

Punjab Police Constable

Previous Year Paper
Paper I & II
26 Aug, 2023 Shift 2





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 ਮੇਦੀ

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 ਮਨਾਰੀ
- 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 ਮਾਰ 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 ਡੀ₃

2. ਵਿਟਾਮਿਨ ਬੀ₁₂

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. ਮਾਉਂਟ 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

Section : Quantitative Aptitude and Numerical Skills

Q.36

ਹੇਠਾਂ 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

ਹੇਠਾਂ 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

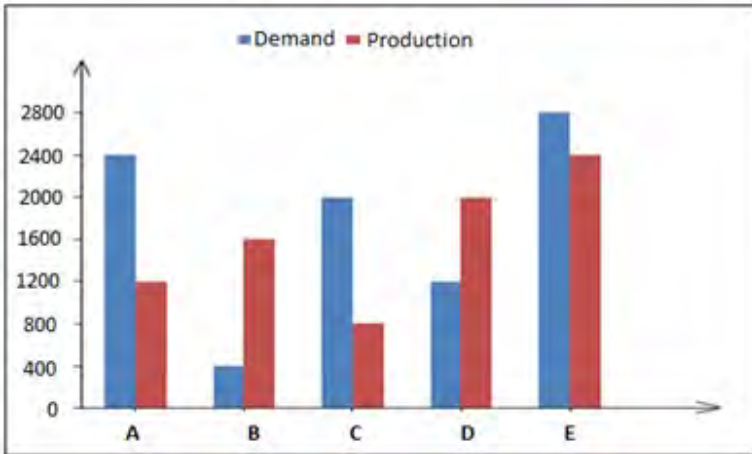
Option 3 ID : 6306801018641

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 7ਵੀਂ 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

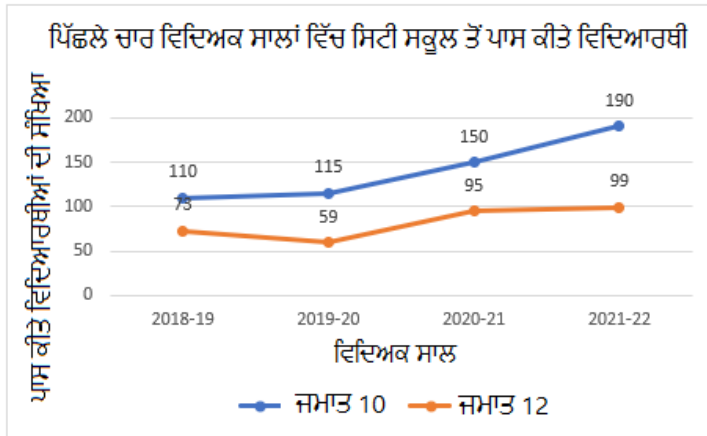
Option 3 ID : 6306801018417

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

Section : Mental Ability & Logical Reasoning

Q.56 ਦੇ ਕਥਨ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ, ਜਿਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਦੇ ਸਿੱਟੇ ਨੰਬਰ। 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 ਰਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ। A ਅਤੇ C ਦੇ ਵਿੱਚਕਾਰ ਸਿਰਫ਼ ਦੋ ਬਕਸੇ ਰੱਖੇ ਗਏ ਹਨ। D ਨੂੰ A ਦੇ ਉਪਰ ਕਿਸੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਰਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ। B ਨੂੰ D ਦੇ ਠੀਕ ਹੇਠਾਂ ਰਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ। C ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਹੇਠਾਂ ਵਾਲੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਰਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ। ਕਿਹੜੇ ਬਕਸੇ ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਹੇਠਾਂ ਤੋਂ ਤੀਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਰਖਿਆ 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'।
 $A \times B$ ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ 'A, B ਦਾ ਭਰਾ ਹੈ'।
 $A \div B$ ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ 'A, B ਦਾ ਪਿਤਾ ਹੈ'।
 ਉਪਰੋਕਤ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ, P ਦਾ T ਨਾਲ ਕੀ ਰਿਸ਼ਤਾ ਹੈ ਜੇਕਰ ' $P + Q - R \div S \times T$ ' 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

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

Section : Qualifying Paper of Punjabi Language

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

- Ans 1. ਅਕਰਮਕ ਤੇ ਸਕਰਮਕ
 2. ਅਕਰਮਕ ਤੇ ਦ੍ਰਵ 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. ਦੁਲੈਂਕੜ

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 ਜੰਮਾ 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. ਮੁਲ 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 ਸ਼੍ਰ 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 ਰੇਠ 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, ਛ, 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