕੋਟ  
 4. ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ

Question ID : 630680302193  
 Option 1 ID : 6306801175446  
 Option 2 ID : 6306801175447  
 Option 3 ID : 6306801175449  
 Option 4 ID : 6306801175448

Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.4 ਪੰਜਾਬ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸ਼ਾਬਦਿਕ ਅਰਥ ਕੀ ਹੈ?

- Ans  1. ਪੰਜ ਪਾਂਡਵਾਂ ਦੀ ਧਰਤੀ  
 2. ਪੰਜ ਰੁੱਤਾਂ ਦੀ ਧਰਤੀ  
 3. ਸੱਤ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦੀ ਧਰਤੀ  
 4. ਪੰਜ ਦਰਿਆਵਾਂ ਦੀ ਧਰਤੀ

Question ID : 630680302186  
 Option 1 ID : 6306801175421  
 Option 2 ID : 6306801175419  
 Option 3 ID : 6306801175420  
 Option 4 ID : 6306801175418

Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.5 ਇਤਿਹਾਸਕ ਕਿਲ੍ਹਾ, ਕਿਲ੍ਹਾ ਮੁਬਾਰਕ ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਵਿੱਚ ਸਥਿਤ ਹੈ?

- Ans  1. ਕਿਲ੍ਹਾ ਰਾਏਪੁਰ  
 2. ਸਰਦੂਲਗੜ੍ਹ  
 3. ਮਾਨਸਾ  
 4. ਬਠਿੰਡਾ

Question ID : 630680302194  
 Option 1 ID : 6306801175450  
 Option 2 ID : 6306801175453  
 Option 3 ID : 6306801175452  
 Option 4 ID : 6306801175451

Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.6 ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਸਟਾਰਟਅਪ ਨੂੰ ਇਸਦੇ ਸਿੰਗਲ-ਪੀਸ 3D-ਪ੍ਰਿੰਟਿਡ ਰਾਕੇਟ ਇੰਜਣ ਲਈ ਇੱਕ ਪੇਟੈਂਟ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੋਇਆ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਅਸਤਰਾ (Astra)
  - 2. ਵਨ ਸਪੇਸ (One Space)
  - 3. ਹਾਈਲਮਪਲਸ (HyImpulse)
  - 4. ਅਗਨੀਕੁਲ ਕੋਸਮੋਸ (AgniKul Cosmos)

Question ID : 630680261345

Option 1 ID : 6306801015115

Option 2 ID : 6306801015117

Option 3 ID : 6306801015118

Option 4 ID : 6306801015116

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 ਗਲੋਬਲ ਸਸਟੇਨੇਬਲ ਡਿਵੈਲਪਮੈਂਟ ਰਿਪੋਰਟ, 2022 ਦੇ ਮੁਤਾਬਕ, ਭਾਰਤ ਦਾ ਦਰਜਾ ਹੈ:

- Ans
- 1. 125
  - 2. 130
  - 3. 121
  - 4. 136

Question ID : 630680217100

Option 1 ID : 630680842347

Option 2 ID : 630680842349

Option 3 ID : 630680842348

Option 4 ID : 630680842350

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੀ ਗਿਆਰਵੀਂ ਅਨੁਸੂਚੀ ਵਿੱਚ ਸੂਚੀਬੱਧ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਕੂੜਾ ਪ੍ਰਬੰਧਨ (Waste management)
  - 2. ਪ੍ਰਾਇਮਰੀ ਸਕੂਲ ਸਿੱਖਿਆ (Primary school education)
  - 3. ਖਾਦੀ (Khadi)
  - 4. ਪੀਣ ਵਾਲਾ ਪਾਣੀ (Drinking water)

Question ID : 630680261295

Option 1 ID : 6306801014940

Option 2 ID : 6306801014941

Option 3 ID : 6306801014939

Option 4 ID : 6306801014942

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਸੂਚਨਾ ਤਕਨਾਲੋਜੀ ਕੇਂਦਰ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਜਲੰਧਰ
  - 2. ਪਟਿਆਲਾ
  - 3. ਬਠਿੰਡਾ
  - 4. ਮੋਹਾਲੀ

Question ID : 630680317804  
 Option 1 ID : 6306801236311  
 Option 2 ID : 6306801236309  
 Option 3 ID : 6306801236312  
 Option 4 ID : 6306801236310  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.10 \_\_\_\_\_ ਦੀ ਸਲੀਨਾ ਜੇਨਾ ਨੇ ਠੋਸ ਅਤੇ ਤਰਲ ਰਹਿੰਦ-ਖੂੰਹਦ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਲਈ (solid and liquid waste management) ਸਵੈੱਛ ਸੁਜਲ ਸ਼ਕਤੀ ਸਨਮਾਨ 2023 ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤਾ ਸੀ।

- Ans
- 1. ਬਿਹਾਰ
  - 2. ਝਾਰਖੰਡ
  - 3. ਉੜੀਸਾ
  - 4. ਆਂਧਰਾ ਪ੍ਰਦੇਸ਼

Question ID : 630680227955  
 Option 1 ID : 630680884497  
 Option 2 ID : 630680884495  
 Option 3 ID : 630680884496  
 Option 4 ID : 630680884498  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.11 ਕਿਸੇ ਰਾਜ ਦੇ ਵਿਧਾਨ ਮੰਡਲ ਦੇ ਸਦਨ ਦੇ ਮੈਂਬਰਾਂ ਦੀ ਅਯੋਗਤਾ ਦੇ ਸਵਾਲਾਂ 'ਤੇ ਅੰਤਿਮ ਫੈਸਲੇ ਲਈ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਨੂੰ ਸੰਦਰਭਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ?

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

Question ID : 630680161085  
 Option 1 ID : 630680623706  
 Option 2 ID : 630680623707  
 Option 3 ID : 630680623704  
 Option 4 ID : 630680623705  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.12 ਪੰਚਾਇਤ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਛੋਟੀ ਇਕਾਈ ਹੈ:

- Ans
- 1. ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਪਰਿਸ਼ਦ
  - 2. ਪਿੰਡ
  - 3. ਗ੍ਰਾਮ ਸਭਾ
  - 4. ਪੰਚਾਇਤੀ ਸੰਮਤੀ

Question ID : 630680145787

Option 1 ID : 630680564075

Option 2 ID : 630680564074

Option 3 ID : 630680564077

Option 4 ID : 630680564076

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 ਜਲੰਧਰ ਸ਼ਹਿਰ ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਉਦਯੋਗ ਲਈ ਮਸ਼ਹੂਰ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਕਲ ਅਤੇ ਇਲੈਕਟ੍ਰਾਨਿਕਸ
  - 2. ਖੇਤੀਬਾੜੀ
  - 3. ਖੇਡਾਂ ਦੇ ਸਮਾਨ ਦੇ ਨਿਰਮਾਣ
  - 4. ਸਾਈਕਲ ਉਦਯੋਗ

Question ID : 630680310717

Option 1 ID : 6306801208999

Option 2 ID : 6306801208997

Option 3 ID : 6306801208998

Option 4 ID : 6306801209000

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 ਮਿਸ਼ਨ ਲਾਈਫ (ਵਾਤਾਵਰਣ ਲਈ ਜੀਵਨ ਸ਼ੈਲੀ) \_\_\_\_\_ ਦੁਆਰਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ।

- Ans
- 1. ਸ਼੍ਰੀ ਅਮਿਤ ਸ਼ਾਹ
  - 2. ਸ਼੍ਰੀ ਨਿਤਿਨ ਜੈਰਾਮ ਗਡਕਰੀ
  - 3. ਸ਼੍ਰੀ ਰਾਜ ਨਾਥ ਸਿੰਘ
  - 4. ਸ਼੍ਰੀ ਨਰੇਂਦਰ ਮੋਦੀ

Question ID : 630680217078

Option 1 ID : 630680842262

Option 2 ID : 630680842261

Option 3 ID : 630680842259

Option 4 ID : 630680842260

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਜੋੜਾ ਸਹੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਮੇਲ ਖਾਂਦਾ ਹੈ?

- 1: ਅਨੁਛੇਦ 23 - ਮਨੁੱਖਾਂ ਦੀ ਤਸਕਰੀ ਅਤੇ ਜਬਰੀ ਮਜ਼ਦੂਰੀ ਦੀ ਮਨਾਹੀ
- 2: ਅਨੁਛੇਦ 29 - ਘੱਟ ਗਿਣਤੀਆਂ (minorities) ਦੇ ਹਿੱਤਾਂ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ
- 3: ਅਨੁਛੇਦ 32 - ਸੰਵਿਧਾਨਕ ਉਪਾਅ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ
- 4: ਅਨੁਛੇਦ 31 - ਘੱਟ ਗਿਣਤੀਆਂ ਨੂੰ ਆਪਣੀ ਪਸੰਦ ਦੇ ਵਿਦਿਅਕ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਅਤੇ ਪ੍ਰਬੰਧ ਕਰਨ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ।

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

Question ID : 630680214494

Option 1 ID : 630680832001

Option 2 ID : 630680832002

Option 3 ID : 630680831999

Option 4 ID : 630680832000

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 ਏਸ.ਡੀ.ਜੀ ਇੰਡੀਆ ਇੰਡੇਕਸ (SDG India Index) 2020-21 ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੇ ਰਾਜ ਦਾ ਸਥਾਨ ਸਿਖਰ 'ਤੇ ਰਿਹਾ?

- Ans
- 1. ਰਾਜਸਥਾਨ
  - 2. ਕੇਰਲ
  - 3. ਆਂਧਰਾ ਪ੍ਰਦੇਸ਼
  - 4. ਬਿਹਾਰ

Question ID : 63068098970

Option 1 ID : 630680384587

Option 2 ID : 630680384586

Option 3 ID : 630680384584

Option 4 ID : 630680384585

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 ਹਾਈ ਕੋਰਟ ਦਾ ਚੀਫ਼ ਜਸਟਿਸ \_\_\_\_\_ ਨੂੰ ਅਹੁਦੇ ਦੀ ਸਹੂ ਚੁਕਾਉਂਦਾ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਰਾਜਪਾਲ
  - 2. ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ
  - 3. ਐਡਵੋਕੇਟ ਜਨਰਲ
  - 4. ਮੰਤਰੀ ਪਰਿਸ਼ਦ

Question ID : 630680214503

Option 1 ID : 630680832035

Option 2 ID : 630680832036

Option 3 ID : 630680832038

Option 4 ID : 630680832037

Status : Answered

Chosen Option : 1



Q.18 ਅਨੁਛੇਦ 13 ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਖੰਡ ਇਹ ਸਪੱਸ਼ਟ ਕਰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਉਸ ਅਨੁਛੇਦ ਵਿੱਚ "ਕਾਨੂੰਨ" ਸ਼ਬਦ ਅਨੁਛੇਦ 368 ਤਹਿਤ ਕੀਤੀਆਂ ਸੰਵਿਧਾਨਕ ਸੇਧਾਂ ਨੂੰ ਕਵਰ ਨਹੀਂ ਕਰਦਾ ਹੈ?

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

Question ID : 630680146194  
 Option 1 ID : 630680565667  
 Option 2 ID : 630680565666  
 Option 3 ID : 630680565668  
 Option 4 ID : 630680565669  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.19 ਅਨੁਛੇਦ 243P(d), 'ਨਗਰਪਾਲਿਕਾ ਖੇਤਰ' ਦਾ ਅਰਥ \_\_\_\_\_ ਦੁਆਰਾ ਘੋਸ਼ਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਕਿਸੇ ਮਿਊਨਿਸਿਪੈਲਿਟੀ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ ਖੇਤਰ ਹੈ।

- Ans  1. ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ  
 2. ਰਾਜਪਾਲ  
 3. ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ  
 4. ਨਗਰ ਨਿਗਮ ਕਮਿਸ਼ਨਰ

Question ID : 630680261290  
 Option 1 ID : 6306801014922  
 Option 2 ID : 6306801014921  
 Option 3 ID : 6306801014920  
 Option 4 ID : 6306801014919  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.20 ਕਿਸ ਸਾਲ, ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਵਾਤਾਵਰਣ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ (UNEP) ਨੇ ਵਿਸ਼ਵ ਮੌਸਮ ਵਿਗਿਆਨ ਸੰਗਠਨ (WMO) ਦੇ ਨਾਲ ਮਿਲ ਕੇ ਜਲਵਾਯੂ ਪਰਿਵਰਤਨ 'ਤੇ ਅੰਤਰ-ਸਰਕਾਰੀ ਪੈਨਲ (IPCC) ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਕੀਤੀ ਸੀ?

- Ans  1. 1980  
 2. 1985  
 3. 1983  
 4. 1988

Question ID : 63068085827  
 Option 1 ID : 630680332768  
 Option 2 ID : 630680332770  
 Option 3 ID : 630680332769  
 Option 4 ID : 630680332771  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.21 1 ਸਤੰਬਰ ਤੋਂ 30 ਸਤੰਬਰ 2022 ਤੱਕ ਪੰਜਵੇਂ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਪੇਸ਼ਣ ਮਾਰਚ 2022 ਦਾ ਥੀਮ ਇਨ੍ਹਾਂ 'ਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸੀ?

- Ans
- 1. ਬਾਲਿਕਾ ਸਵਾਸਥ
  - 2. ਕਿਸ਼ੋਰ ਬਾਲਕ ਸਵਾਸਥ
  - 3. ਮਹਿਲਾ ਔਰ ਸਵਾਸਥ
  - 4. ਬਾਲਿਕਾ ਇਵਮ ਸਵੱਛਤਾ

Question ID : 630680261247  
 Option 1 ID : 6306801014747  
 Option 2 ID : 6306801014749  
 Option 3 ID : 6306801014748  
 Option 4 ID : 6306801014750  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.22 ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਨੂੰ ਸਿਰਫ਼ \_\_\_\_\_ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਮਹਾਂ-ਦੇਸ਼ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਰਾਹੀਂ ਹਟਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ:

- Ans
- 1. ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੀ ਉਲੰਘਣਾ
  - 2. ਨੈਤਿਕ ਗਿਰਾਵਟ
  - 3. ਦੁਰਵਿਵਹਾਰ
  - 4. ਸੱਤਾ ਦੀ ਦੁਰਵਰਤੋਂ

Question ID : 63068051136  
 Option 1 ID : 630680196811  
 Option 2 ID : 630680196812  
 Option 3 ID : 630680196813  
 Option 4 ID : 630680196810  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.23 ਦੇਸ਼ ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਮੁਲਾਂਕਣ ਰੈਗੂਲੇਟਰ ਦਾ ਨਾਮ ਕੀ ਹੈ, ਜੋ ਕਿ ਨੈਸ਼ਨਲ ਕੌਂਸਲ ਆਫ਼ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ ਰਿਸਰਚ ਐਂਡ ਟ੍ਰੇਨਿੰਗ (NCERT) ਦੁਆਰਾ 2023 ਵਿੱਚ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੇ ਮੁਲਾਂਕਣ ਲਈ ਪ੍ਰਤਿਮਾਨ, ਮਾਪਦੰਡ ਅਤੇ ਦਿਸ਼ਾ-ਨਿਰਦੇਸ਼ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਸਥਾਪਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ?

- Ans
- 1. ਪਰਿਕਸ਼ਨ (PARIKSHAN)
  - 2. ਪ੍ਰਮਾਨ (PRAMAN)
  - 3. ਪਰੀਕਸ਼ਾ (PARIKSHA)
  - 4. ਪਰਖ (PARAKH)

Question ID : 630680261231  
 Option 1 ID : 6306801014686  
 Option 2 ID : 6306801014685  
 Option 3 ID : 6306801014683  
 Option 4 ID : 6306801014684  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.24 ਨਿਮੋਤਣ (Appropriation) ਖਾਤਿਆਂ ਦੀ ਜਾਂਚ \_\_\_\_\_ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਐਸਟੀਮੇਟਸ ਕਮੇਟੀ
  - 2. ਸਟੈਂਡਿੰਗ ਕਮੇਟੀ
  - 3. ਪਬਲਿਕ ਅੰਡਰਟੇਕਿੰਗ ਕਮੇਟੀ
  - 4. ਪਬਲਿਕ ਅਕਾਊਂਟਸ ਕਮੇਟੀ

Question ID : 630680261014  
 Option 1 ID : 6306801013818  
 Option 2 ID : 6306801013815  
 Option 3 ID : 6306801013816  
 Option 4 ID : 6306801013817

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਕੁੱਲ ਖੇਤੀ ਖੇਤਰ ਕਿੰਨਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. 4.7 ਮਿਲੀਅਨ ਹੈਕਟੇਅਰ
  - 2. 4.0 ਮਿਲੀਅਨ ਹੈਕਟੇਅਰ
  - 3. 4.2 ਮਿਲੀਅਨ ਹੈਕਟੇਅਰ
  - 4. 4.9 ਮਿਲੀਅਨ ਹੈਕਟੇਅਰ

Question ID : 630680316019  
 Option 1 ID : 6306801229727  
 Option 2 ID : 6306801229725  
 Option 3 ID : 6306801229728  
 Option 4 ID : 6306801229726

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.26 ਉਸ ਸਾਲ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ ਜਦੋਂ ਪਹਿਲੀ ਕਲੀਨੀਕਲ ਜੀਨ ਥੈਰੇਪੀ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਸੀ।

- Ans
- 1. 1989
  - 2. 1990
  - 3. 1992
  - 4. 1991

Question ID : 630680216315  
 Option 1 ID : 630680839235  
 Option 2 ID : 630680839236  
 Option 3 ID : 630680839238  
 Option 4 ID : 630680839237

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.27 ਦਹਾਕੇ (1991-2001) ਦੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਦਹਾਕੇ (2001-2011) ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਦੀ ਆਬਾਦੀ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨਾ ਵਾਧਾ ਹੋਇਆ?

- Ans  1. 13.89%
2. 18.16%
3. 11.88%
4. 16.71%

Question ID : 630680300281  
 Option 1 ID : 6306801168027  
 Option 2 ID : 6306801168030  
 Option 3 ID : 6306801168028  
 Option 4 ID : 6306801168029  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.28 ਉਸ ਵਿਟਾਮਿਨ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ ਜਿਸਦੀ ਗੁਣਵੱਤਾ ਉਦੋਂ ਵਧ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਜਦੋਂ ਦੁੱਧ ਲੈਕਟਿਕ ਐਸਿਡ ਬੈਕਟੀਰੀਆ ਦੁਆਰਾ ਦਹੀਂ ਵਿੱਚ ਬਦਲ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

- Ans  1. ਵਿਟਾਮਿਨ ਡੀ<sub>3</sub>
2. ਵਿਟਾਮਿਨ ਬੀ<sub>12</sub>
3. ਵਿਟਾਮਿਨ ਸੀ
4. ਵਿਟਾਮਿਨ ਈ

Question ID : 630680216347  
 Option 1 ID : 630680839364  
 Option 2 ID : 630680839363  
 Option 3 ID : 630680839366  
 Option 4 ID : 630680839365  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.29 ਇੰਡੀਅਨ ਪ੍ਰੀਮੀਅਰ ਲੀਗ 2023 ਕ੍ਰਿਕਟ ਦਾ ਉਦਘਾਟਨ \_\_\_\_\_ ਵਿੱਚ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ।

- Ans  1. ਹੈਦਰਾਬਾਦ
2. ਚੇਨੱਈ
3. ਅਹਿਮਦਾਬਾਦ
4. ਲਖਨਊ

Question ID : 630680261185  
 Option 1 ID : 6306801014501  
 Option 2 ID : 6306801014499  
 Option 3 ID : 6306801014502  
 Option 4 ID : 6306801014500  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.30 ਉਧਮ ਸਿੰਘ ਨੇ ਕਿਸ ਅੰਗਰੇਜ਼ ਅਫਸਰ ਨੂੰ ਗੋਲੀ ਮਾਰੀ ਸੀ?

- Ans
- 1. ਕਰਨਲ ਰੇਜੀਨਾਲਡ ਐਡਵਰਡ ਹੈਰੀ ਡਾਇਰ
  - 2. ਜੌਨ ਸਾਂਡਰਸ
  - 3. ਮਾਊਂਟ ਗ੍ਰਿਫਨ
  - 4. ਸਰ ਮਾਈਕਲ ਫਰਾਂਸਿਸ ਓਡਵਾਇਰ

Question ID : 630680302184

Option 1 ID : 6306801175410

Option 2 ID : 6306801175411

Option 3 ID : 6306801175413

Option 4 ID : 6306801175412

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.31 ਪਟਿਆਲੇ ਵਿੱਚ ਕਾਲੀ ਦੇਵੀ ਦਾ ਮੰਦਰ ਕਿਸਨੇ ਬਣਵਾਇਆ?

- Ans
- 1. ਮਹਾਰਾਜਾ ਯਾਦਵਿੰਦਰ ਸਿੰਘ
  - 2. ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਜਿੰਦਰ ਸਿੰਘ
  - 3. ਮਹਾਰਾਜਾ ਬੀਰੇਂਦਰ ਸਿੰਘ
  - 4. ਮਹਾਰਾਜਾ ਭੁਪਿੰਦਰ ਸਿੰਘ

Question ID : 630680302190

Option 1 ID : 6306801175435

Option 2 ID : 6306801175436

Option 3 ID : 6306801175437

Option 4 ID : 6306801175434

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.32 ਰਾਸ਼ਟਰਮੰਡਲ ਖੇਡਾਂ 2022 ਵਿੱਚ ਸਟੀਪਲਚੇਜ਼ (steeplechase) ਵਿੱਚ ਤਗਮਾ ਜਿੱਤਣ ਵਾਲਾ ਪਹਿਲਾ ਭਾਰਤੀ ਕੌਣ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਅਵਿਨਾਸ਼ ਸਾਬਲ
  - 2. ਲਲਿਤਾ ਬਾਬਰ
  - 3. ਪਾਰੁਲ ਚੌਧਰੀ
  - 4. ਨਵੀਨ ਕੁਮਾਰ

Question ID : 630680265725

Option 1 ID : 6306801032367

Option 2 ID : 6306801032368

Option 3 ID : 6306801032370

Option 4 ID : 6306801032369

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.33 ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦਾ ਅਨੁਛੇਦ 44 \_\_\_\_\_ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਗ੍ਰਾਮ ਪੰਚਾਇਤਾਂ ਦਾ ਸੰਗਠਨ
  - 2. ਮੁਫਤ ਕਾਨੂੰਨੀ ਸਹਾਇਤਾ
  - 3. ਸਮਾਨ ਨਾਗਰਿਕ ਸੰਹਿਤਾ (ਯੂਨੀਫਾਰਮ ਸਿਵਲ ਕੋਡ)
  - 4. ਰਾਜ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ

Question ID : 630680261062  
 Option 1 ID : 6306801014008  
 Option 2 ID : 6306801014010  
 Option 3 ID : 6306801014007  
 Option 4 ID : 6306801014009

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.34 ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਨੂੰ ਸ਼ੀਸ਼ੇ ਦਾ ਮਹਿਲ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਮੋਤੀ ਬਾਗ ਪੈਲੇਸ
  - 2. ਸ਼ੀਸ਼ ਮਹਿਲ
  - 3. ਕਿਲ੍ਹਾ ਮੁਬਾਰਕ
  - 4. ਜਗਤਜੀਤ ਪੈਲੇਸ

Question ID : 630680302199  
 Option 1 ID : 6306801175470  
 Option 2 ID : 6306801175473  
 Option 3 ID : 6306801175471  
 Option 4 ID : 6306801175472

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.35 ਵਿਸ਼ਵ ਆਰਥਿਕ ਫੋਰਮ 2023 ਵਿੱਚ, ਭਾਰਤ ਨੇ ਸਾਲ \_\_\_\_\_ ਤੱਕ ਇੱਕ ਨਵੀਂ ਤਪਦਿਕ ਵੈਕਸੀਨ (Tuberculosis vaccine) ਨੂੰ ਮਨਜ਼ੂਰੀ ਦੇਣ ਲਈ ਇੱਕ ਵਿਸ਼ਵ-ਵਿਆਪੀ ਯੋਜਨਾ ਵਾਸਤੇ ਆਪਣਾ ਪੂਰਾ ਸਮਰਥਨ ਦਿੱਤਾ ਹੈ।

- Ans
- 1. 2027
  - 2. 2024
  - 3. 2025
  - 4. 2026

Question ID : 630680261233  
 Option 1 ID : 6306801014694  
 Option 2 ID : 6306801014691  
 Option 3 ID : 6306801014692  
 Option 4 ID : 6306801014693

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.36

ਰੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਅੰਜਕ ਨੂੰ ਸਰਲ ਕਰੋ।

$$\frac{(4+6) \times 2 + 1 \div \frac{1}{3}}{10 + 10 \times 6 \div \frac{3}{11}}$$

Ans

- ✓ 1.  $\frac{1}{10}$
- ✗ 2.  $\frac{3}{10}$
- ✗ 3.  $\frac{3}{5}$
- ✗ 4.  $\frac{1}{5}$

Question ID : 630680103124

Option 1 ID : 630680400757

Option 2 ID : 630680400755

Option 3 ID : 630680400758

Option 4 ID : 630680400756

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.37

ਰੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਅੰਜਕ ਨੂੰ ਸਰਲ ਕਰੋ।

$$2\frac{1}{3} \div 3\frac{1}{2} - 3\frac{1}{4} \text{ of } 1\frac{3}{5} + \frac{7}{4}$$

Ans

- ✗ 1.  $\frac{-147}{60}$
- ✓ 2.  $\frac{-167}{60}$
- ✗ 3.  $\frac{-177}{60}$
- ✗ 4.  $\frac{-127}{60}$

Question ID : 630680131107

Option 1 ID : 630680507698

Option 2 ID : 630680507700

Option 3 ID : 630680507701

Option 4 ID : 630680507699

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.38 ਇੱਕ ਦੁਕਾਨਦਾਰ ₹3,125 ਦੇ ਅੰਕਿਤ ਮੁੱਲ ਵਾਲੀ ਇੱਕ ਵਸਤੂ 'ਤੇ ਲਗਾਤਾਰ ਦੋ ਛੋਟਾਂ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਪਹਿਲੀ ਛੋਟ 15% ਹੈ। ਜੇਕਰ ਗਾਹਕ ਵਸਤੂ ਲਈ ₹2,125 ਦਾ ਭੁਗਤਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਦੂਜੀ ਛੋਟ ਪਤਾ ਕਰੋ।

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

Question ID : 630680219112

Option 1 ID : 630680850347

Option 2 ID : 630680850349

Option 3 ID : 630680850348

Option 4 ID : 630680850350

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.39 ਮਿਸਟਰ A ਨੇ ₹48,000 ਦੇ ਨਿਵੇਸ਼ ਨਾਲ ਇੱਕ ਕਾਰੋਬਾਰ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ ਅਤੇ ਇਸਨੂੰ 4 ਮਹੀਨਿਆਂ ਲਈ ਇਕੱਲੇ ਚਲਾਇਆ। ਉਸ ਨਾਲ ਫਿਰ ਮਿਸਟਰ B ₹25,000 ਦੇ ਨਿਵੇਸ਼ ਨਾਲ ਜੁੜ ਗਿਆ। ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਸਾਂਝੇਦਾਰੀ 10 ਮਹੀਨਿਆਂ ਲਈ ਚੱਲੀ, ਬਿਨਾਂ A ਦੇ ਕਿਸੇ ਵਾਧੂ ਰਕਮ ਦਾ ਨਿਵੇਸ਼ ਕੀਤੇ। ਉਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ, ਮਿਸਟਰ C ₹30,000 ਦੇ ਨਿਵੇਸ਼ ਨਾਲ ਦੋਵਾਂ ਨਾਲ ਜੁੜ ਗਿਆ। A ਨੇ ਵੀ ₹20,000 ਜੋੜ ਕੇ ਆਪਣਾ ਨਿਵੇਸ਼ ਵਧਾਇਆ। ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਸਾਂਝੇਦਾਰੀ 6 ਮਹੀਨਿਆਂ ਲਈ ਹੋਰ ਵਧ ਗਈ। ਜੇਕਰ ਉਸ ਸਮੇਂ ਲਾਭ ₹1,91,730 ਸੀ, ਤਾਂ B ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਸੀ:

- Ans
- 1. ₹20,790
  - 2. ₹46,200
  - 3. ₹1,24,740
  - 4. ₹58,640

Question ID : 630680263574

Option 1 ID : 6306801023936

Option 2 ID : 6306801023935

Option 3 ID : 6306801023937

Option 4 ID : 6306801023938

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.40 A ਕੋਈ ਕੰਮ 20 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ ਅਤੇ B ਇਸਨੂੰ 10 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਉਹ ਕੰਮ ਨੂੰ ਵਾਰੀ-ਵਾਰੀ ਨਾਲ ਇੱਕ-ਇੱਕ ਦਿਨ 'ਤੇ ਕਰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ B ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਉਹ ਕਿੰਨੇ ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨਗੇ?

- Ans
- 1. 12
  - 2. 14
  - 3. 13
  - 4. 11

Question ID : 630680262250

Option 1 ID : 6306801018640

Option 2 ID : 6306801018642

Option 3 ID : 6306801018641

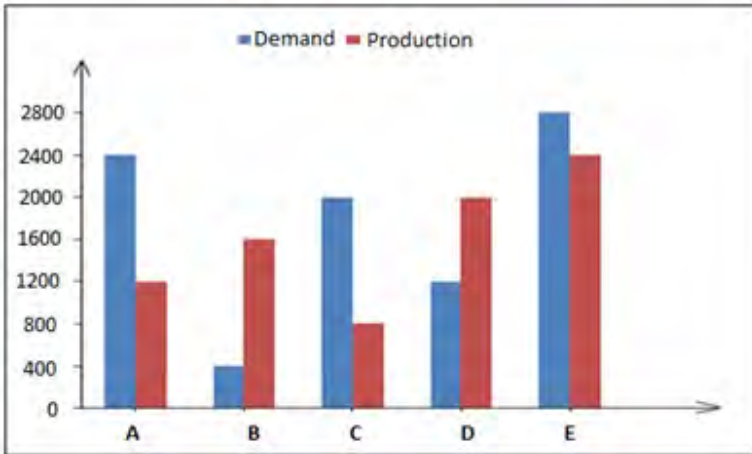
Option 4 ID : 6306801018639

Status : Answered

Chosen Option : 1



Q.41 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤਾ ਬਾਰ ਗ੍ਰਾਫ ਪੰਜ ਕੰਪਨੀਆਂ A, B, C, D, ਅਤੇ E ਦੀ ਮੰਗ ਅਤੇ ਉਤਪਾਦਨ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ।  
Demand = ਮੰਗ, Production = ਉਤਪਾਦਨ



A, B, C ਅਤੇ D ਕੰਪਨੀਆਂ ਨੂੰ ਇਕੱਠਿਆਂ ਲੈਣ 'ਤੇ ਇਹਨਾਂ ਦੀ ਔਸਤ ਮੰਗ ਅਤੇ ਔਸਤ ਉਤਪਾਦਨ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਹੈ:

- Ans
- 1. 110
  - 2. 130
  - 3. 120
  - 4. 100

Question ID : 630680262255  
 Option 1 ID : 6306801018661  
 Option 2 ID : 6306801018659  
 Option 3 ID : 6306801018660  
 Option 4 ID : 6306801018662  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.42 ਇੱਕ ਚੋਣ ਵਿੱਚ, ਤਿੰਨ ਪ੍ਰਤੀਯੋਗੀ ਸਨ A, B ਅਤੇ C. A ਚੋਣ ਦਾ ਜੇਤੂ ਹੈ ਅਤੇ B ਨੇ C ਨਾਲੋਂ ਵੱਧ ਵੋਟਾਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੀਆਂ ਹਨ। ਧਿਆਨ ਦਿਓ ਕਿ  $d\%$  ਵੋਟਾਂ ਅਵੈਧ ਸਨ ਅਤੇ a, b ਅਤੇ c ਵੋਟਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤਤਾ ਹਨ ਜੋ A, B ਅਤੇ C ਨੇ ਕ੍ਰਮਵਾਰ ਵੈਧ ਵੋਟਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੀਆਂ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ  $a - b = 20$  ਅਤੇ  $b - c = 4$ . ਜੇਕਰ ਕੁੱਲ ਪਾਈਆਂ ਗਈਆਂ (ਪੇਲ ਹੋਈਆਂ) ਵੋਟਾਂ 1,35,000 ਹਨ ਅਤੇ ਪ੍ਰਤੀਯੋਗੀ B ਨੂੰ 32,508 ਵੋਟਾਂ ਮਿਲੀਆਂ ਹਨ, ਤਾਂ d ਦਾ ਮੁੱਲ ਹੈ:

- Ans
- 1. 15
  - 2. 10
  - 3. 12
  - 4. 14

Question ID : 630680263567  
 Option 1 ID : 6306801023909  
 Option 2 ID : 6306801023907  
 Option 3 ID : 6306801023908  
 Option 4 ID : 6306801023910  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.43 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਨੂੰ ਸਰਲ ਕਰੋ।

$$\left(\frac{3a}{3b}\right)^{25} \times \left(\frac{3b}{3c}\right)^{25} \times \left(\frac{3c}{3d}\right)^{25} \times \left(\frac{3d}{3e}\right)^{25}$$

Ans

1.  $\left(\frac{3e}{3a}\right)^{25}$

2.  $\left(\frac{3a}{3a}\right)^{25}$

3.  $\left(\frac{3a}{3d}\right)^{25}$

4.  $\left(\frac{3a}{3e}\right)^{25}$

Question ID : 630680103465

Option 1 ID : 630680402103

Option 2 ID : 630680402106

Option 3 ID : 630680402105

Option 4 ID : 630680402104

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.44 ਜੇਕਰ  $(5x + 2y) : (10x + 7y) = 3:8$ , ਤਾਂ  $(3y^2 + 2x^2) : (3y^2 - 2x^2) = ?$

Ans  1. 8 : 5

2. 3 : 4

3. 7 : 5

4. 3 : 7

Question ID : 630680262219

Option 1 ID : 6306801018518

Option 2 ID : 6306801018517

Option 3 ID : 6306801018516

Option 4 ID : 6306801018515

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.45 6 ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਦੀ ਔਸਤ 31 ਹੈ। ਔਸਤ 33 ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਉਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ 7<sup>ਵੀਂ</sup> ਸੰਖਿਆ ਕਿਹੜੀ ਜੋੜੀ ਜਾਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ?

Ans  1. 39

2. 31

3. 45

4. 47

Question ID : 630680136573

Option 1 ID : 630680528908

Option 2 ID : 630680528906

Option 3 ID : 630680528907

Option 4 ID : 630680528909

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.46 ਕਿੰਨੀ ਮੂਲ ਰਾਸ਼ੀ ਉੱਪਰ 6 ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ 10% ਸਧਾਰਨ ਵਿਆਜ ਦੀ ਦਰ 'ਤੇ ₹3,000 ਵਿਆਜ ਵਜੋਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੋਣਗੇ?

- Ans
- 1. ₹4,000
  - 2. ₹4,500
  - 3. ₹6,000
  - 4. ₹5,000

Question ID : 630680219150

Option 1 ID : 630680850500

Option 2 ID : 630680850499

Option 3 ID : 630680850501

Option 4 ID : 630680850502

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.47 ਇੱਕ ਦੁਕਾਨਦਾਰ 40% ਲਾਭ 'ਤੇ ਆਪਣਾ ਮਾਲ ਵੇਚਦਾ ਹੈ ਅਤੇ 1000 gm ਦੀ ਬਜਾਏ 800 gm ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਉਸਦੀ ਸਮੁੱਚੀ ਲਾਭ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤਤਾ ਪਤਾ ਕਰੋ।

- Ans
- 1. 25%
  - 2. 75%
  - 3. 50%
  - 4. 15%

Question ID : 630680116084

Option 1 ID : 630680449667

Option 2 ID : 630680449669

Option 3 ID : 630680449668

Option 4 ID : 630680449666

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.48 A 1 km ਦੀ ਦੌੜ ਵਿੱਚ B ਨੂੰ 5 ਸਕਿੰਟ ਦਾ ਹੈੱਡ-ਸਟਾਰਟ (head-start) ਦਿੰਦਾ ਹੈ, ਪਰ ਦੋਵੇਂ ਇੱਕ ਹੀ ਸਮੇਂ 'ਤੇ ਦੌੜ ਖਤਮ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਜੇਕਰ B 8 m/s ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨਾਲ ਦੌੜਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ A ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਹੈ:

- Ans
- 1. 28 km/h
  - 2. 35 km/h
  - 3. 30 km/h
  - 4. 24 km/h

Question ID : 630680263579

Option 1 ID : 6306801023958

Option 2 ID : 6306801023955

Option 3 ID : 6306801023957

Option 4 ID : 6306801023956

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.49 ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਦੀ ਆਮਦਨ ਪਹਿਲੇ ਮਹੀਨੇ ਵਿੱਚ 30% ਘੱਟ ਗਈ ਅਤੇ ਫਿਰ ਅਗਲੇ ਮਹੀਨੇ ਵਿੱਚ 30% ਵੱਧ ਗਈ। ਉਸਦੀ ਆਮਦਨ ਵਿੱਚ ਕੀ ਬਦਲਾਅ ਹੋਇਆ ਹੈ?

- Ans
- 1. 6% ਘਾਟਾ
  - 2. 9% ਵਾਧਾ
  - 3. 6% ਵਾਧਾ
  - 4. 9% ਘਾਟਾ

Question ID : 630680135713

Option 1 ID : 630680525573

Option 2 ID : 630680525571

Option 3 ID : 630680525570

Option 4 ID : 630680525572

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.50 ਇੱਕ ਟਰੱਕ 4 ਘੰਟਿਆਂ ਵਿੱਚ 720 km ਦੀ ਦੂਰੀ ਤੈਅ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਟਰੱਕ ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ (m/s ਵਿੱਚ) ਕੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. 75
  - 2. 54
  - 3. 180
  - 4. 50

Question ID : 630680120892

Option 1 ID : 630680468545

Option 2 ID : 630680468544

Option 3 ID : 630680468542

Option 4 ID : 630680468543

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.51 A ਅਤੇ B ਇਕੱਠੇ ਇੱਕ ਕੰਮ ਨੂੰ 10 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਪੂਰਾ ਕਰਦੇ ਹਨ, B ਅਤੇ C ਇਕੱਠੇ ਇਸਨੂੰ 15 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਪੂਰਾ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ ਅਤੇ A ਅਤੇ C ਇਕੱਠੇ ਇਸਨੂੰ 12 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਪੂਰਾ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਉਹੀ ਕੰਮ ਇਕੱਠੇ A, B ਅਤੇ C ਦੁਆਰਾ \_\_\_\_\_ ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਪੂਰਾ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

- Ans
- 1. 8
  - 2. 6
  - 3. 7
  - 4. 9

Question ID : 630680262194

Option 1 ID : 6306801018418

Option 2 ID : 6306801018416

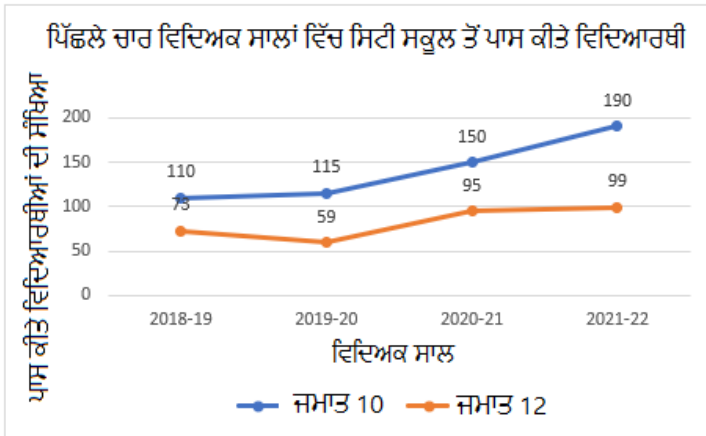
Option 3 ID : 6306801018417

Option 4 ID : 6306801018415

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.52 ਦਿੱਤੇ ਗ੍ਰਾਫ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰੋ ਅਤੇ ਦਿੱਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।



ਵਿਦਿਅਕ ਸਾਲ 2021-22 ਵਿੱਚ 12ਵੀਂ ਅਤੇ 10ਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੇ ਪਾਸ ਕੀਤੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ ਵਿੱਚਕਾਰ ਅੰਤਰ ਕੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. 37
  - 2. -91
  - 3. 55
  - 4. 91

Question ID : 630680262524  
 Option 1 ID : 6306801019735  
 Option 2 ID : 6306801019736  
 Option 3 ID : 6306801019737  
 Option 4 ID : 6306801019738  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.53 ਇੱਕ ਆਦਮੀ ਨੇ ₹200 ਅੰਕਿਤ ਕੀਮਤ ਵਾਲਾ ਇੱਕ ਮੇਜ਼ ਖਰੀਦਿਆ। ਦੁਕਾਨਦਾਰ ਨੇ ਉਸਨੂੰ 5% ਅਤੇ 10% ਦੀ ਲਗਾਤਾਰ ਦੋ ਛੋਟਾਂ ਦਿੱਤੀਆਂ। ਟ੍ਰਾਂਸਪੋਰਟ 'ਤੇ ₹10 ਖਰਚ ਕਰਨ ਤੋਂ ਬਾਅਦ, ਉਸਨੇ ਇਸਨੂੰ ₹210 ਵਿੱਚ ਵੇਚ ਦਿੱਤਾ। ਉਸਦਾ ਲਾਭ/ਹਾਨੀ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਕੀ ਹੈ (ਆਪਣੇ ਜਵਾਬ ਨੂੰ ਨਜ਼ਦੀਕੀ ਸੰਪੂਰਨ ਸੰਖਿਆ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰੋ)?

- Ans
- 1. 16%
  - 2. 12%
  - 3. 15%
  - 4. 18%

Question ID : 630680166083  
 Option 1 ID : 630680643304  
 Option 2 ID : 630680643306  
 Option 3 ID : 630680643305  
 Option 4 ID : 630680643307  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.54 ਇੱਕ ਚੋਰ 12 km/hr ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨਾਲ ਭੱਜ ਰਿਹਾ ਹੈ, ਜਦੋਂ ਕਿ ਪੁਲਿਸ ਮੁਲਾਜ਼ਮ 13 km/hr ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨਾਲ ਉਸਦਾ ਪਿੱਛਾ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਚੋਰ ਪੁਲਿਸ ਮੁਲਾਜ਼ਮ ਤੋਂ 50 m ਅੱਗੇ ਹੈ ਤਾਂ ਪੁਲਿਸ ਮੁਲਾਜ਼ਮ ਚੋਰ ਨੂੰ ਕਿੰਨੇ ਮਿੰਟਾਂ ਵਿੱਚ ਫੜ ਲਵੇਗਾ?

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

Question ID : 630680218791

Option 1 ID : 630680849066

Option 2 ID : 630680849063

Option 3 ID : 630680849064

Option 4 ID : 630680849065

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.55 ਵਿਸਕੀ ਨਾਲ ਭਰੇ ਇੱਕ ਜਾਰ ਵਿੱਚ 40% ਅਲਕੋਹਲ ਹੈ। ਇਸ ਵਿਸਕੀ ਦੇ ਇੱਕ ਹਿੱਸੇ ਨੂੰ 19% ਅਲਕੋਹਲ ਵਾਲੇ ਦੂਜੇ ਹਿੱਸੇ ਨਾਲ ਬਦਲ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਅਤੇ ਹੁਣ ਅਲਕੋਹਲ ਦੀ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤਤਾ 26% ਪਾਈ ਗਈ। ਬਦਲੀ ਗਈ ਵਿਸਕੀ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਜੋ ਬਦਲੀ ਗਈ, ਉਹ ਹੈ:

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

Question ID : 630680262172

Option 1 ID : 6306801018329

Option 2 ID : 6306801018328

Option 3 ID : 6306801018327

Option 4 ID : 6306801018330

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.56 ਦੇ ਕਥਨ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ, ਜਿਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਦੋ ਸਿੱਟੇ ਨੰਬਰ I ਅਤੇ II ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ। ਇਹ ਮੰਨਦੇ ਹੋਏ ਕਿ ਕਥਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਸਹੀ ਹੈ, ਭਾਵੇਂ ਇਹ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਗਿਆਤ ਤੱਥਾਂ ਨਾਲੋਂ ਭਿੰਨ ਲਗਦੀ ਹੋਵੇ, ਇਹ ਫੈਸਲਾ ਕਰੋ ਕਿ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸਿੱਟਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ, ਕਥਨਾਂ ਦੀ ਤਰਕਪੂਰਨ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਕਥਨ:

ਕੁਝ ਕਠਪੁਤਲੀਆਂ ਗੁੱਡੀਆਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ।

ਕੋਈ ਵੀ ਗੁੱਡੀ ਕੋਈ ਖਿਡੌਣਾ ਨਹੀਂ।

ਸਾਰੇ ਖਿਡੌਣੇ ਲੇਗੋਸ ਹਨ।

ਸਿੱਟੇ:

(I) ਸਾਰੀਆਂ ਕਠਪੁਤਲੀਆਂ ਕਦੇ ਵੀ ਖਿਡੌਣੇ ਨਹੀਂ ਹੋ ਸਕਦੀਆਂ।

(II) ਘੱਟੋ-ਘੱਟ ਕੁਝ ਗੁੱਡੀਆਂ ਲੇਗੋਸ ਹਨ।

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

Question ID : 630680125793

Option 1 ID : 630680487813

Option 2 ID : 630680487811

Option 3 ID : 630680487812

Option 4 ID : 630680487810

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.57 ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਨੂੰ ਤਾਰਕਿਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਇਸ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ ਕੀ ਆਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?

PR78, SO69, UL60, ?

- Ans
- 1. VI51
  - 2. VJ53
  - 3. WK55
  - 4. VK51

Question ID : 630680261737

Option 1 ID : 6306801016603

Option 2 ID : 6306801016605

Option 3 ID : 6306801016606

Option 4 ID : 6306801016604

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.58 ਹੇਠਾਂ ਤਿੰਨ ਕਥਨ ਅਤੇ ਤਿੰਨ ਸਿੱਟੇ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ। ਕਥਨਾਂ ਨੂੰ ਸਹੀ ਮੰਨ ਲਓ ਭਾਵੇਂ ਇਹ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਗਿਆਤ ਤੱਥਾਂ ਨਾਲੋਂ ਤਿੰਨ ਲਗਦੇ ਹੋਣ ਅਤੇ ਫੈਸਲਾ ਕਰੋ ਕਿ ਕੀ ਸਿੱਟੇ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਕਥਨਾਂ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਕਥਨ:

- I. ਕੁਝ ਮਾਉਂਟੇਨਸ ਪੇਂਡਸ ਹਨ।
- II. ਕੁਝ ਪੇਂਡਸ ਜੰਗਲਸ ਹਨ।
- III. ਸਾਰੇ ਜੰਗਲਸ ਲੈਂਡਸ ਹਨ।

ਨਤੀਜੇ:

- I. ਕੁਝ ਲੈਂਡਸ ਪੇਂਡਸ ਹਨ।
- II. ਕੁਝ ਲੈਂਡਸ ਮਾਉਂਟੇਨਸ ਹਨ।
- III. ਕੁਝ ਜੰਗਲਸ ਮਾਉਂਟੇਨਸ ਹਨ।

- Ans
- 1. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ III ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।
  - 2. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ I ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।
  - 3. ਸਾਰੇ ਸਿੱਟੇ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।
  - 4. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ I ਅਤੇ ਸਿੱਟਾ III ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

Question ID : 630680107592

Option 1 ID : 630680417662

Option 2 ID : 630680417660

Option 3 ID : 630680417663

Option 4 ID : 630680417661

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.59 ਛੇ ਵਿਅਕਤੀ A, B, C, D, E ਅਤੇ F ਵੱਖ-ਵੱਖ ਉਮਰ ਦੇ ਹਨ। C, D ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਹੈ। D ਦੀ ਉਮਰ A ਤੋਂ ਦੁੱਗਣੀ ਹੈ। E, A ਤੋਂ ਛੋਟਾ ਹੈ। F, B ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਅਤੇ E ਤੋਂ ਛੋਟਾ ਹੈ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਭ ਤੋਂ ਛੋਟਾ ਕੌਣ ਹੈ?

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

Question ID : 630680127171

Option 1 ID : 630680493114

Option 2 ID : 630680493116

Option 3 ID : 630680493113

Option 4 ID : 630680493115

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.60 ਅੱਖਰਾਂ ਦੇ ਉਸ ਸੁਮੇਲ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ ਜਿਸਨੂੰ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਦੇ ਖਾਲੀ ਸਥਾਨਾਂ ਵਿੱਚ ਕ੍ਰਮਵਾਰ ਰੱਖੇ ਜਾਣ 'ਤੇ ਲੜੀ ਪੂਰੀ ਹੋ ਜਾਵੇਗੀ।  
PA\_NPBB\_PCA\_P\_ZQ

- Ans
- 1. COPD
  - 2. DPOC
  - 3. DDPC
  - 4. OPDC

Question ID : 630680175964

Option 1 ID : 630680682105

Option 2 ID : 630680682104

Option 3 ID : 630680682107

Option 4 ID : 630680682106

Status : Answered

Chosen Option : 1



Q.61 M, N, O, P, Q, R, S ਅਤੇ T ਇੱਕ ਵਰਗਾਕਾਰ ਮੇਜ਼ ਦੇ ਦੁਆਲੇ ਬੈਠੇ ਹੋਏ ਹਨ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੁਝ ਕੋਨਿਆਂ 'ਤੇ ਬੈਠੇ ਹਨ ਜਦੋਂ ਕਿ ਕੁਝ ਪਾਸਿਆਂ ਦੇ ਬਿਲਕੁਲ ਕੇਂਦਰ 'ਤੇ ਬੈਠੇ ਹਨ। ਸਾਰਿਆਂ ਦਾ ਮੂੰਹ ਕੇਂਦਰ ਵੱਲ ਹੈ। ਸਿਰਫ਼ ਦੋ ਵਿਅਕਤੀ P ਅਤੇ S ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਬੈਠੇ ਹਨ। O ਅਤੇ Q ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਸਿਰਫ਼ ਦੋ ਵਿਅਕਤੀ ਬੈਠੇ ਹਨ ਜਿੱਥੇ Q ਕੋਨੇ 'ਤੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। P, Q ਦੇ ਬਿਲਕੁਲ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। P, T ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਤੀਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। N, S ਅਤੇ R ਦੋਵਾਂ ਦੇ ਬਿਲਕੁਲ ਨਾਲ ਬੈਠਾ ਹੈ। Q ਦੇ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਤੋਂ ਗਿਣਨ 'ਤੇ N ਅਤੇ Q ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਕਿੰਨੇ ਲੋਕ ਬੈਠੇ ਹਨ?

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

Question ID : 630680267873  
 Option 1 ID : 6306801040861  
 Option 2 ID : 6306801040860  
 Option 3 ID : 6306801040859  
 Option 4 ID : 6306801040862  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.62 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਉਹ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ ਜੋ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਨੂੰ ਬਦਲ ਸਕਦਾ ਹੈ।  
 x144C, u169F, r196I, ?

- Ans
- 1. o225L
  - 2. p225L
  - 3. o225M
  - 4. o250L

Question ID : 630680105786  
 Option 1 ID : 630680411147  
 Option 2 ID : 630680411150  
 Option 3 ID : 630680411148  
 Option 4 ID : 630680411149  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.63 ਅਸਦ ਪੂਰਬ ਵੱਲ 10 km ਦਾ ਸਫ਼ਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਉੱਥੋਂ, ਉਹ ਖੱਬੇ ਮੁੜਦਾ ਹੈ ਅਤੇ 20 km ਦਾ ਸਫ਼ਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਫਿਰ, ਉਹ ਖੱਬੇ ਮੁੜਦਾ ਹੈ ਅਤੇ 10 km ਦਾ ਸਫ਼ਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਅੰਤ ਵਿੱਚ, ਉਹ ਖੱਬੇ ਮੁੜਦਾ ਹੈ ਅਤੇ 20 km ਦਾ ਸਫ਼ਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਉਹ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਬਿੰਦੂ ਤੋਂ ਕਿੰਨੀ ਦੂਰ ਹੈ?

- Ans
- 1. 50 km
  - 2. 60 km
  - 3. 0 km
  - 4. 40 km

Question ID : 630680106219  
 Option 1 ID : 630680412774  
 Option 2 ID : 630680412771  
 Option 3 ID : 630680412773  
 Option 4 ID : 630680412772  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.64 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਉਹ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ ਜੋ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਨੂੰ ਬਦਲ ਸਕਦਾ ਹੈ।  
AD5, FI10, KN15, ?

- Ans  1. PR20  
 2. PS18  
 3. PS16  
 4. PS20

Question ID : 630680105776

Option 1 ID : 630680411109

Option 2 ID : 630680411107

Option 3 ID : 630680411110

Option 4 ID : 630680411108

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.65 ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਨੂੰ ਤਰਕਪੂਰਨ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਇਸ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ ਕੀ ਆਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?  
FG16, JK25, NO36, ?

- Ans  1. RS49  
 2. ON49  
 3. SR49  
 4. RS64

Question ID : 630680105860

Option 1 ID : 630680411397

Option 2 ID : 630680411395

Option 3 ID : 630680411396

Option 4 ID : 630680411398

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.66 P, Q, R, S, T ਅਤੇ U ਨੇ ਇੱਕ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਦਿੱਤੀ ਹੈ। P ਨੇ U ਤੋਂ ਵੱਧ ਪਰ Q ਤੋਂ ਘੱਟ ਅੰਕ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੇ ਹਨ। U ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਅੰਕ ਪ੍ਰਾਪਤਕਰਤਾ ਨਹੀਂ ਹੈ। T ਨੇ R ਨਾਲੋਂ ਘੱਟ ਅੰਕ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੇ ਹਨ। T ਨਾਲੋਂ ਸਿਰਫ਼ ਇੱਕ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੇ ਵੱਧ ਅੰਕ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੇ ਹਨ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਨੇ ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਅੰਕ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੇ ਹਨ?

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

Question ID : 630680132298

Option 1 ID : 630680512360

Option 2 ID : 630680512358

Option 3 ID : 630680512361

Option 4 ID : 630680512359

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.67 ਉੱਤਰ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ ਬੈਠੇ 36 ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਦੀ ਕਤਾਰ ਵਿੱਚ, ਅਜੀਤ ਸੱਜੇ ਸਿਰੇ ਤੋਂ 9ਵੇਂ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਰਾਜੂ, ਅਜੀਤ ਦੇ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਤੋਂ ਛੇਵੇਂ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਬੈਠਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਕਤਾਰ ਦੇ ਖੱਬੇ ਸਿਰੇ ਤੋਂ ਰਾਜੂ ਦਾ ਸਥਾਨ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. 24ਵਾਂ
  - 2. 19ਵਾਂ
  - 3. 22ਵਾਂ
  - 4. 26ਵਾਂ

Question ID : 630680210847  
 Option 1 ID : 630680817549  
 Option 2 ID : 630680817547  
 Option 3 ID : 630680817548  
 Option 4 ID : 630680817550

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.68 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਉਹ ਸੰਖਿਆ ਚੁਣੋ ਜੋ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਨੂੰ ਬਦਲ ਸਕਦੀ ਹੈ।  
 9, 20, 47, 98, ?, 304

- Ans
- 1. 185
  - 2. 189
  - 3. 175
  - 4. 181

Question ID : 630680261897  
 Option 1 ID : 6306801017246  
 Option 2 ID : 6306801017243  
 Option 3 ID : 6306801017245  
 Option 4 ID : 6306801017244

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.69 ਇੱਕ ਖਾਸ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਵਿੱਚ ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਸਮਿਤਾ ਨੇ ਸਿਖਰ ਤੋਂ 31ਵਾਂ ਅਤੇ ਹੇਠਾਂ ਤੋਂ 17ਵਾਂ ਸਥਾਨ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤਾ।  
 ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਕੁੱਲ ਕਿੰਨੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਹਨ?

- Ans
- 1. 46
  - 2. 49
  - 3. 47
  - 4. 48

Question ID : 630680213075  
 Option 1 ID : 630680826350  
 Option 2 ID : 630680826349  
 Option 3 ID : 630680826347  
 Option 4 ID : 630680826348

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.70 H, T ਦੀ ਧੀ ਹੈ। W, S ਦਾ ਪਿਤਾ ਹੈ। Q, R ਦਾ ਭਰਾ ਹੈ। T, S ਦਾ ਭਰਾ ਹੈ। R, T ਦੀ ਮਾਂ ਹੈ। Q ਦਾ W ਨਾਲ ਕੀ ਰਿਸ਼ਤਾ ਹੈ?

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

Question ID : 630680209526

Option 1 ID : 630680812273

Option 2 ID : 630680812272

Option 3 ID : 630680812274

Option 4 ID : 630680812271

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.71 ਸੱਤ ਲੋਕ, A, B, C, D, P, Q ਅਤੇ R, ਉੱਤਰ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ ਸਿੱਧੀ ਕਤਾਰ ਵਿੱਚ ਬੈਠੇ ਹਨ। ਸਿਰਫ਼ ਦੋ ਵਿਅਕਤੀ A ਦੇ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਬੈਠੇ ਹਨ। ਸਿਰਫ਼ ਦੋ ਵਿਅਕਤੀ D ਅਤੇ A ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਬੈਠੇ ਹਨ। B, R ਦੇ ਬਿਲਕੁਲ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। C, Q ਦੇ ਬਿਲਕੁਲ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਬੈਠਾ ਹੈ। Q, A ਦੇ ਬਿਲਕੁਲ ਨਾਲ ਬੈਠਾ ਹੈ। ਕਤਾਰ ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਸੱਜੇ ਸਿਰੇ 'ਤੇ ਕੌਣ ਬੈਠਾ ਹੈ?

- Ans  1. Q  
 2. B  
 3. P  
 4. D

Question ID : 630680172240

Option 1 ID : 630680667396

Option 2 ID : 630680667397

Option 3 ID : 630680667399

Option 4 ID : 630680667398

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.72 ਜੇਕਰ 11 ਜੁਲਾਈ 2013 ਨੂੰ ਵੀਰਵਾਰ ਸੀ, ਤਾਂ 9 ਫਰਵਰੀ 2014 ਨੂੰ ਹਫ਼ਤੇ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਦਿਨ ਸੀ?

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

Question ID : 630680172134

Option 1 ID : 630680666973

Option 2 ID : 630680666972

Option 3 ID : 630680666974

Option 4 ID : 630680666975

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.73 ਛੇ ਬਕਸੇ A, B, C, D, E ਅਤੇ F ਇੱਕ ਦੂਜੇ ਦੇ ਉੱਤੇ ਰੱਖੇ ਹੋਏ ਹਨ, ਪਰ ਜ਼ਰੂਰੀ ਨਹੀਂ ਉਸੇ ਕ੍ਰਮ ਵਿੱਚ ਰੱਖੇ ਹੋਏ ਹੋਣ। E ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਹੇਠਾਂ ਤੋਂ ਦੂਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਰੱਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ। A ਅਤੇ C ਦੇ ਵਿੱਚਕਾਰ ਸਿਰਫ਼ ਦੋ ਬਕਸੇ ਰੱਖੇ ਗਏ ਹਨ। D ਨੂੰ A ਦੇ ਉਪਰ ਕਿਸੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਰੱਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ। B ਨੂੰ D ਦੇ ਠੀਕ ਹੇਠਾਂ ਰੱਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ। C ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਹੇਠਾਂ ਵਾਲੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਰੱਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ।  
ਕਿਹੜੇ ਬਕਸੇ ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਹੇਠਾਂ ਤੋਂ ਤੀਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਰੱਖਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ।

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

Question ID : 630680274641  
Option 1 ID : 6306801067077  
Option 2 ID : 6306801067078  
Option 3 ID : 6306801067076  
Option 4 ID : 6306801067075  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.74 ਇੱਕ ਖਾਸ ਕੋਡ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ,  
A + B ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ 'A, B ਦੀ ਭੈਣ ਹੈ'।  
A - B ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ 'A, B ਦੀ ਪਤਨੀ ਹੈ'।  
A × B ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ 'A, B ਦਾ ਭਰਾ ਹੈ'।  
A ÷ B ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ 'A, B ਦਾ ਪਿਤਾ ਹੈ'।  
ਉਪਰੋਕਤ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ, P ਦਾ T ਨਾਲ ਕੀ ਰਿਸ਼ਤਾ ਹੈ ਜੇਕਰ 'P + Q - R ÷ S × T' ਹੈ?

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

Question ID : 630680261756  
Option 1 ID : 6306801016681  
Option 2 ID : 6306801016680  
Option 3 ID : 6306801016679  
Option 4 ID : 6306801016682  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.75 ਮੰਜੂ, ਮੀਨਾ, ਮੁਕਤਾ, ਨੀਲਮ, ਪਾਯਲ, ਸਨੇਹ ਅਤੇ ਸੁਜਾਤਾ ਇੱਕੋ ਇਮਾਰਤ ਦੀਆਂ ਸੱਤ 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 7 ਨੰਬਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ।

ਨੀਲਮ, ਪਾਯਲ ਦੇ ਠੀਕ ਉਪਰ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ। ਸੁਜਾਤਾ, ਮੁਕਤਾ ਦੇ ਠੀਕ ਹੇਠਾਂ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ। ਨੀਲਮ ਅਤੇ ਸੁਜਾਤਾ ਟਾਂਕ ਨੰਬਰ ਵਾਲੀ ਮੰਜ਼ਿਲਾਂ 'ਤੇ ਰਹਿੰਦੀਆਂ ਹਨ। ਸਨੇਹ, ਨੀਲਮ ਦੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਦੇ ਹੇਠਾਂ ਤੀਜੇ ਨੰਬਰ 'ਤੇ ਅਤੇ ਸੁਜਾਤਾ ਦੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਦੇ ਉਪਰ ਤੀਜੇ ਨੰਬਰ 'ਤੇ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ। ਮੰਜੂ, ਮੁਕਤਾ ਦੇ ਠੀਕ ਉਪਰ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ।

ਮੁਕਤਾ ਕਿਹੜੇ ਨੰਬਰ ਦੀ ਮੰਜ਼ਿਲ 'ਤੇ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ?

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

Question ID : 630680274632  
Option 1 ID : 6306801067039  
Option 2 ID : 6306801067042  
Option 3 ID : 6306801067040  
Option 4 ID : 6306801067041  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

## Section : English Language Skills and Punjabi Language Skills

Q.76 Select the most appropriate synonym of the underlined word in the given sentence.  
By looking at the changing dynamics of the country, I am sanguine about my nation's future.

- Ans  1. Sardonic  
 2. Pessimistic  
 3. Buoyant  
 4. Despondent

Question ID : 630680160242  
Option 1 ID : 630680620341  
Option 2 ID : 630680620343  
Option 3 ID : 630680620342  
Option 4 ID : 630680620340  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.77 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A. 'Failure is the highway to success,' is not just a quote which sounds good.  
B. It is true in every sense because those who failed rose to the great heights in life.  
C. It is evident that stories of success are the stories of great failures first.  
D. One should never give up when failures greet him/her, as they bring success soon.

- Ans  1. ABCD  
 2. BDCA  
 3. BCDA  
 4. CDBA

Question ID : 630680162381  
Option 1 ID : 630680628820  
Option 2 ID : 630680628823  
Option 3 ID : 630680628821  
Option 4 ID : 630680628822  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.78 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

Thank you for / a advice you gave / me as it / helped me a lot.

- Ans  1. Thank you for  
 2. helped me a lot  
 3. me as it  
 4. a advice you gave

Question ID : 630680126915  
Option 1 ID : 630680492170  
Option 2 ID : 630680492173  
Option 3 ID : 630680492172  
Option 4 ID : 630680492171  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.79 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The \_\_\_\_\_ son of the king could not survive in the battle field.

- Ans  1. latter  
 2. most old  
 3. prior  
 4. eldest

Question ID : 630680167630

Option 1 ID : 630680649151

Option 2 ID : 630680649149

Option 3 ID : 630680649148

Option 4 ID : 630680649150

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.80 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A. An artificial satellite is an object purposely placed into the orbit around Earth, other planets or the Sun.  
 B. The Moon is the natural satellite of the earth.  
 C. They can be broadly classified as natural and artificial.  
 D. Satellites are objects that revolve around a larger astronomical object, usually a planet.

- Ans  1. ACBD  
 2. CDBA  
 3. DCBA  
 4. DABC

Question ID : 630680166074

Option 1 ID : 630680643271

Option 2 ID : 630680643269

Option 3 ID : 630680643270

Option 4 ID : 630680643268

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.81 'ਜੁਲਾਹਾ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਹੀ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans  1. Tailor  
 2. Benefit  
 3. Peon  
 4. Weaver

Question ID : 630680294173

Option 1 ID : 6306801144447

Option 2 ID : 6306801144445

Option 3 ID : 6306801144444

Option 4 ID : 6306801144446

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.82 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains an error.

The car / met with an accident / and it / blew in.

- Ans  1. and it
2. blew in
3. The car
4. met with an accident

Question ID : 630680261372  
Option 1 ID : 6306801015213  
Option 2 ID : 6306801015214  
Option 3 ID : 6306801015211  
Option 4 ID : 6306801015212

Status : Answered  
Chosen Option : 4

### Comprehension:

Read the given passage and answer the question that follows.

Using a cluster of related metaphors, Barthes conveys his dislike of modern toys. He thinks that contemporary French toys are 'a microcosm of the adult world' and 'reduced copies' of human objects.

Barthes states his preference for toys that do not deprive the child of the opportunity to be creative. He thinks that even a simple set of blocks will encourage the child to create new shapes and structures. According to Barthes the problem is that French toys always mean something, and this something is always entirely socialised, constructed by the myths or techniques of modern adult life.

What he means is that toys are not as innocent as we might think they are; they are the products of the dominant belief systems in society. Toys have meanings and an investigation into their meaning will reveal how society and adults are providing children with objects that turn them into unquestioning and uncritical adults. Children are naturally creative and free of prejudices but modern French toys provide the child with readymade images of the world.

SubQuestion No : 83

Q.83 Barthes doesn't prefer toys for children. Why?

- Ans  1. Toys deviate attention.
2. Toys kill growth.
3. Toys destroy creativity.
4. Toys disturb studies.

Question ID : 630680268358  
Option 1 ID : 6306801042769  
Option 2 ID : 6306801042767  
Option 3 ID : 6306801042768  
Option 4 ID : 6306801042770

Status : Answered  
Chosen Option : 1



**Comprehension:**

Read the given passage and answer the question that follows.

Using a cluster of related metaphors, Barthes conveys his dislike of modern toys. He thinks that contemporary French toys are 'a microcosm of the adult world' and 'reduced copies' of human objects.

Barthes states his preference for toys that do not deprive the child of the opportunity to be creative. He thinks that even a simple set of blocks will encourage the child to create new shapes and structures. According to Barthes the problem is that French toys always mean something, and this something is always entirely socialised, constructed by the myths or techniques of modern adult life.

What he means is that toys are not as innocent as we might think they are; they are the products of the dominant belief systems in society. Toys have meanings and an investigation into their meaning will reveal how society and adults are providing children with objects that turn them into unquestioning and uncritical adults. Children are naturally creative and free of prejudices but modern French toys provide the child with readymade images of the world.

**SubQuestion No : 84**

**Q.84** What is the tone of the speaker?

- Ans  1. Consequential  
 2. Apologetic  
 3. Disparaging  
 4. Commiserating

Question ID : 630680268360  
 Option 1 ID : 6306801042776  
 Option 2 ID : 6306801042777  
 Option 3 ID : 6306801042775  
 Option 4 ID : 6306801042778  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

**Comprehension:**

Read the given passage and answer the question that follows.

Using a cluster of related metaphors, Barthes conveys his dislike of modern toys. He thinks that contemporary French toys are 'a microcosm of the adult world' and 'reduced copies' of human objects.

Barthes states his preference for toys that do not deprive the child of the opportunity to be creative. He thinks that even a simple set of blocks will encourage the child to create new shapes and structures. According to Barthes the problem is that French toys always mean something, and this something is always entirely socialised, constructed by the myths or techniques of modern adult life.

What he means is that toys are not as innocent as we might think they are; they are the products of the dominant belief systems in society. Toys have meanings and an investigation into their meaning will reveal how society and adults are providing children with objects that turn them into unquestioning and uncritical adults. Children are naturally creative and free of prejudices but modern French toys provide the child with readymade images of the world.

**SubQuestion No : 85**

**Q.85** Select the most appropriate word given in the passage which means the same as the word 'naive'.

- Ans  1. Uncritical  
 2. Socialised  
 3. Meek  
 4. Dominant

Question ID : 630680268359  
 Option 1 ID : 6306801042774  
 Option 2 ID : 6306801042772  
 Option 3 ID : 6306801042771  
 Option 4 ID : 6306801042773  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.86 "ਜਿਹੜਾ ਆਪਣੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਦੀ ਪੂਰਤੀ ਆਪ ਕਰ ਸਕੇ" ਦੀ ਥਾਂ ਇਕ ਸ਼ਬਦ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਆਤਮ-ਅਭਿਲਾਸ਼ੀ
  - 2. ਆਤਮ-ਵਿਸ਼ਵਾਸੀ
  - 3. ਆਤਮ-ਨਿਰਭਰ
  - 4. ਆਤਮ-ਗਿਆਨੀ

Question ID : 630680317281  
 Option 1 ID : 6306801234278  
 Option 2 ID : 6306801234277  
 Option 3 ID : 6306801234279  
 Option 4 ID : 6306801234280  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.87 "Volcano" ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਚ ਅਨੁਵਾਦ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਮਾਨਸੂਨ ਪੈਣਾਂ
  - 2. ਜਵਾਰਭਾਟ
  - 3. ਕੁਦਰਤੀ ਆਫਤ
  - 4. ਜਵਾਲਾਮੁਖੀ

Question ID : 630680317274  
 Option 1 ID : 6306801234252  
 Option 2 ID : 6306801234251  
 Option 3 ID : 6306801234249  
 Option 4 ID : 6306801234250  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.88 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ 'ਸਰਾਪ' ਦਾ ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਦੋਸਤ
  - 2. ਵਰ
  - 3. ਦੁਰਜਾਨ
  - 4. ਵੈਰੀ

Question ID : 630680317257  
 Option 1 ID : 6306801234184  
 Option 2 ID : 6306801234183  
 Option 3 ID : 6306801234182  
 Option 4 ID : 6306801234181  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

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

- Ans
- 1. ਕਤਾਵ
  - 2. ਕੀਤਾਬ
  - 3. ਕਿਤਾਬ
  - 4. ਕਤਾਬ

Question ID : 630680317251  
 Option 1 ID : 6306801234158  
 Option 2 ID : 6306801234160  
 Option 3 ID : 6306801234159  
 Option 4 ID : 6306801234157  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.90 "ਆਪਣੀ ਪੀੜ੍ਹੀ ਹੇਠ \_\_\_\_\_" ਅਖਾਣ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰੋ।

- Ans  1. ਗੰਦ ਪਾਉਣਾ  
 2. ਸੇਟਾ ਫੇਰਨਾ  
 3. ਸੇਟਾ ਲਗਾਉਣਾ  
 4. ਸਫ਼ਾਈ ਕਰਨੀ

Question ID : 630680317269  
 Option 1 ID : 6306801234229  
 Option 2 ID : 6306801234231  
 Option 3 ID : 6306801234232  
 Option 4 ID : 6306801234230  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.91 "Sanction" ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਚ ਅਨੁਵਾਦ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- Ans  1. ਮੁਅੱਤਲ  
 2. ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ  
 3. ਅਧੀਨਗੀ  
 4. ਖਾਰਜ

Question ID : 630680317279  
 Option 1 ID : 6306801234272  
 Option 2 ID : 6306801234270  
 Option 3 ID : 6306801234271  
 Option 4 ID : 6306801234269  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.92 "ਇੱਟ ਨਾਲ \_\_\_\_\_" ਮੁਹਾਵਰੇ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰੋ।

- Ans  1. ਵੱਟਾ ਮਾਰਨਾ  
 2. ਸਿਰ ਪਾੜਨਾ  
 3. ਇੱਟ ਖੜਕਾਉਣੀ  
 4. ਘਰ ਬਣਾਉਣਾ

Question ID : 630680317264  
 Option 1 ID : 6306801234209  
 Option 2 ID : 6306801234210  
 Option 3 ID : 6306801234211  
 Option 4 ID : 6306801234212  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

**Comprehension:**

ਦੇਸ਼-ਵੰਡ ਦੀਆਂ ਜੜ੍ਹਾਂ ਵਿਚ ਇਸ ਮਹਾਂਦੀਪ ਦੇ ਦੋ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਭਾਈਚਾਰਿਆਂ ਹਿੰਦੂਆਂ ਤੇ ਮੁਸਲਮਾਨਾਂ ਦਰਮਿਆਨ ਫਿਰਕਾਪ੍ਰਸਤੀ ਦੀ ਬੁਨਿਆਦ ਰੱਖੀ ਜਾ ਰਹੀ ਸੀ। ਜਿਹੜੀ ਕਿ ਬਹੁਲਤਾ ਵਾਲੇ ਸਮਾਜ ਵਿਚ ਇਕ ਭਾਈਚਾਰੇ ਵਲੋਂ ਦੂਜੇ ਉਤੇ ਹਾਵੀ ਹੋਣ ਦੀ ਸਿਆਸਤ ਦਾ ਆਗਾਜ਼ ਵੀ ਸੀ। ਇਸ ਸਭ ਦੇ ਚਲਦਿਆਂ ਦੋਵਾਂ ਧਿਰਾਂ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਵੱਡੀ ਪੱਧਰ 'ਤੇ ਆਪਣੇ ਹੀ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਹੀ ਘਰੋਂ ਬੇਘਰ ਹੋਣਾ ਪਿਆ, ਜ਼ੁਲਮ ਸਹਿਣੇ ਪਏ ਅਤੇ ਕਤਲੇਆਮ ਹੋਏ। ਇਸਦਾ ਅਸਰ ਇੰਨਾ ਭਿਆਨਕ ਸੀ ਕਿ ਇਸ ਅੱਗ ਤੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਬਚ ਨਾ ਸਕਿਆ। ਇਕ ਅਨੁਮਾਨ ਮੁਤਾਬਿਕ ਇਸ ਕਹਿਰ ਦੌਰਾਨ ਇਕ ਤੋਂ ਸਵਾ-ਕਰੋੜ ਦੇ ਲਗ ਭਗ ਲੋਕ ਬੇਘਰ ਹੋਏ ਜਦਕਿ 10 ਲੱਖ ਦੇ ਕਰੀਬ ਆਪਣੀਆਂ ਜਾਨਾਂ ਤੋਂ ਹੱਥ ਧੋ ਬੈਠੇ। ਇਤਿਹਾਸਕਾਰ ਮੁਸ਼ੀਰ ਉਲ ਹਸਨ ਮੁਤਾਬਿਕ ਕੋਈ 29 ਤੋਂ 50 ਹਜ਼ਾਰ ਮੁਸਲਿਮ ਔਰਤਾਂ ਅਤੇ 15 ਤੋਂ 35 ਹਜ਼ਾਰ ਦੇ ਕਰੀਬ ਹਿੰਦੂ ਸਿੱਖ ਔਰਤਾਂ ਉਧਾਲ ਲਈਆਂ ਗਈਆਂ, ਬਲਾਤਕਾਰ ਹੋਏ ਅਤੇ ਜਬਰੀ ਧਰਮ ਪਰਿਵਰਤਨ ਕਰਨ ਮਗਰੋਂ ਘਰੀਂ ਪਾ ਲਈਆਂ ਗਈਆਂ। ਇਥੇ ਹੀ ਬਸ ਨਹੀਂ ਬਹੁਤ ਸਾਰੀਆਂ ਔਰਤਾਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਕਰਕੇ ਸਿੱਖ ਔਰਤਾਂ ਨੂੰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਮਾਪਿਆਂ, ਭਰਾਵਾਂ ਜਾਂ ਪਤੀਆਂ ਆਦਿ ਨੇ ਖੁਦ ਹੀ ਮੌਤ ਦੇ ਘਾਟ ਉਤਾਰ ਦਿੱਤਾ ਤਾਂ ਕਿ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਬੇਪਤੀ ਨਾ ਹੋਵੇ ਜਾਂ ਫਿਰ ਅਣਗਿਣਤ ਔਰਤਾਂ ਖੁਦ ਹੀ ਖੂਹਾਂ ਵਿਚ ਛਾਲਾਂ ਮਾਰ ਕੇ ਆਪਣੀ ਜੀਵਨ ਲੀਲਾ ਖਤਮ ਕਰਨ ਵਾਸਤੇ ਮਜਬੂਰ ਹੋ ਗਈਆਂ।

**SubQuestion No : 93****Q.93 ਦੇਸ਼ ਵੰਡ ਦੇ ਪਰਦੇ ਹੇਠ ਕੀ ਸਿਆਸਤ ਹੋ ਰਹੀ ਸੀ?**

- Ans
- 1. ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਕਬਜ਼ੇ ਦੀ
  - 2. ਇਕ ਦੂਜੇ ਦੀਆਂ ਧੀਆਂ ਭੈਣਾਂ ਦੀ ਬੇਪਤੀ ਕਰਨ ਦੀ
  - 3. ਹਿੰਦੂ ਤੇ ਮੁਸਲਿਮ ਭਾਈਚਾਰਿਆਂ ਵਲੋਂ ਇਕ ਦੂਜੇ ਤੇ ਹਾਵੀ ਹੋਣ ਦੀ
  - 4. ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਨੂੰ ਖੁਸ਼ ਕਰਨ ਦੀ

Question ID : 630680300877  
 Option 1 ID : 6306801170293  
 Option 2 ID : 6306801170292  
 Option 3 ID : 6306801170291  
 Option 4 ID : 6306801170294  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

**Comprehension:**

ਦੇਸ਼-ਵੰਡ ਦੀਆਂ ਜੜ੍ਹਾਂ ਵਿਚ ਇਸ ਮਹਾਂਦੀਪ ਦੇ ਦੋ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਭਾਈਚਾਰਿਆਂ ਹਿੰਦੂਆਂ ਤੇ ਮੁਸਲਮਾਨਾਂ ਦਰਮਿਆਨ ਫਿਰਕਾਪ੍ਰਸਤੀ ਦੀ ਬੁਨਿਆਦ ਰੱਖੀ ਜਾ ਰਹੀ ਸੀ। ਜਿਹੜੀ ਕਿ ਬਹੁਲਤਾ ਵਾਲੇ ਸਮਾਜ ਵਿਚ ਇਕ ਭਾਈਚਾਰੇ ਵਲੋਂ ਦੂਜੇ ਉਤੇ ਹਾਵੀ ਹੋਣ ਦੀ ਸਿਆਸਤ ਦਾ ਆਗਾਜ਼ ਵੀ ਸੀ। ਇਸ ਸਭ ਦੇ ਚਲਦਿਆਂ ਦੋਵਾਂ ਧਿਰਾਂ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਵੱਡੀ ਪੱਧਰ 'ਤੇ ਆਪਣੇ ਹੀ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਹੀ ਘਰੋਂ ਬੇਘਰ ਹੋਣਾ ਪਿਆ, ਜ਼ੁਲਮ ਸਹਿਣੇ ਪਏ ਅਤੇ ਕਤਲੇਆਮ ਹੋਏ। ਇਸਦਾ ਅਸਰ ਇੰਨਾ ਭਿਆਨਕ ਸੀ ਕਿ ਇਸ ਅੱਗ ਤੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਬਚ ਨਾ ਸਕਿਆ। ਇਕ ਅਨੁਮਾਨ ਮੁਤਾਬਿਕ ਇਸ ਕਹਿਰ ਦੌਰਾਨ ਇਕ ਤੋਂ ਸਵਾ-ਕਰੋੜ ਦੇ ਲਗ ਭਗ ਲੋਕ ਬੇਘਰ ਹੋਏ ਜਦਕਿ 10 ਲੱਖ ਦੇ ਕਰੀਬ ਆਪਣੀਆਂ ਜਾਨਾਂ ਤੋਂ ਹੱਥ ਧੋ ਬੈਠੇ। ਇਤਿਹਾਸਕਾਰ ਮੁਸ਼ੀਰ ਉਲ ਹਸਨ ਮੁਤਾਬਿਕ ਕੋਈ 29 ਤੋਂ 50 ਹਜ਼ਾਰ ਮੁਸਲਿਮ ਔਰਤਾਂ ਅਤੇ 15 ਤੋਂ 35 ਹਜ਼ਾਰ ਦੇ ਕਰੀਬ ਹਿੰਦੂ ਸਿੱਖ ਔਰਤਾਂ ਉਧਾਲ ਲਈਆਂ ਗਈਆਂ, ਬਲਾਤਕਾਰ ਹੋਏ ਅਤੇ ਜਬਰੀ ਧਰਮ ਪਰਿਵਰਤਨ ਕਰਨ ਮਗਰੋਂ ਘਰੀਂ ਪਾ ਲਈਆਂ ਗਈਆਂ। ਇਥੇ ਹੀ ਬਸ ਨਹੀਂ ਬਹੁਤ ਸਾਰੀਆਂ ਔਰਤਾਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਕਰਕੇ ਸਿੱਖ ਔਰਤਾਂ ਨੂੰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਮਾਪਿਆਂ, ਭਰਾਵਾਂ ਜਾਂ ਪਤੀਆਂ ਆਦਿ ਨੇ ਖੁਦ ਹੀ ਮੌਤ ਦੇ ਘਾਟ ਉਤਾਰ ਦਿੱਤਾ ਤਾਂ ਕਿ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਬੇਪਤੀ ਨਾ ਹੋਵੇ ਜਾਂ ਫਿਰ ਅਣਗਿਣਤ ਔਰਤਾਂ ਖੁਦ ਹੀ ਖੂਹਾਂ ਵਿਚ ਛਾਲਾਂ ਮਾਰ ਕੇ ਆਪਣੀ ਜੀਵਨ ਲੀਲਾ ਖਤਮ ਕਰਨ ਵਾਸਤੇ ਮਜਬੂਰ ਹੋ ਗਈਆਂ।

**SubQuestion No : 94****Q.94 ਹਿੰਦੂ ਮੁਸਲਿਮ ਔਰਤਾਂ ਨੂੰ ਉਧਾਲਣ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?**

- Ans
- 1. ਖੂਹ ਵਿਚ ਧੱਕਾ ਦੇਣਾ
  - 2. ਅਗਵਾ ਕਰਕੇ ਜਬਰੀ ਵਿਆਹ ਕਰਨਾ
  - 3. ਕਤਲ ਕਰ ਲੈਣਾ
  - 4. ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਮਾਰ ਦੇਣਾ

Question ID : 630680300878  
 Option 1 ID : 6306801170298  
 Option 2 ID : 6306801170297  
 Option 3 ID : 6306801170296  
 Option 4 ID : 6306801170295  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

**Comprehension:**

ਦੇਸ਼-ਵੰਡ ਦੀਆਂ ਜੜ੍ਹਾਂ ਵਿਚ ਇਸ ਮਹਾਂਦੀਪ ਦੇ ਦੋ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਭਾਈਚਾਰਿਆਂ ਹਿੰਦੂਆਂ ਤੇ ਮੁਸਲਮਾਨਾਂ ਦਰਮਿਆਨ ਫਿਰਕਾਪ੍ਰਸਤੀ ਦੀ ਬੁਨਿਆਦ ਰੱਖੀ ਜਾ ਰਹੀ ਸੀ। ਜਿਹੜੀ ਕਿ ਬਹੁਲਤਾ ਵਾਲੇ ਸਮਾਜ ਵਿਚ ਇਕ ਭਾਈਚਾਰੇ ਵਲੋਂ ਦੂਜੇ ਉਤੇ ਹਾਵੀ ਹੋਣ ਦੀ ਸਿਆਸਤ ਦਾ ਆਗਾਜ਼ ਵੀ ਸੀ। ਇਸ ਸਭ ਦੇ ਚਲਦਿਆਂ ਦੋਵਾਂ ਧਿਰਾਂ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਵੱਡੀ ਪੱਧਰ 'ਤੇ ਆਪਣੇ ਹੀ ਦੇਸ਼ ਵਿਚ ਹੀ ਘਰੋਂ ਬੇਘਰ ਹੋਣਾ ਪਿਆ, ਜ਼ੁਲਮ ਸਹਿਣੇ ਪਏ ਅਤੇ ਕਤਲੇਆਮ ਹੋਏ। ਇਸਦਾ ਅਸਰ ਇੰਨਾ ਭਿਆਨਕ ਸੀ ਕਿ ਇਸ ਅੱਗ ਤੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਬਚ ਨਾ ਸਕਿਆ। ਇਕ ਅਨੁਮਾਨ ਮੁਤਾਬਿਕ ਇਸ ਕਹਿਰ ਦੌਰਾਨ ਇਕ ਤੋਂ ਸਵਾ-ਕਰੋੜ ਦੇ ਲਗ ਭਗ ਲੋਕ ਬੇਘਰ ਹੋਏ ਜਦਕਿ 10 ਲੱਖ ਦੇ ਕਰੀਬ ਆਪਣੀਆਂ ਜਾਨਾਂ ਤੋਂ ਹੱਥ ਧੋ ਬੈਠੇ। ਇਤਿਹਾਸਕਾਰ ਮੁਸ਼ੀਰ ਉਲ ਹਸਨ ਮੁਤਾਬਿਕ ਕੋਈ 29 ਤੋਂ 50 ਹਜ਼ਾਰ ਮੁਸਲਿਮ ਔਰਤਾਂ ਅਤੇ 15 ਤੋਂ 35 ਹਜ਼ਾਰ ਦੇ ਕਰੀਬ ਹਿੰਦੂ ਸਿੱਖ ਔਰਤਾਂ ਉਧਾਲ ਲਈਆਂ ਗਈਆਂ, ਬਲਾਤਕਾਰ ਹੋਏ ਅਤੇ ਜਬਰੀ ਧਰਮ ਪਰਿਵਰਤਨ ਕਰਨ ਮਗਰੋਂ ਘਰੀਂ ਪਾ ਲਈਆਂ ਗਈਆਂ। ਇਥੇ ਹੀ ਬਸ ਨਹੀਂ ਬਹੁਤ ਸਾਰੀਆਂ ਔਰਤਾਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਕਰਕੇ ਸਿੱਖ ਔਰਤਾਂ ਨੂੰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਮਾਪਿਆਂ, ਭਰਾਵਾਂ ਜਾਂ ਪਤੀਆਂ ਆਦਿ ਨੇ ਖੁਦ ਹੀ ਮੌਤ ਦੇ ਘਾਟ ਉਤਾਰ ਦਿੱਤਾ ਤਾਂ ਕਿ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਬੇਪਤੀ ਨਾ ਹੋਵੇ ਜਾਂ ਫਿਰ ਅਣਗਿਣਤ ਔਰਤਾਂ ਖੁਦ ਹੀ ਖੁਹਾਂ ਵਿਚ ਛਾਲਾਂ ਮਾਰ ਕੇ ਆਪਣੀ ਜੀਵਨ ਲੀਲਾ ਖਤਮ ਕਰਨ ਵਾਸਤੇ ਮਜ਼ਬੂਰ ਹੋ ਗਈਆਂ।

**SubQuestion No : 95****Q.95 ਫਿਰਕਾਪ੍ਰਸਤੀ ਦੀ ਬੁਨਿਆਦ ਕਿਸ ਦਰਮਿਆਨ ਰੱਖੀ ਜਾ ਰਹੀ ਸੀ?**

- Ans  1. ਹਿੰਦੂਆਂ ਤੇ ਮੁਸਲਮਾਨਾਂ
2. ਹਿੰਦੂਆਂ ਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ
3. ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਤੇ ਮੁਸਲਮਾਨਾਂ
4. ਹਿੰਦੂਆਂ ਤੇ ਈਸਾਈਆਂ

Question ID : 630680300876  
 Option 1 ID : 6306801170288  
 Option 2 ID : 6306801170289  
 Option 3 ID : 6306801170287  
 Option 4 ID : 6306801170290  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

## Section : Digital Literacy and Awareness

**Q.96 ਸੰਖਿਪਤ ਰੂਪ ਐਮਰੋਮ (MROM) ਦਾ ਸਹੀ ਪੂਰਨ ਰੂਪ ਚੁਣੋ।**

- Ans  1. ਮਾਸਟਰ ਰੀਡ ਓਨਲੀ ਮੈਮੋਰੀ (Master Read Only Memory)
2. ਮਾਰਕਡ ਰੀਡ ਓਨਲੀ ਮੈਮੋਰੀ (Marked Read Only Memory)
3. ਮਾਸਕਡ ਰੀਡ ਓਨਲੀ ਮੈਮੋਰੀ (Masked Read Only Memory)
4. ਮੇਟਾ ਰੀਡ ਓਨਲੀ ਮੈਮੋਰੀ (Meta Read Only Memory)

Question ID : 630680293011  
 Option 1 ID : 6306801139883  
 Option 2 ID : 6306801139880  
 Option 3 ID : 6306801139881  
 Option 4 ID : 6306801139882  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

**Q.97 IP ਐਡਰੈਸ ਪੂਰੇ ਨੈਟਵਰਕ ਵਿੱਚ ਸਿਸਟਮ ਦਾ \_\_\_\_\_ ਪਤਾ (ਐਡਰੈਸ) ਹੈ।**

- Ans  1. ਹੋਸਟ (host)
2. ਮੈਕ (MAC)
3. ਫਿਜ਼ੀਕਲ (physical)
4. ਨੈਟਵਰਕ (network)

Question ID : 630680293035  
 Option 1 ID : 6306801139979  
 Option 2 ID : 6306801139977  
 Option 3 ID : 6306801139976  
 Option 4 ID : 6306801139978  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.98 ਸੰਦੇਸ਼ ਭੇਜਣ ਦੇ ਸੰਦਰਭ ਵਿੱਚ \_\_\_\_\_ ਪ੍ਰਾਪਤ-ਕਰਤਾ ਨੂੰ ਭੇਜੇ ਜਾਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਆਪਣੇ ਸੰਦੇਸ਼ ਦੀ ਸਾਵਧਾਨੀ ਪੂਰਵਕ ਪ੍ਰਾਰੰਭਕ ਕਾਪੀ ਵਾਂਗ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਅਟੈਚਮੈਂਟ (Attachment)
  - 2. ਸੇਂਟ (Sent)
  - 3. ਮੈਸੇਂਜਰ (Messenger)
  - 4. ਡਰਾਫਟ (Draft)

Question ID : 630680304015  
 Option 1 ID : 6306801182624  
 Option 2 ID : 6306801182623  
 Option 3 ID : 6306801182621  
 Option 4 ID : 6306801182622  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.99 ਸੈਲੂਲਰ ਸੰਚਾਰ ਵਿੱਚ, \_\_\_\_\_ ਇੱਕ ਐਕਟਿਵ ਕਾਲ ਜਾਂ ਡਾਟਾ ਸੈਸ਼ਨ ਨੂੰ, ਸੈਲੂਲਰ ਨੈਟਵਰਕ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਸੇਲ ਜਾਂ ਇੱਕ ਚੈਨਲ ਤੋਂ ਦੂਜੇ ਵਿੱਚ ਸਥਾਨਾਂਤਰਿਤ ਕਰਨ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਬਾਰੰਬਾਰਤਾ ਮੁੜਵਰਤੋਂ (Frequency reuse)
  - 2. ਹੈਂਡ-ਔਫ (Handoff)
  - 3. ਡਾਪਲਰ ਸ਼ਿਫਟ (Doppler shift)
  - 4. ਟਾਵਰਿੰਗ (Towering)

Question ID : 630680304024  
 Option 1 ID : 6306801182658  
 Option 2 ID : 6306801182660  
 Option 3 ID : 6306801182659  
 Option 4 ID : 6306801182657  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.100 Microsoft PowerPoint 2007 ਵਿੱਚ, ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਟਰਾਂਜਿਸ਼ਨ ਸਪੀਡ (transition speed) ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਐਵਰੇਜ (Average)
  - 2. ਫਾਸਟ (Fast)
  - 3. ਸਲੋਅ (Slow)
  - 4. ਮੀਡੀਅਮ (Medium)

Question ID : 630680293023  
 Option 1 ID : 6306801139931  
 Option 2 ID : 6306801139930  
 Option 3 ID : 6306801139928  
 Option 4 ID : 6306801139929  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.1 ਰੇਠ ਲਿਖਿਆ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਰਿਆ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਹਨ :-

- Ans  1. ਅਕਰਮਕ ਤੇ ਸਕਰਮਕ  
 2. ਅਕਰਮਕ ਤੇ ਦ੍ਰ ਵਾਚਕ  
 3. ਇੱਕਠ ਵਾਚਕ ਤੇ ਅਕਰਮਕ  
 4. ਸਕਰਮਕ ਤੇ ਕਰਤਾਰੀ ਵਾਚ

Question ID : 630680314466  
 Option 1 ID : 6306801223665  
 Option 2 ID : 6306801223666  
 Option 3 ID : 6306801223668  
 Option 4 ID : 6306801223667  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.2 ਰੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਰੜਾ ਲਗਾਖਰ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans  1. ਬਿੰਦੀ  
 2. ਅੱਧਕ  
 3. ਟਿੱਪੀ  
 4. ਦੁਲੈਕੜ

Question ID : 630680314495  
 Option 1 ID : 6306801223782  
 Option 2 ID : 6306801223783  
 Option 3 ID : 6306801223784  
 Option 4 ID : 6306801223781  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.3 ਨਿਖੇੜ ਵਾਚਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਦੀ ਕਿਸਮ ਹੈ :-

- Ans  1. ਮੇਰਾ, ਤੇਰਾ  
 2. ਹਰ ਇੱਕ, ਸੌ-ਸੌ  
 3. ਘੱਟ, ਜ਼ਿਆਦਾ  
 4. ਮੋਟਾ, ਪਤਲਾ

Question ID : 630680314464  
 Option 1 ID : 6306801223657  
 Option 2 ID : 6306801223660  
 Option 3 ID : 6306801223658  
 Option 4 ID : 6306801223659  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.4 ਰੇਠ ਲਿਖਿਆ ਵਿੱਚੋਂ ਪੜਨਾਵ ਦੀ ਕਿਸਮ ਹੈ :-

- Ans  1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਵਾਚਕ  
 2. ਭਾਵ ਵਾਚਕ  
 3. ਪਦਾਰਥ ਵਾਚਕ  
 4. ਇਕੱਠਵਾਚਕ

Question ID : 630680314461  
 Option 1 ID : 6306801223648  
 Option 2 ID : 6306801223647  
 Option 3 ID : 6306801223646  
 Option 4 ID : 6306801223645  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.5 ਪੰਜਾਬੀ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਕੁੱਲ ਕਿੰਨੇ ਸਵਰ ਹਨ?

- Ans  1. 9  
 2. 10  
 3. 8  
 4. 11

Question ID : 630680314494  
 Option 1 ID : 6306801223778  
 Option 2 ID : 6306801223779  
 Option 3 ID : 6306801223780  
 Option 4 ID : 6306801223777  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.6 ਜਦੋਂ ਕਿਸੇ ਕਰਮ ਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵ ਕਰਤਾ ਤੋਂ ਛੁੱਟ ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਸ਼ਬਦ ਉੱਤੇ ਹੁੰਦਾ ਹੋਵੇ, ਉਸ ਸ਼ਬਦ ਨੂੰ ਕੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

- Ans  1. ਅਕਰਮਕ  
 2. ਸਕਰਮਕ  
 3. ਕਰਮ ਵਾਚ  
 4. ਕਿਰਿਆ

Question ID : 630680314467  
 Option 1 ID : 6306801223669  
 Option 2 ID : 6306801223670  
 Option 3 ID : 6306801223672  
 Option 4 ID : 6306801223671  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.7 "ਜਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ ਨਾਵਾਂ ਜਾਂ ਪੜਨਾਵਾਂ ਦੇ ਗੁਣ-ਔਗੁਣ ਜਾਂ ਗਿਣਤੀ-ਮਿਣਤੀ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਨ ਅਤੇ ਇੱਦਾ ਹੀ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਖਾਸ ਬਣਾਉਣ' ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਕਿ ਆਖਦੇ ਹਨ?

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

Question ID : 630680314463  
 Option 1 ID : 6306801223656  
 Option 2 ID : 6306801223653  
 Option 3 ID : 6306801223655  
 Option 4 ID : 6306801223654  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1



Q.8 "ਜਾਦੂਗਰ" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪਿਛੇਤਰ ਹੈ:-

- Ans  1. ਜਾ  
 2. ਗਰ  
 3. ਜਾਦੂ  
 4. ਦੂਗਰ

Question ID : 630680314474  
 Option 1 ID : 6306801223700  
 Option 2 ID : 6306801223699  
 Option 3 ID : 6306801223698  
 Option 4 ID : 6306801223697

Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.9 "ਮੇਰੀ ਸਹੇਲੀ ਬਹੁਤ ਬੇਲਦੀ ਹੈ" ਵਾਕ ਵਿਚ ਸਹੀ ਕਿਰਿਆ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਹੈ :-

- Ans  1. ਨਿਰਣਾ ਵਾਚਕ  
 2. ਪ੍ਰਕਾਰ ਵਾਚਕ  
 3. ਕਾਰਨ ਵਾਚਕ  
 4. ਪਰਿਮਾਣ ਵਾਚਕ

Question ID : 630680314469  
 Option 1 ID : 6306801223678  
 Option 2 ID : 6306801223678  
 Option 3 ID : 6306801223680  
 Option 4 ID : 6306801223677

Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.10 ਨਿਮਨ ਲਿਖਤ ਵਿਚ ਕਿਹੜਾ ਵਾਕ ਅਸ਼ੁੱਧ ਨਹੀਂ ਹੈ:-

- Ans  1. ਮੈਂ ਇਹ ਕੰਮ ਆਪ ਕਰਾਂਗੀ।  
 2. ਅੱਜ ਮੈਂ ਕਿਥੇ ਜਾਣਾ ਹੈ।  
 3. ਕੱਲ੍ਹ ਬਹੁਤ ਮੀਂਹ ਪਿਆ।  
 4. ਮੇਰੀ ਮੈਡਮ ਕਲ ਛੁੱਟੀ ਤੇ ਹੈ।

Question ID : 630680314484  
 Option 1 ID : 6306801223737  
 Option 2 ID : 6306801223739  
 Option 3 ID : 6306801223738  
 Option 4 ID : 6306801223740

Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.11 ਸ਼ੁੱਕਰਵਾਰ ਤੋਂ ਪਿਛੋਂ ਕਿਹੜਾ ਦਿਨ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?

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

Question ID : 630680314492  
 Option 1 ID : 6306801223770  
 Option 2 ID : 6306801223771  
 Option 3 ID : 6306801223769  
 Option 4 ID : 6306801223772

Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.12 "ਤੱਤੀ ਵਾ ਨਾ ਲਗਣਾ" ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ:-

- Ans  1. ਗਰਮ ਹਵਾ ਲਗ ਕੇ ਨੁਕਸਾਨ ਹੋਣਾ  
 2. ਰਤਾ ਨੁਕਸਾਨ ਨਾ ਹੋਣਾ  
 3. ਅਸੀਸ ਲਗਣਾ  
 4. ਤੱਤੀ ਹਵਾ ਲਗਣਾ

Question ID : 630680314452  
 Option 1 ID : 6306801223610  
 Option 2 ID : 6306801223612  
 Option 3 ID : 6306801223611  
 Option 4 ID : 6306801223609  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.13 "EAGER" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans  1. ਗੁੱਸਾ  
 2. ਉਤਸੁਕ  
 3. ਖੁਸ਼ੀ  
 4. ਚਾਹਤ

Question ID : 630680314486  
 Option 1 ID : 6306801223748  
 Option 2 ID : 6306801223746  
 Option 3 ID : 6306801223747  
 Option 4 ID : 6306801223745  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.14 ਰੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਨਾਂਵ ਦੀ ਕਿਸਮ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans  1. ਜਾਤੀ ਵਾਚਕ  
 2. ਸੰਬੰਧ ਵਾਚਕ  
 3. ਨਿਜ ਵਾਚਕ  
 4. ਸਮੂਹ ਵਾਚਕ

Question ID : 630680314458  
 Option 1 ID : 6306801223634  
 Option 2 ID : 6306801223636  
 Option 3 ID : 6306801223633  
 Option 4 ID : 6306801223635  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.15 "ਉਹ ਮੇਰੀ ਕਿਤਾਬ ਸੀ, ਪਰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੇ ਵਾਪਸ ਨਹੀਂ ਮੋੜੀ" ਵਾਕ ਵਿੱਚ ਨਿਸ਼ਚੇਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ ਹੈ:-

- Ans  1. ਵਾਪਸ, ਉਨ੍ਹਾਂ  
 2. ਕਿਤਾਬ, ਉਹ  
 3. ਉਨ੍ਹਾਂ, ਉਹ  
 4. ਉਹ, ਇਹ

Question ID : 630680314462  
 Option 1 ID : 6306801223651  
 Option 2 ID : 6306801223649  
 Option 3 ID : 6306801223652  
 Option 4 ID : 6306801223650  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.16 Free Verse Poetry ਲਈ ਪੰਜਾਬੀ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿਚ ਕਿਸ ਵਿਧਾ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

- Ans  1. ਖੁਲ੍ਹੀ ਕਵਿਤਾ  
 2. ਛੰਦ-ਬੰਦ ਕਵਿਤਾ  
 3. ਅਧਿਆਤਮਕ ਕਵਿਤਾ  
 4. ਜੁਝਾਰੂ ਕਵਿਤਾ

Question ID : 630680314498  
 Option 1 ID : 6306801223796  
 Option 2 ID : 6306801223793  
 Option 3 ID : 6306801223794  
 Option 4 ID : 6306801223795  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.17 "ਪੈਰ ਜੰਮਣੇ" ਮੁਹਾਵਰੇ ਦੇ ਬਣਾਏ ਵਾਕ ਦੀ ਸਹੀ ਚੋਣ ਕਰੋ:-

- Ans  1. ਪ੍ਰੋਫੈਸਰ ਸਾਹਿਬ ਨੇ ਮਿਹਨਤ ਕਰਕੇ ਇਸ ਕਾਲਜ ਵਿਚ ਆਪਣੇ ਪੈਰ ਜੰਮ ਲਏ।  
 2. ਖੂਨ ਦੀ ਕਮੀ ਕਰਕੇ ਮੇਰੇ ਪੈਰ ਜੰਮ ਗਏ।  
 3. ਕੱਲ ਠੰਡ ਕਾਰਣ ਮੇਰੇ ਪੈਰ ਜੰਮ ਗਏ।  
 4. ਸੇਹਤ ਨਾ ਠੀਕ ਹੋਣ ਕਾਰਣ ਮੇਰੇ ਪੈਰ ਜੰਮ ਗਏ।

Question ID : 630680314454  
 Option 1 ID : 6306801223618  
 Option 2 ID : 6306801223620  
 Option 3 ID : 6306801223617  
 Option 4 ID : 6306801223619  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.18 ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ ਅਸੁੱਧ ਨਹੀਂ ਹੈ:-

- Ans  1. ਇਕਵੰਜਾ  
 2. ਮਹਮਾਨ  
 3. ਸੇਹਦ  
 4. ਅਧਿਆਪਕ

Question ID : 630680314483  
 Option 1 ID : 6306801223735  
 Option 2 ID : 6306801223736  
 Option 3 ID : 6306801223733  
 Option 4 ID : 6306801223734  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.19 ਜਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ ਕਿਸੇ ਨਾਂਵ ਦੀ ਥਾਂ ਵਰਤਿਆ ਜਾਵੇ, ਉਸ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ :-

- Ans  1. ਨਾਂਵ  
 2. ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ  
 3. ਪੜਨਾਂਵ  
 4. ਕਾਰਕ

Question ID : 630680314460  
 Option 1 ID : 6306801223641  
 Option 2 ID : 6306801223644  
 Option 3 ID : 6306801223643  
 Option 4 ID : 6306801223642  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.20 ਕੱਲੇ ਅੱਖਰ ਨਾਲ ਕਿਹੜੀ ਮਾਤਰਾ ਨਹੀਂ ਲਾਈ ਜਾ ਸਕਦੀ?

- Ans  1. ਪੈਰ ਸ਼ਬਦ  
 2. ਬਿੰਦੀ  
 3. ਟਿੱਪੀ  
 4. ਅੱਧਕ

Question ID : 630680314497  
 Option 1 ID : 6306801223792  
 Option 2 ID : 6306801223790  
 Option 3 ID : 6306801223791  
 Option 4 ID : 6306801223789

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 “ਦਾਹੜੀ ਨਾਲੋਂ ਮੁੱਛਾ ਵੱਡੀਆਂ ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ:-

- Ans  1. ਪਿਤਾ ਨਾਲੋਂ ਪੁੱਤ ਸਿਆਣਾ ਹੋਣਾ  
 2. ਮੂਲ ਨਾਲੋਂ ਵਿਆਜ ਵੱਧ ਜਾਣਾ  
 3. ਅਕਾ ਦੇਣਾ  
 4. ਮੁੱਛਾਂ ਦਾ ਦਾਹੜੀ ਨਾਲੋਂ ਵੱਡਾ ਹੋਣਾ

Question ID : 630680314453  
 Option 1 ID : 6306801223613  
 Option 2 ID : 6306801223615  
 Option 3 ID : 6306801223614  
 Option 4 ID : 6306801223616

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 “ਮਲਕਾ” ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੁਲਿੰਗ ਹੈ:-

- Ans  1. ਬੇਰਮ  
 2. ਮਾਲੀ  
 3. ਮਲਿਕ  
 4. ਬਾਦਸ਼ਾਹ

Question ID : 630680314477  
 Option 1 ID : 6306801223709  
 Option 2 ID : 6306801223712  
 Option 3 ID : 6306801223710  
 Option 4 ID : 6306801223711

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦਜੋੜ ਸੁੱਧ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans  1. ਗੁਅੰਡੀ  
 2. ਵਿਚੋਲਾ  
 3. ਵਕੀਲ  
 4. ਪੁਆੜਾ

Question ID : 630680314482  
 Option 1 ID : 6306801223729  
 Option 2 ID : 6306801223732  
 Option 3 ID : 6306801223731  
 Option 4 ID : 6306801223730

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 ਪੈਰ ਵਿਚ ਬਿੰਦੀ ਵਾਲੇ ਸ਼ਬਦ ਕਦੋਂ ਹੋਂਦ ਵਿਚ ਆਏ?

- Ans  1. ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਦੇ ਸਮੇਂ  
 2. ਗੁਰੂਆਂ ਦੇ ਸਮੇਂ  
 3. ਮੁਗਲਾਂ ਦੇ ਸਮੇਂ  
 4. ਨਾਥ ਜੋਗੀਆਂ ਦੇ ਸਮੇਂ

Question ID : 630680314499  
 Option 1 ID : 6306801223799  
 Option 2 ID : 6306801223797  
 Option 3 ID : 6306801223800  
 Option 4 ID : 6306801223798

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 ਰੇਠ ਲਿਖਿਆ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ੁਰ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans  1. ਐਂ  
 2. ਓ  
 3. ਅ  
 4. ਉਂ

Question ID : 630680314500  
 Option 1 ID : 6306801223802  
 Option 2 ID : 6306801223803  
 Option 3 ID : 6306801223804  
 Option 4 ID : 6306801223801

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.26 'ARTIST' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans  1. ਕਲਾਕਾਰ  
 2. ਕਲਾਕਾਰੀ  
 3. ਕਾਲਾਕਾਰੀ  
 4. ਕਲਾ

Question ID : 630680314485  
 Option 1 ID : 6306801223744  
 Option 2 ID : 6306801223741  
 Option 3 ID : 6306801223742  
 Option 4 ID : 6306801223743

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.27 "ਗੱਡੀ ਵਿਚ ਬਹੁਤ ਸਮਾਨ ਹੈ।" ਇਸ ਵਾਕ ਵਿੱਚੋਂ ਸੰਬੰਧਕ ਹੈ :-

- Ans  1. ਹੈ  
 2. ਵਿਚ  
 3. ਗੱਡੀ  
 4. ਬਹੁਤ

Question ID : 630680314470  
 Option 1 ID : 6306801223681  
 Option 2 ID : 6306801223683  
 Option 3 ID : 6306801223682  
 Option 4 ID : 6306801223684

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.28 "ਉਹ ਮੇਰਾ ਕੰਬਲ ਹੈ।" ਵਾਕ ਵਿਚ ਵਚਨ ਬਦਲੋ:-

- Ans  1. ਉਹ ਮੇਰਾ ਕੰਬਲਾਂ ਹਨ।  
 2. ਉਹ ਮੇਰੇ ਕੰਬਲ ਹਨ।।  
 3. ਉਹ ਮੇਰੀਆਂ ਕੰਬਲ ਹਨ।।  
 4. ਉਹ ਮੇਰੇ ਕੰਬਲਾਂ ਹਨ।।

Question ID : 630680314476  
 Option 1 ID : 6306801223708  
 Option 2 ID : 6306801223705  
 Option 3 ID : 6306801223707  
 Option 4 ID : 6306801223706  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.29 "ਸਾਂਢੂ" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ ਹੈ:-

- Ans  1. ਸਾਂਢੀ  
 2. ਸਾਲਾ  
 3. ਸਾਂਢਣ  
 4. ਸਾਲੀ

Question ID : 630680314478  
 Option 1 ID : 6306801223714  
 Option 2 ID : 6306801223713  
 Option 3 ID : 6306801223715  
 Option 4 ID : 6306801223716  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.30 "ਸੁੱਧ" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਮਾਨਾਰਥੀ ਸ਼ਬਦ ਹੈ:-

- Ans  1. ਸੱਚ  
 2. ਸੁਚੇਤ  
 3. ਵਚਨ  
 4. ਪਵਿੱਤਰ

Question ID : 630680314451  
 Option 1 ID : 6306801223608  
 Option 2 ID : 6306801223606  
 Option 3 ID : 6306801223607  
 Option 4 ID : 6306801223605  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.31 "ਬਾਕਮਾਲ" ਸ਼ਬਦ ਵਿਚ ਅਗੇਤਰ ਹੈ:-

- Ans  1. ਆਲ  
 2. ਬਾ  
 3. ਬਾਕ  
 4. ਆਕ

Question ID : 630680314472  
 Option 1 ID : 6306801223691  
 Option 2 ID : 6306801223692  
 Option 3 ID : 6306801223689  
 Option 4 ID : 6306801223690  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.32 ਸਰੀ ਵਿਸਰਾਮ ਚਿੰਨ੍ਹ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਵਾਲਾ ਵਾਕ ਹੈ:

- Ans
- 1. ਸਭ ਜਾਣਦੇ ਹਨ ਪੜ੍ਹਨਾ ਚੰਗਾ ਕੰਮ ਹੈ।
  - 2. ਸਭ ਜਾਣਦੇ ਹਨ ਪੜ੍ਹਨਾ ਚੰਗਾ, ਕੰਮ ਹੈ।
  - 3. ਸਭ ਜਾਣਦੇ ਹਨ, ਪੜ੍ਹਨਾ ਚੰਗਾ ਕੰਮ ਹੈ।
  - 4. ਸਭ ਜਾਣਦੇ ਹਨ ਪੜ੍ਹਨਾ, ਚੰਗਾ ਕੰਮ ਹੈ।

Question ID : 630680314480  
 Option 1 ID : 6306801223721  
 Option 2 ID : 6306801223723  
 Option 3 ID : 6306801223724  
 Option 4 ID : 6306801223722  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.33 ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਦੇ ਚੌਥੇ ਮਹੀਨੇ ਨੂੰ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਚ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ:-

- Ans
- 1. ਫਰਵਰੀ
  - 2. ਮਾਰਚ
  - 3. ਅਪ੍ਰੈਲ
  - 4. ਅਗਸਤ

Question ID : 630680314491  
 Option 1 ID : 6306801223768  
 Option 2 ID : 6306801223767  
 Option 3 ID : 6306801223765  
 Option 4 ID : 6306801223766  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.34 ਸੋਮਵਾਰ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਕਿਹੜਾ ਦਿਨ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?

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

Question ID : 630680314493  
 Option 1 ID : 6306801223776  
 Option 2 ID : 6306801223775  
 Option 3 ID : 6306801223774  
 Option 4 ID : 6306801223773  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.35 ਕਿਰਿਆ-ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਉਹ ਹੈ, ਜੋ \_\_\_\_\_:

- Ans
- 1. ਜੋ ਕਿਸੇ ਕਿਰਿਆ ਦੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਦੱਸੇ।
  - 2. ਜੋ ਕਿਰਿਆ ਦੇ ਕੰਮ ਦਾ ਸਮਾਂ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰੇ।
  - 3. ਜੋ ਕਿਸੇ ਨਾਂਵ ਦੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਦੱਸੇ।
  - 4. ਜੋ ਕਿਸੇ ਕਿਰਿਆ ਤੇ ਪੜਨਾਵ ਨੂੰ ਦੱਸੇ।

Question ID : 630680314468  
 Option 1 ID : 6306801223676  
 Option 2 ID : 6306801223674  
 Option 3 ID : 6306801223673  
 Option 4 ID : 6306801223675  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.36 "NIECE" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans  1. ਭਣੇਜੀ  
 2. ਭਤੀਜੀ  
 3. ਭੈਣਜੀ  
 4. ਭੈਣ

Question ID : 630680314488  
 Option 1 ID : 6306801223755  
 Option 2 ID : 6306801223756  
 Option 3 ID : 6306801223754  
 Option 4 ID : 6306801223753

Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.37 "ਮੈਂ ਕੱਲ ਸਕੂਲ ਜਾਵਾਂਗੀ ਤੇ ਆਪਣੀ ਦੇਸਤ ਨੂੰ ਮਿਲਾਂਗੀ" ਵਾਕ ਵਿੱਚ ਯੋਜਕ ਹੈ:-

- Ans  1. ਮੈਂ  
 2. ਜਾਵਾਂਗੀ  
 3. ਦੇਸਤ  
 4. ਤੇ

Question ID : 630680314471  
 Option 1 ID : 6306801223688  
 Option 2 ID : 6306801223687  
 Option 3 ID : 6306801223685  
 Option 4 ID : 6306801223686

Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.38 ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਚ 89 ਅੰਕ ਨੂੰ ਕੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

- Ans  1. ਉਨਾਸੀ  
 2. ਉਨਾਨਵੇਂ  
 3. ਛੇਆਸੀ  
 4. ਉਨੱਤਰ

Question ID : 630680314489  
 Option 1 ID : 6306801223757  
 Option 2 ID : 6306801223758  
 Option 3 ID : 6306801223760  
 Option 4 ID : 6306801223759

Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.39 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਵਾਕ ਵਿਚ ਵਿਸਰਾਮ ਚਿੰਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਠੀਕ ਵਰਤੋਂ ਹੋਈ ਹੈ?

- Ans  1. ਇਥੇ ਰੋਲਾ ਨਾ ਪਾਓ! ਆਪਣੇ ਆਪਣੇ ਘਰ ਜਾਓ।  
 2. ਇਥੇ ਰੋਲਾ ਨਾ ਪਾਓ ਆਪਣੇ ਆਪਣੇ ਘਰ ਜਾਓ!  
 3. ਇਥੇ ਰੋਲਾ ਨਾ ਪਾਓ, ਆਪਣੇ ਆਪਣੇ ਘਰ ਜਾਓ!  
 4. ਇਥੇ ਰੋਲਾ ਨਾ ਪਾਓ, ਆਪਣੇ ਆਪਣੇ ਘਰ ਜਾਓ।

Question ID : 630680314481  
 Option 1 ID : 6306801223727  
 Option 2 ID : 6306801223728  
 Option 3 ID : 6306801223726  
 Option 4 ID : 6306801223725

Status : Answered  
 Chosen Option : 4



Q.40 "DESTROY" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans  1. ਨਸ਼ਟ ਕਰਨਾ  
 2. ਬੇਰੋਜ਼ਗਾਰ  
 3. ਇਮਾਨਦਾਰ  
 4. ਧੋਖਾ

Question ID : 630680314487  
 Option 1 ID : 6306801223751  
 Option 2 ID : 6306801223750  
 Option 3 ID : 6306801223749  
 Option 4 ID : 6306801223752  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.41 ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਦੇ ਸੱਤਵੇਂ ਮਹੀਨੇ ਨੂੰ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਚ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ:-

- Ans  1. ਸਤੰਬਰ  
 2. ਅਕਤੂਬਰ  
 3. ਦਸੰਬਰ  
 4. ਜੁਲਾਈ

Question ID : 630680314490  
 Option 1 ID : 6306801223761  
 Option 2 ID : 6306801223763  
 Option 3 ID : 6306801223764  
 Option 4 ID : 6306801223762  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.42 ਜਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦ ਨਾਂਵ ਅਤੇ ਪੜਨਾਂਵ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸਣ :-

- Ans  1. ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ  
 2. ਪੁਰਖ ਵਾਚਕ  
 3. ਕਿਰਿਆ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ  
 4. ਪੜਨਾਂਵ

Question ID : 630680314465  
 Option 1 ID : 6306801223663  
 Option 2 ID : 6306801223661  
 Option 3 ID : 6306801223662  
 Option 4 ID : 6306801223664  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.43 "ਇੱਕ ਕਾਣੀ ਦੂਜੀ ਪੈ ਗਈ ਮਝੀਆਂ" ਅਖਾਣ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ:-

- Ans  1. ਜਦੋਂ ਮੁਰਖ ਬੰਦਾ, ਮੁਰਖਤਾ ਦੀਆਂ ਗੱਲਾਂ ਕਰੇ।  
 2. ਜਦੋਂ ਕੋਈ ਅਣਜਾਣ ਬੰਦਾ ਵੱਡਾ ਕੰਮ ਕਰੇ।  
 3. ਜਦੋਂ ਮੁਰਖ ਬੰਦੇ ਨੂੰ ਅੱਗੇ ਸਾਥ ਵੀ ਆਪਣਾ ਜਿਹਾ ਮਿਲ ਜਾਏ।  
 4. ਜਦੋਂ ਮੁਰਖ ਸਿਆਣਾ ਹੋ ਜਾਏ।

Question ID : 630680314455  
 Option 1 ID : 6306801223621  
 Option 2 ID : 6306801223624  
 Option 3 ID : 6306801223623  
 Option 4 ID : 6306801223622  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.44 "ਆਵਟ" ਪਿਛੇਤਰ ਦਾ ਸਹੀ ਸ਼ਬਦ ਨਹੀਂ ਹੈ:-

- Ans  1. ਬਨਾਵਟ  
 2. ਮੁਸਕਰਾਹਟ  
 3. ਸਜਾਵਟ  
 4. ਥਕਾਵਟ

Question ID : 630680314473  
 Option 1 ID : 6306801223695  
 Option 2 ID : 6306801223693  
 Option 3 ID : 6306801223694  
 Option 4 ID : 6306801223696

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.45 "ਸਰਜ - ਗਿਆਨ" ਵਿਚਕਾਰ ਕਿਹੜਾ ਵਿਸਰਾਮ ਚਿੰਨ੍ਹ ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?

- Ans  1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ  
 2. ਵਿਸਮਿਕ  
 3. ਦੁਬਿੰਦੀ  
 4. ਡੈਸ਼

Question ID : 630680314479  
 Option 1 ID : 6306801223720  
 Option 2 ID : 6306801223719  
 Option 3 ID : 6306801223717  
 Option 4 ID : 6306801223718

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.46 "ਹਾਥੀ" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਬਹੁਵਚਨ ਹੈ:-

- Ans  1. ਹਥਨੀ  
 2. ਹਾਥਿਆਂ  
 3. ਹਾਥੀ  
 4. ਹਾਥ

Question ID : 630680314475  
 Option 1 ID : 6306801223703  
 Option 2 ID : 6306801223701  
 Option 3 ID : 6306801223702  
 Option 4 ID : 6306801223704

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.47 "ਛੇਤੀ ਕੰਮ ਮੁਕਾਉਣ ਲਗਿਆਂ ਕੋਈ ਦੂਜਾ ਕੰਮ ਵਿਗੜ ਜਾਣ" ਲਈ ਕਿਸ ਅਖਾਣ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ:-

- Ans  1. ਹੱਡੀ ਸਾਉਣੀ ਹਰੇ ਭਰੇ  
 2. ਹਾੜ ਸੁੱਕੇ ਨਾ ਸਾਉਣ ਹਰੇ  
 3. ਅੱਗਾ ਦੌੜ ਪਿੱਛਾ ਚੌੜ  
 4. ਹੀਲੇ ਰਿਜ਼ਕ ਬਹਾਨੇ ਮੋਤ

Question ID : 630680314456  
 Option 1 ID : 6306801223627  
 Option 2 ID : 6306801223626  
 Option 3 ID : 6306801223625  
 Option 4 ID : 6306801223628

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.48 "ਭਲਾ" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਭਾਵਵਾਚਕ-ਨਾਂਵ ਹੈ:-

- Ans  1. ਭੋਲਾ  
 2. ਭਲਾਈ  
 3. ਭਲਵਾਨ  
 4. ਭਲਾਮਾਣਸ

Question ID : 630680314459  
 Option 1 ID : 6306801223640  
 Option 2 ID : 6306801223637  
 Option 3 ID : 6306801223638  
 Option 4 ID : 6306801223639

Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.49 ਜਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ ਕਿਸੇ ਪੁਰਖ, ਸਥਾਨ, ਗੁਣ ਜਾਂ ਵਸਤੂ ਦਾ ਨਾਮ ਹੋਵੇ, ਉਸਨੂੰ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

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

Question ID : 630680314457  
 Option 1 ID : 6306801223629  
 Option 2 ID : 6306801223632  
 Option 3 ID : 6306801223631  
 Option 4 ID : 6306801223630

Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.50 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਨਾਸਿਕ ਧੁਨੀ ਦੇ ਜੁੱਟ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ:

- Ans  1. ਨ, ਟ, ਮ  
 2. ਚ, ਫ, ਮ  
 3. ਤ, ਥ, ਦ  
 4. ਨ, ਟ, ਭ

Question ID : 630680314496  
 Option 1 ID : 6306801223786  
 Option 2 ID : 6306801223787  
 Option 3 ID : 6306801223785  
 Option 4 ID : 6306801223788

Status : Answered  
 Chosen Option : 1