

NCERT LDC

Previous Year Paper
19 Oct, 2023 Shift 2





Adda247

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



1,00,000+
Mock Tests



Personalised
Report Card



Unlimited
Re-Attempt



600+
Exam Covered



25,000+ Previous
Year Papers



500%
Refund



ATTEMPT FREE MOCK NOW



राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद्

National Council of Educational Research & Training

Participant ID	
Participant Name	
Test Center Name	
Test Date	19/10/2023
Test Time	12:30 PM - 2:30 PM
Subject	Lower Division Clerk

Section : Section A General Language

Q.1 निम्नलिखित लोकोक्ति के उचित अर्थ का चयन कीजिए-
मुँह में राम बगल में छुरी

- Ans 1. कपट का भाव
 2. झूठ न बोलना
 3. भक्ति करना
 4. अस्थायी सुख

Question ID : 630680292867
 Option 1 ID : 6306801139334
 Option 2 ID : 6306801139335
 Option 3 ID : 6306801139332
 Option 4 ID : 6306801139333
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.2 निम्नलिखित काव्य पंक्ति के लिए अलंकार का चयन कीजिए-
चरण कमल बंदौ हरिराइ

- Ans 1. यमक अलंकार
 2. रूपक अलंकार
 3. उपमा अलंकार
 4. श्लेष अलंकार

Question ID : 630680292872
 Option 1 ID : 6306801139353
 Option 2 ID : 6306801139352
 Option 3 ID : 6306801139354
 Option 4 ID : 6306801139355
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

24/10/2023, 18:37

cdn.digalm.com//per/g01/pub/1258/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//1258O23512/1258O23512S2D1/16977993136808855/1410615...

Q.3 सूक्ति का संधि विच्छेदन है।Ans 1. स + उक्ति 2. सु + उक्ति 3. सू + उक्ति 4. सु + उक्त

Question ID : 630680292905

Option 1 ID : 6306801139478

Option 2 ID : 6306801139476

Option 3 ID : 6306801139477

Option 4 ID : 6306801139479

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.4 निम्नलिखित मुहावरे के उचित अर्थ का चयन कीजिए-
टेढ़ी खीर होनाAns 1. संकट आना 2. कठिन काम 3. बहुत गलत काम 4. सब कुछ गलत होना

Question ID : 630680292864

Option 1 ID : 6306801139322

Option 2 ID : 6306801139323

Option 3 ID : 6306801139320

Option 4 ID : 6306801139321

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.5 दिए गए शब्द का उपयुक्त पर्यायवाची शब्द चुनिए-
जीवनोदकAns 1. दवा 2. पेय 3. अमृत 4. खाद्य

Question ID : 630680292870

Option 1 ID : 6306801139344

Option 2 ID : 6306801139347

Option 3 ID : 6306801139346

Option 4 ID : 6306801139345

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.6 मुनियों के आगे प्राण और धन तो कोई वस्तु नहीं है। वाक्य में क्रियाविशेषण शब्द है।

- Ans 1. प्राण
 2. धन
 3. वस्तु
 4. आगे

Question ID : 630680292903
Option 1 ID : 6306801139470
Option 2 ID : 6306801139471
Option 3 ID : 6306801139469
Option 4 ID : 6306801139468
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 निम्नलिखित वाक्य में रेखांकित खंड के स्थान पर प्रयुक्त होने वाले सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए-
मानव कहानियों पढ़ता है की पुस्तक।

- Ans 1. की पढ़ता है पुस्तक
 2. पुस्तक पढ़ता की है
 3. है पढ़ता पुस्तक
 4. की पुस्तक पढ़ता है

Question ID : 630680292853
Option 1 ID : 6306801139278
Option 2 ID : 6306801139277
Option 3 ID : 6306801139279
Option 4 ID : 6306801139276
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 Select the most appropriate option to fill in the blank.

_____ she felt sick, she still played soccer.

- Ans 1. Unless
 2. Because
 3. However
 4. Though

Question ID : 630680292976
Option 1 ID : 6306801139741
Option 2 ID : 6306801139740
Option 3 ID : 6306801139743
Option 4 ID : 6306801139742
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.**Reveal****Ans** 1. Conceal 2. Refine 3. Expose 4. ConfineQuestion ID : **630680293262**Option 1 ID : **6306801140873**Option 2 ID : **6306801140872**Option 3 ID : **6306801140875**Option 4 ID : **6306801140874**Status : **Answered**Chosen Option : **1****Q.10 Select the most appropriate option to fill in the blank.**

They _____ 200 km by the time they arrive.

Ans 1. had driven 2. were driving 3. are driving 4. will have drivenQuestion ID : **630680292993**Option 1 ID : **6306801139808**Option 2 ID : **6306801139810**Option 3 ID : **6306801139809**Option 4 ID : **6306801139811**Status : **Answered**Chosen Option : **1****Q.11 Select the option with correct spelling that can substitute the underlined word in the given sentence.**Animal testing is a controvercial topic, particularly amongst animal rights activists.**Ans** 1. controversial 2. contravercial 3. controverceal 4. controversialQuestion ID : **630680292965**Option 1 ID : **6306801139697**Option 2 ID : **6306801139696**Option 3 ID : **6306801139699**Option 4 ID : **6306801139698**Status : **Answered**Chosen Option : **4**

Q.12 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Animal belonging to the species of snake

Ans 1. Reptile

2. Marine

3. Arboreal

4. Canine

Question ID : **630680292972**

Option 1 ID : **6306801139727**

Option 2 ID : **6306801139725**

Option 3 ID : **6306801139726**

Option 4 ID : **6306801139724**

Status : **Answered**

Chosen Option : **1**

Q.13 Select the most appropriate meaning of the given proverb.

Red in tooth and claw

Ans 1. Making full use of a given opportunity

2. Behaving competitively and ruthlessly

3. Being away from someone or something for a period of time

4. Criticising someone if you are not perfect either

Question ID : **630680292999**

Option 1 ID : **6306801139835**

Option 2 ID : **6306801139834**

Option 3 ID : **6306801139833**

Option 4 ID : **6306801139832**

Status : **Not Answered**

Chosen Option : **--**

Q.14 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Text that is difficult or impossible to read

Ans 1. Decipherable

2. Intelligible

3. Illicit

4. Illegible

Question ID : **630680293269**

Option 1 ID : **6306801140903**

Option 2 ID : **6306801140901**

Option 3 ID : **6306801140900**

Option 4 ID : **6306801140902**

Status : **Answered**

Chosen Option : **1**

Q.15 दिए गए वाक्यांश के लिए सार्थक शब्द का चयन कीजिए-
जो पढ़ना- लिखना नहीं जानता

- Ans 1. साक्षर
 2. अक्षर
 3. बेअक्षर
 4. निरक्षर

Question ID : 630680292857
 Option 1 ID : 6306801139293
 Option 2 ID : 6306801139294
 Option 3 ID : 6306801139295
 Option 4 ID : 6306801139292
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Section : Section A Comprehension

Comprehension:

Read the given passage and answer the question that follows:

The highly skilled practitioners of the martial arts known as ninja, also known as Shinobi, or 'the art of the ninja', were the specialised assassins, saboteurs, and secret spies of medieval Japanese warfare.

The two primary functions of a ninja were assassinating and spying. They would learn about the whereabouts and strategies of the opponent. They both used disguises and acquired the skill of deception. Effective ninjas kept their true identities a secret in order to protect themselves and be helpful in subsequent missions.

In the 15th and 16th centuries in Japan, there were numerous independent ninjas who offered their services to the highest bidder in addition to structured gangs of ninjas. Sometimes cunning leaders used ninjas to infiltrate the enemy ninja bands. Passwords were chosen at random to ensure that the ninjas in a group were who they were supposed to be. Any ninja who remained seated after hearing the password was exposed because they were expected to stand.

In Japan, ninjas continue to be widely used as characters in movies, comic books, and video games. Ninjutsu is still a popular martial art. The castle of Iga-Ueno in Mie Prefecture is one of the ninja warriors' ancestral homes or museum dedicated to the history of ninjas in Japan.

SubQuestion No : 1

Q.1 What are the primary functions of Ninja?

- Ans 1. Secret mission completion
 2. Protection and leadership
 3. Assassination and spying
 4. Disguise and deception

Question ID : 630680294639
 Option 1 ID : 6306801146291
 Option 2 ID : 6306801146289
 Option 3 ID : 6306801146290
 Option 4 ID : 6306801146288
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Comprehension:

Read the given passage and answer the question that follows:

The highly skilled practitioners of the martial arts known as ninja, also known as Shinobi, or 'the art of the ninja', were the specialised assassins, saboteurs, and secret spies of medieval Japanese warfare.

The two primary functions of a ninja were assassinating and spying. They would learn about the whereabouts and strategies of the opponent. They both used disguises and acquired the skill of deception. Effective ninjas kept their true identities a secret in order to protect themselves and be helpful in subsequent missions.

In the 15th and 16th centuries in Japan, there were numerous independent ninjas who offered their services to the highest bidder in addition to structured gangs of ninjas. Sometimes cunning leaders used ninjas to infiltrate the enemy ninja bands. Passwords were chosen at random to ensure that the ninjas in a group were who they were supposed to be. Any ninja who remained seated after hearing the password was exposed because they were expected to stand.

In Japan, ninjas continue to be widely used as characters in movies, comic books, and video games. Ninjutsu is still a popular martial art. The castle of Iga-Ueno in Mie Prefecture is one of the ninja warriors' ancestral homes or museum dedicated to the history of ninjas in Japan.

SubQuestion No : 2

Q.2 Select the most appropriate synonym of the given word in the context of the passage.

Infiltrate

- Ans 1. Penetrate
 2. Attack
 3. Abandon
 4. Crack

Question ID : **630680294640**

Option 1 ID : **6306801146293**

Option 2 ID : **6306801146295**

Option 3 ID : **6306801146294**

Option 4 ID : **6306801146292**

Status : **Answered**

Chosen Option : **2**

Adda247

Comprehension:

Read the given passage and answer the question that follows:

The highly skilled practitioners of the martial arts known as ninja, also known as Shinobi, or 'the art of the ninja', were the specialised assassins, saboteurs, and secret spies of medieval Japanese warfare.

The two primary functions of a ninja were assassinating and spying. They would learn about the whereabouts and strategies of the opponent. They both used disguises and acquired the skill of deception. Effective ninjas kept their true identities a secret in order to protect themselves and be helpful in subsequent missions.

In the 15th and 16th centuries in Japan, there were numerous independent ninjas who offered their services to the highest bidder in addition to structured gangs of ninjas. Sometimes cunning leaders used ninjas to infiltrate the enemy ninja bands. Passwords were chosen at random to ensure that the ninjas in a group were who they were supposed to be. Any ninja who remained seated after hearing the password was exposed because they were expected to stand.

In Japan, ninjas continue to be widely used as characters in movies, comic books, and video games. Ninjutsu is still a popular martial art. The castle of Iga-Ueno in Mie Prefecture is one of the ninja warriors' ancestral homes or museum dedicated to the history of ninjas in Japan.

SubQuestion No : 3

Q.3 Select the most appropriate title for the passage.

Ans 1. Ninjas - Independent and Gangster

2. Ninjas - The Warriors from Japan

3. Ninjas and their Medieval History

4. Ninjas - Protectors from Enemy

Question ID : **630680294638**

Option 1 ID : **6306801146286**

Option 2 ID : **6306801146284**

Option 3 ID : **6306801146287**

Option 4 ID : **6306801146285**

Status : **Answered**

Chosen Option : **4**

Adda247

Comprehension:

Read the given passage and answer the question that follows:

The highly skilled practitioners of the martial arts known as ninja, also known as Shinobi, or 'the art of the ninja', were the specialised assassins, saboteurs, and secret spies of medieval Japanese warfare.

The two primary functions of a ninja were assassinating and spying. They would learn about the whereabouts and strategies of the opponent. They both used disguises and acquired the skill of deception. Effective ninjas kept their true identities a secret in order to protect themselves and be helpful in subsequent missions.

In the 15th and 16th centuries in Japan, there were numerous independent ninjas who offered their services to the highest bidder in addition to structured gangs of ninjas. Sometimes cunning leaders used ninjas to infiltrate the enemy ninja bands. Passwords were chosen at random to ensure that the ninjas in a group were who they were supposed to be. Any ninja who remained seated after hearing the password was exposed because they were expected to stand.

In Japan, ninjas continue to be widely used as characters in movies, comic books, and video games. Ninjutsu is still a popular martial art. The castle of Iga-Ueno in Mie Prefecture is one of the ninja warriors' ancestral homes or museum dedicated to the history of ninjas in Japan.

SubQuestion No : 4**Q.4 What is Ninjutsu?**

Ans 1. Martial art

2. Ninja group

3. Museum warfare

4. Ancestral home

Question ID : **630680294636**

Option 1 ID : **6306801146279**

Option 2 ID : **6306801146276**

Option 3 ID : **6306801146278**

Option 4 ID : **6306801146277**

Status : **Answered**

Chosen Option : **1**

Adda247

Comprehension:

Read the given passage and answer the question that follows:

The highly skilled practitioners of the martial arts known as ninja, also known as Shinobi, or 'the art of the ninja', were the specialised assassins, saboteurs, and secret spies of medieval Japanese warfare.

The two primary functions of a ninja were assassinating and spying. They would learn about the whereabouts and strategies of the opponent. They both used disguises and acquired the skill of deception. Effective ninjas kept their true identities a secret in order to protect themselves and be helpful in subsequent missions.

In the 15th and 16th centuries in Japan, there were numerous independent ninjas who offered their services to the highest bidder in addition to structured gangs of ninjas. Sometimes cunning leaders used ninjas to infiltrate the enemy ninja bands. Passwords were chosen at random to ensure that the ninjas in a group were who they were supposed to be. Any ninja who remained seated after hearing the password was exposed because they were expected to stand.

In Japan, ninjas continue to be widely used as characters in movies, comic books, and video games. Ninjutsu is still a popular martial art. The castle of Iga-Ueno in Mie Prefecture is one of the ninja warriors' ancestral homes or museum dedicated to the history of ninjas in Japan.

SubQuestion No : 5**Q.5 Why were passwords used by the Ninjas?**

Ans 1. To validate the group member

2. To leave the group

3. To save the country

4. To identify the war

Question ID : 630680294637

Option 1 ID : 6306801146281

Option 2 ID : 6306801146282

Option 3 ID : 6306801146280

Option 4 ID : 6306801146283

Status : Answered

Chosen Option : 1

Adda247

Comprehension:

गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।

बुद्धन की आँखों से झर-झर आँसू झरने लगे। गोकुल को अपनी दोनों भुजाओं में भरकर उसने छाती से लगा लिया। उसे जिस तृप्ति का अनुभव होने लगा, वह दो एक दिन की तो बात ही क्या जीवन भर की क्षुधा शांत कर सकती है। धन-संपत्ति, मान और बड़ाई सब उसे तुच्छ-सी प्रतीत होने लगी। मानो एकाएक उसके सब दुख-रोग दूर हो गए हैं। अब वह बिना किसी वित्ता के मृत्यु का आलिंगन इसी क्षण कर सकता है।

बड़ी देर में अपने को सँभालकर बुद्धन बोला- “अच्छा ही किया बेटा, जो तू महतो से रुपये उधार नहीं लाया। वह उधार माँगना भी एक तरह का मांगना ही होता। दो एक दिन की भूख हमारा कुछ नहीं बिगाड़ सकती। जिस तरह चातक अपने प्राण देकर भी मेघ के सिवा किसी दूसरे का जल लेने का ब्रत नहीं तोड़ता, उसी तरह तू भी इमानदारी की टेक न छोड़ना। फिर कहता हूँ- सदा ऐसी ही मति रखना, चाहे कितनी विपत्ति पड़े, अपनी नियत न छुलाना।”

ऊपर चातक पुत्र सुन रहा था। उसकी आँखों से भी झर-झर आँसू झरने लगे। बड़ी कठिनता से वह रात बिता सका। पौ फटते ही बड़े सवरे वह फिर उड़ा, परंतु आज वह विपरीत दिशा को चला, उसी दिशा को जिधर से वह आया था। उसकी उड़ान पहले से तेज हो गई थी। फिर भी अपने कोटर तक पहुँचने में चार दिन की जगह सात दिन लग गए। दूसरे दिन से ही मेघों ने उठकर ऐसी झड़ी लगा दी कि बीच-बीच में कई जगह रुककर ही वह वहाँ तक पहुँच सका।

SubQuestion No : 6

Q.6 बुद्धन को धन-संपत्ति, मान और बड़ाई कैसी प्रतीत होने लगी?

- Ans 1. शांत सी
 2. तुच्छ-सी
 3. रोग सी
 4. निकट सी

Question ID : 630680292876

Option 1 ID : 6306801139364

Option 2 ID : 6306801139365

Option 3 ID : 6306801139366

Option 4 ID : 6306801139367

Status : Answered

Chosen Option : 2

Adda247

Comprehension:

गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।

बुद्धन की आँखों से झर-झर आँसू झरने लगे। गोकुल को अपनी दोनों भुजाओं में भरकर उसने छाती से लगा लिया। उसे जिस तृप्ति का अनुभव होने लगा, वह दो एक दिन की तो बात ही क्या जीवन भर की क्षुधा शांत कर सकती है। धन-संपत्ति, मान और बड़ाई सब उसे तुच्छ-सी प्रतीत होने लगी। मानो एकाएक उसके सब दुख-रोग दूर हो गए हैं। अब वह बिना किसी विंता के मृत्यु का आलिंगन इसी क्षण कर सकता है।

बड़ी देर में अपने को सँभालकर बुद्धन बोला- “अच्छा ही किया बेटा, जो तू महतो से रुपये उधार नहीं लाया। वह उधार माँगना भी एक तरह का मांगना ही होता। दो एक दिन की भूख हमारा कुछ नहीं बिगाड़ सकती। जिस तरह चातक अपने प्राण देकर भी मेघ के सिवा किसी दूसरे का जल लेने का ब्रत नहीं तोड़ता, उसी तरह तू भी इमानदारी की टेक न छोड़ना। फिर कहता हूँ- सदा ऐसी ही मति रखना, चाहे कितनी विपत्ति पड़े, अपनी नियत न छुलाना।”

ऊपर चातक पुत्र सुन रहा था। उसकी आँखों से भी झर-झर आँसू झरने लगे। बड़ी कठिनता से वह रात बिता सका। पौ फटते ही बड़े सवारे वह फिर उड़ा, परंतु आज वह विपरीत दिशा को चला, उसी दिशा को जिधर से वह आया था। उसकी उड़ान पहले से तेज हो गई थी। फिर भी अपने कोटर तक पहुँचने में चार दिन की जगह सात दिन लग गए। दूसरे दिन से ही मेघों ने उठकर ऐसी झड़ी लगा दी कि बीच-बीच में कई जगह रुककर ही वह वहाँ तक पहुँच सका।

SubQuestion No : 7

Q.7 बुद्धन ने किसे छाती से लगा लिया?

- Ans 1. मेघ को
2. गोकुल को
3. विंता को
4. चातक को

Question ID : 630680292875

Option 1 ID : 6306801139363

Option 2 ID : 6306801139360

Option 3 ID : 6306801139362

Option 4 ID : 6306801139361

Status : Answered

Chosen Option : 2

Adda247

Comprehension:

गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।

बुद्धन की आँखों से झर-झर आँसू झरने लगे। गोकुल को अपनी दोनों भुजाओं में भरकर उसने छाती से लगा लिया। उसे जिस तृप्ति का अनुभव होने लगा, वह दो एक दिन की तो बात ही क्या जीवन भर की क्षुधा शांत कर सकती है। धन-संपत्ति, मान और बड़ाई सब उसे तुच्छ-सी प्रतीत होने लगी। मानो एकाएक उसके सब दुख-रोग दूर हो गए हैं। अब वह बिना किसी वित्ता के मृत्यु का आलिंगन इसी क्षण कर सकता है।

बड़ी देर में अपने को सँभालकर बुद्धन बोला- “अच्छा ही किया बेटा, जो तू महतो से रुपये उधार नहीं लाया। वह उधार माँगना भी एक तरह का मांगना ही होता। दो एक दिन की भूख हमारा कुछ नहीं बिगाड़ सकती। जिस तरह चातक अपने प्राण देकर भी मेघ के सिवा किसी दूसरे का जल लेने का ब्रत नहीं तोड़ता, उसी तरह तू भी इमानदारी की टेक न छोड़ना। फिर कहता हूँ- सदा ऐसी ही मति रखना, चाहे कितनी विपत्ति पड़े, अपनी नियत न छुलाना।”

ऊपर चातक पुत्र सुन रहा था। उसकी आँखों से भी झर-झर आँसू झरने लगे। बड़ी कठिनता से वह रात बिता सका। पौ फटते ही बड़े सवरे वह फिर उड़ा, परंतु आज वह विपरीत दिशा को चला, उसी दिशा को जिधर से वह आया था। उसकी उड़ान पहले से तेज हो गई थी। फिर भी अपने कोटर तक पहुँचने में चार दिन की जगह सात दिन लग गए। दूसरे दिन से ही मेघों ने उठकर ऐसी झड़ी लगा दी कि बीच-बीच में कई जगह रुककर ही वह वहाँ तक पहुँच सका।

SubQuestion No : 8

Q.8 'मेघ' शब्द का उचित पर्यायवाची शब्द बताइए।

- Ans 1. आसमान
 2. मानसून
 3. बारिश
 4. बादल

Question ID : 630680292879

Option 1 ID : 6306801139379

Option 2 ID : 6306801139378

Option 3 ID : 6306801139377

Option 4 ID : 6306801139376

Status : Answered

Chosen Option : 4

Adda247

Comprehension:

गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।

बुद्धन की आँखों से झर-झर आँसू झरने लगे। गोकुल को अपनी दोनों भुजाओं में भरकर उसने छाती से लगा लिया। उसे जिस तृप्ति का अनुभव होने लगा, वह दो एक दिन की तो बात ही क्या जीवन भर की क्षुधा शांत कर सकती है। धन-संपत्ति, मान और बड़ाई सब उसे तुच्छ-सी प्रतीत होने लगी। मानो एकाएक उसके सब दुख-रोग दूर हो गए हैं। अब वह बिना किसी वित्ती के मृत्यु का आलिंगन इसी क्षण कर सकता है।

बड़ी देर में अपने को सँभालकर बुद्धन बोला- “अच्छा ही किया बेटा, जो तू महतो से रुपये उधार नहीं लाया। वह उधार माँगना भी एक तरह का मांगना ही होता। दो एक दिन की भूख हमारा कुछ नहीं बिगाड़ सकती। जिस तरह चातक अपने प्राण देकर भी मेघ के सिवा किसी दूसरे का जल लेने का ब्रत नहीं तोड़ता, उसी तरह तू भी इमानदारी की टेक न छोड़ना। फिर कहता हूँ- सदा ऐसी ही मति रखना, चाहे कितनी विपत्ति पड़े, अपनी नियत न छुलाना।”

ऊपर चातक पुत्र सुन रहा था। उसकी आँखों से भी झर-झर आँसू झरने लगे। बड़ी कठिनता से वह रात बिता सका। पौ फटते ही बड़े सवारे वह फिर उड़ा, परंतु आज वह विपरीत दिशा को चला, उसी दिशा को जिधर से वह आया था। उसकी उड़ान पहले से तेज हो गई थी। फिर भी अपने कोटर तक पहुँचने में चार दिन की जगह सात दिन लग गए। दूसरे दिन से ही मेघों ने उठकर ऐसी झड़ी लगा दी कि बीच-बीच में कई जगह रुककर ही वह वहाँ तक पहुँच सका।

SubQuestion No : 9

Q.9 “मेघों ने उठकर ऐसी झड़ी लगा दी” कथन का अर्थ बताइए।

Ans 1. बहुत तेज़ बारिश होना

2. मेघ अचानक उड़ना

3. बादल गायब होना

4. तेजी से मेघ उड़ना

Question ID : 630680292878

Option 1 ID : 6306801139375

Option 2 ID : 6306801139373

Option 3 ID : 6306801139374

Option 4 ID : 6306801139372

Status : Answered

Chosen Option : 1

Adda247

Comprehension:

गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।

बुद्धन की आँखों से झर-झर आँसू झरने लगे। गोकुल को अपनी दोनों भुजाओं में भरकर उसने छाती से लगा लिया। उसे जिस तृप्ति का अनुभव होने लगा, वह दो एक दिन की तो बात ही क्या जीवन भर की क्षुधा शांत कर सकती है। धन-संपत्ति, मान और बड़ाई सब उसे तुच्छ-सी प्रतीत होने लगी। मानो एकाएक उसके सब दुख-रोग दूर हो गए हैं। अब वह बिना किसी विचार के मृत्यु का आलिंगन इसी क्षण कर सकता है।

बड़ी देर में अपने को सँभालकर बुद्धन बोला- “अच्छा ही किया बेटा, जो तू महतो से रुपये उधार नहीं लाया। वह उधार माँगना भी एक तरह का मांगना ही होता। दो एक दिन की भूख हमारा कुछ नहीं बिगाड़ सकती। जिस तरह चातक अपने प्राण देकर भी मेघ के सिवा किसी दूसरे का जल लेने का ब्रत नहीं तोड़ता, उसी तरह तू भी ईमानदारी की टेक न छोड़ना। फिर कहता हूँ- सदा ऐसी ही मति रखना, चाहे कितनी विपत्ति पड़े, अपनी नियत न छुलाना।”

ऊपर चातक पुत्र सुन रहा था। उसकी आँखों से भी झर-झर आँसू झरने लगे। बड़ी कठिनता से वह रात बिता सका। पौ फटते ही बड़े सवारे वह फिर उड़ा, परंतु आज वह विपरीत दिशा को चला, उसी दिशा को जिधर से वह आया था। उसकी उड़ान पहले से तेज हो गई थी। फिर भी अपने कोटर तक पहुँचने में चार दिन की जगह सात दिन लग गए। दूसरे दिन से ही मेघों ने उठकर ऐसी झड़ी लगा दी कि बीच-बीच में कई जगह रुककर ही वह वहाँ तक पहुँच सका।

SubQuestion No : 10

Q.10 बुद्धन क्या न छोड़ने की बात कहता है?

- Ans 1. पीने का जल
 2. रुपयों की भूख
 3. उधार का धन
 4. ईमानदारी की टेक

Question ID : 630680292877

Option 1 ID : 6306801139368

Option 2 ID : 6306801139371

Option 3 ID : 6306801139369

Option 4 ID : 6306801139370

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : Section A General Awareness

Q.1 'चित्र-विचित्र' मेला, जो मुख्य रूप से 'गरासिया' और 'भील' जनजाति द्वारा मनाया जाता है, किस राज्य में आयोजित किया जाता है?

- Ans 1. राजस्थान
 2. गुजरात
 3. गोवा
 4. मध्य प्रदेश

Question ID : 630680300785

Option 1 ID : 6306801169955

Option 2 ID : 6306801169956

Option 3 ID : 6306801169957

Option 4 ID : 6306801169958

Status : Answered

Chosen Option : 1

24/10/2023, 18:37

cdn.digialm.com//per/g01/pub/1258/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//1258O23512/1258O23512S2D1/16977993136808...

Q.2 निम्नलिखित में से कौन-सा विटामिन वसा में घुलनशील होता है?

- Ans 1. B5
 2. B7
 3. B12
 4. D

Question ID : **630680293259**
Option 1 ID : **6306801140860**
Option 2 ID : **6306801140861**
Option 3 ID : **6306801140863**
Option 4 ID : **6306801140862**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.3 स्वर्ण सिंह समिति ने भारतीय संविधान में _____ मूल कर्तव्यों को शामिल करने की संस्तुति की थी।

- Ans 1. 10
 2. 12
 3. 8
 4. 4

Question ID : **630680293297**
Option 1 ID : **6306801141013**
Option 2 ID : **6306801141012**
Option 3 ID : **6306801141014**
Option 4 ID : **6306801141015**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.4 निम्नलिखित में से कौन-सी नदी मध्य प्रदेश के बैतूल जिले के मुलताई से निकलती है?

- Ans 1. लूनी नदी
 2. तापी नदी
 3. माही नदी
 4. नर्मदा नदी

Question ID : **630680299757**
Option 1 ID : **6306801165968**
Option 2 ID : **6306801165969**
Option 3 ID : **6306801165970**
Option 4 ID : **6306801165967**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.5 निम्नलिखित में से कौन-सा भारतीय राज्य कभी भी केंद्र शासित प्रदेश नहीं था?

- Ans 1. हिमाचल प्रदेश
 2. मणिपुर
 3. त्रिपुरा
 4. असम

Question ID : **630680293313**

Option 1 ID : **6306801141079**

Option 2 ID : **6306801141077**

Option 3 ID : **6306801141078**

Option 4 ID : **6306801141076**

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Q.6 निम्नलिखित में से कौन-सी पहाड़ी मेघालय पठार का हिस्सा नहीं है?

- Ans 1. खासी पहाड़ियां
 2. मिज़ो पहाड़ियां
 3. जयन्तिया पहाड़ियां
 4. गरो पहाड़ियां

Question ID : **630680299751**

Option 1 ID : **6306801165944**

Option 2 ID : **6306801165945**

Option 3 ID : **6306801165946**

Option 4 ID : **6306801165943**

Status : **Answered**

Chosen Option : **2**

Q.7 निम्नलिखित में से कौन भारत के राष्ट्रपति के चुनाव में भाग नहीं लेते हैं?

- Ans 1. संसद के दोनों सदनों के निर्वाचित सदस्य
 2. दिल्ली और पुडुचेरी की विधान सभाओं के निर्वाचित सदस्य
 3. संसद के मनोनीत सदस्य
 4. राज्यों की विधान सभाओं के निर्वाचित सदस्य

Question ID : **630680293304**

Option 1 ID : **6306801141040**

Option 2 ID : **6306801141043**

Option 3 ID : **6306801141042**

Option 4 ID : **6306801141041**

Status : **Answered**

Chosen Option : **3**

Q.8 Which of the following is NOT a direct stakeholder in the microfinance industry in India?

- Ans 1. International Monetary Fund
 2. Micro Units Development & Refinance Agency
 3. National Bank for Agriculture and Rural Development
 4. Ministry of Finance

Question ID : 630680293292

Option 1 ID : 6306801140995

Option 2 ID : 6306801140992

Option 3 ID : 6306801140994

Option 4 ID : 6306801140993

Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Q.9 भारत की जनगणना 2011 के अनुसार भारत के किस केंद्र शासित प्रदेश की जनसंख्या वृद्धि दर सबसे अधिक है?

- Ans 1. पुडुचेरी
 2. चंडीगढ़
 3. लक्षद्वीप
 4. दादरा और नगर हवेली

Question ID : 630680299771

Option 1 ID : 6306801166025

Option 2 ID : 6306801166026

Option 3 ID : 6306801166023

Option 4 ID : 6306801166024

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Q.10 निम्नलिखित में से कौन-सी अवधारणा अंतिम इकाई को जोड़ने के कारण होने वाली लागत को दर्शाती है?

- Ans 1. कुल लागत
 2. सीमांत लागत
 3. औसत लागत
 4. परिवर्ती लागत

Question ID : 630680293294

Option 1 ID : 6306801141001

Option 2 ID : 6306801141002

Option 3 ID : 6306801141003

Option 4 ID : 6306801141000

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.11 'औसत बचत प्रवृत्ति (average propensity to save)' शब्द _____ को दर्शाता है।

Ans ✗ 1. प्रति इकाई भविष्य की आय पर बचत

✗ 2. प्रति इकाई उपभोग पर बचत

✓ 3. प्रति इकाई आय पर बचत

✗ 4. प्रति इकाई आय में परिवर्तन पर बचत में प्रतिशत परिवर्तन

Question ID : 630680293291

Option 1 ID : 6306801140989

Option 2 ID : 6306801140988

Option 3 ID : 6306801140991

Option 4 ID : 6306801140990

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 प्रसिद्ध जैन साहित्य 'अगम' किस भाषा में लिखा गया है?

Ans ✗ 1. पाली

✗ 2. संस्कृत

✗ 3. तमिल

✓ 4. प्राकृत

Question ID : 630680300778

Option 1 ID : 6306801169928

Option 2 ID : 6306801169929

Option 3 ID : 6306801169930

Option 4 ID : 6306801169927

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 अश्वघोष ने महान महाकाव्य 'बुद्धचरित' किस भाषा में लिखा था?

Ans ✓ 1. संस्कृत

✗ 2. हिंदी

✗ 3. पाली

✗ 4. प्राकृत

Question ID : 630680300776

Option 1 ID : 6306801169920

Option 2 ID : 6306801169921

Option 3 ID : 6306801169919

Option 4 ID : 6306801169922

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 निम्नलिखित में से किस वैज्ञानिक ने जीव विज्ञान में प्रयुक्त 'कोशिका (Cell)' शब्द का निर्माण किया था?

- Ans 1. अलेक्जेंडर फ्लेमिंग
 2. क्रेग वेंटर
 3. जेम्स डी वॉटसन
 4. रॉबर्ट हुक

Question ID : 630680293255
Option 1 ID : 6306801140844
Option 2 ID : 6306801140846
Option 3 ID : 6306801140845
Option 4 ID : 6306801140847
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 निम्नलिखित में से कौन-सा वैज्ञानिक 'आनुवांशिकी के जनक' के रूप में प्रसिद्ध है?

- Ans 1. रोनाल्ड फिशर
 2. फ्रांसिस क्रिक
 3. ग्रेगर मैडल
 4. कैरोलस लिनियस

Question ID : 630680293252
Option 1 ID : 6306801140832
Option 2 ID : 6306801140834
Option 3 ID : 6306801140835
Option 4 ID : 6306801140833
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : Section A Current Affairs

Q.1 2022 में अंतर्राष्ट्रीय भ्रष्टाचार विरोधी दिवस का विषय क्या था?

- Ans 1. भ्रष्टाचार के खिलाफ एकजुट
 2. भ्रष्टाचार के विरुद्ध विश्व को एकजुट करना
 3. भ्रष्टाचार की शृंखला तोड़ो
 4. आपका अधिकार, आपकी भूमिका: भ्रष्टाचार को ना करें

Question ID : 630680300354
Option 1 ID : 6306801168318
Option 2 ID : 6306801168316
Option 3 ID : 6306801168315
Option 4 ID : 6306801168317
Status : Not Answered
Chosen Option : --

24/10/2023, 18:37

cdn.digialm.com//per/g01/pub/1258/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//1258O23512/1258O23512S2D1/16977993136808855/141061...

Q.2 निम्नलिखित में से किस मंत्रालय ने जुलाई 2022 में 'मिशन शक्ति' के लिए विस्तृत दिशा-निर्देश जारी किए?

- Ans 1. महिला एवं बाल विकास मंत्रालय
 2. वित्त मंत्रालय
 3. जल शक्ति मंत्रालय
 4. ग्रामीण विकास मंत्रालय

Question ID : 630680300357

Option 1 ID : 6306801168330

Option 2 ID : 6306801168329

Option 3 ID : 6306801168328

Option 4 ID : 6306801168327

Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Q.3 निम्नलिखित में से कौन-सा शहर 2023 में 'विश्व पैरा एथलेटिक्स ग्रैंड प्रिक्स' के मेजबानों में से एक था?

- Ans 1. नई दिल्ली
 2. दुबई
 3. कराची
 4. दोहा

Question ID : 630680300347

Option 1 ID : 6306801168287

Option 2 ID : 6306801168288

Option 3 ID : 6306801168290

Option 4 ID : 6306801168289

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Q.4 सलीम दुरानी, जिनका अप्रैल 2023 में 88 वर्ष की आयु में निधन हो गया, निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित थे?

- Ans 1. फुटबॉल
 2. क्रिकेट
 3. वॉलीबाल
 4. हॉकी

Question ID : 630680300349

Option 1 ID : 6306801168298

Option 2 ID : 6306801168296

Option 3 ID : 6306801168295

Option 4 ID : 6306801168297

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.5 निम्नलिखित में से किसे 2022 राष्ट्रमंडल खेलों में भारतीय महिला क्रिकेट टीम का कप्तान चुना गया?

- Ans 1. मिताली राज
 2. हरमनप्रीत कौर
 3. शूलन गोस्वामी
 4. सृति मंधाना

Question ID : 630680300348

Option 1 ID : 6306801168291

Option 2 ID : 6306801168293

Option 3 ID : 6306801168292

Option 4 ID : 6306801168294

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 लक्षित क्षेत्र में उच्च विद्यालयों में छात्रों के लिए आवासीय शिक्षा योजना (SHRESHTA) और आजीविका और उद्यम के लिए सीमांत व्यक्तियों के लिए सहायता (SMILE) को _____ मंत्रालय द्वारा कार्यान्वित किया जा रहा है।

- Ans 1. गृह मंत्रालय
 2. शिक्षा मंत्रालय
 3. सामाजिक न्याय और अधिकारिता
 4. महिला एवं बाल कल्याण मंत्रालय

Question ID : 630680300355

Option 1 ID : 6306801168320

Option 2 ID : 6306801168321

Option 3 ID : 6306801168319

Option 4 ID : 6306801168322

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 भारत के किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश ने FIH पुरुष हॉकी विश्व कप 2023 की मेजबानी की?

- Ans 1. तमिलनाडु
 2. ओडिशा
 3. महाराष्ट्र
 4. नई दिल्ली

Question ID : 630680300352

Option 1 ID : 6306801168309

Option 2 ID : 6306801168308

Option 3 ID : 6306801168310

Option 4 ID : 6306801168307

Status : Answered

Chosen Option : 2

24/10/2023, 18:37

cdn.digalm.com//per/g01/pub/1258/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//1258O23512/1258O23512S2D1/16977993136808...

Q.8 लीसेस्टर क्रिकेट ग्राउंड, इंग्लैंड का नाम किस भारतीय दिग्गज के नाम पर रखा गया है?**Ans** 1. कपिल देव 2. सुनील गावस्कर 3. सचिन तेंडुलकर 4. लाला अमरनाथ

Question ID : 630680300341

Option 1 ID : 6306801168265

Option 2 ID : 6306801168264

Option 3 ID : 6306801168263

Option 4 ID : 6306801168266

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.9 निम्नलिखित में से किसने 2022 में 'सर्वश्रेष्ठ फीफा पुरुष खिलाड़ी' पुरस्कार जीता?**Ans** 1. किलियन एमबाप्पे 2. लियोनल मेसी 3. क्रिस्टियानो रोनाल्डो 4. केविन डी ब्रून

Question ID : 630680300340

Option 1 ID : 6306801168260

Option 2 ID : 6306801168259

Option 3 ID : 6306801168261

Option 4 ID : 6306801168262

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.10 जर्नी ऑफ ए नेशन: 75 इयर्स ऑफ इंडियन स्पोर्ट्स गेम, गट्स, ग्लोरी' पुस्तक _____ द्वारा लिखी गई थी।**Ans** 1. विजय दड़ा 2. शांतनु गुप्ता 3. रस्किन बांड 4. चंद्रेश नारायणन

Question ID : 630680300344

Option 1 ID : 6306801168275

Option 2 ID : 6306801168277

Option 3 ID : 6306801168276

Option 4 ID : 6306801168278

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Section : Section B Quantitative Aptitude

Q.1 2 या 5 से विभाज्य तीन अंकों की संख्याओं की कुल संख्या कितनी है?

Ans 1. 400

2. 540

3. 270

4. 245

Question ID : 630680315013

Option 1 ID : 6306801225849

Option 2 ID : 6306801225850

Option 3 ID : 6306801225852

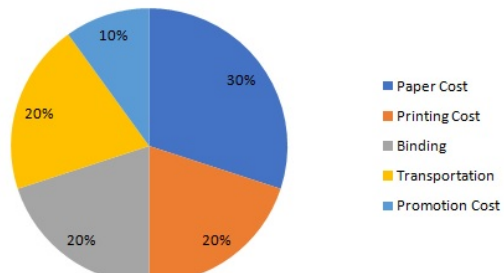
Option 4 ID : 6306801225851

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 दिए गए पाई चार्ट का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।

दिया गया पाई चार्ट मदों के व्यय को प्रतिशत में दर्शाता है। कुल खर्च ₹5,000 था।



Paper Cost = कागज की लागत, Pringting Cost = मुद्रण लागत

Binding = बाइंडिंग, Transportation = परिवहन,

Promotion Cost = प्रचार की लागत

दिए गए पाई चार्ट के आधार पर, निम्नलिखित मदों का उनकी लागत के अनुसार मिलान करें।

कॉलम A	कॉलम B
X) प्रचार की लागत	1) ₹1,500
Y) कागज की लागत	2) ₹2,000
Z) बाइंडिंग + परिवहन	3) ₹500

Ans 1. X-1; Y-3; Z-2

2. X-1; Y-2; Z-3

3. X-3; Y-1; Z-2

4. X-2; Y-1; Z-3

Question ID : 630680315046

Option 1 ID : 6306801225981

Option 2 ID : 6306801225984

Option 3 ID : 6306801225982

Option 4 ID : 6306801225983

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 खिलौने की दुकान के एक विक्रेता ने एक खिलौना 14% की हानि पर बेचा। यदि विक्रय मूल्य ₹100 बढ़ा दिया गया होता, तो इसमें 6% का लाभ होता। खिलौने का क्रय मूल्य कितना था?

- Ans 1. ₹500
 2. ₹450
 3. ₹650
 4. ₹970

Question ID : 630680315025

Option 1 ID : 6306801225899

Option 2 ID : 6306801225900

Option 3 ID : 6306801225897

Option 4 ID : 6306801225898

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 प्रत्येक माह, X अपनी आय का 16% यात्रा पर, 40% किराने के सामान पर और 14% पारिवारिक चिकित्सा व्यय पर खर्च करता है। उसके पास प्रत्येक माह ₹9,630 की राशि बचती है। उसकी वार्षिक आय ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. ₹2,85,200
 2. ₹3,85,200
 3. ₹23,767
 4. ₹32,100

Question ID : 630680315024

Option 1 ID : 6306801225894

Option 2 ID : 6306801225893

Option 3 ID : 6306801225896

Option 4 ID : 6306801225895

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 यदि एक निश्चित धनराशि का $\frac{1}{3}$ भाग ₹360 में जोड़ दिया जाए, तो धनराशि ₹720 का $\frac{2}{3}$ हो जाती है। मूल धनराशि कितनी है?

- Ans 1. ₹480
 2. ₹520
 3. ₹390
 4. ₹360

Question ID : 630680315015

Option 1 ID : 6306801225859

Option 2 ID : 6306801225857

Option 3 ID : 6306801225858

Option 4 ID : 6306801225860

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 अरुणा ने जारीति से ₹9,000 की राशि चक्रवृद्धि ब्याज की 10% वार्षिक दर पर उधार ली, जो वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि की जाती है। समस्त बकाया चुकाने के लिए अरुणा द्वारा 2 वर्ष बाद भुगतान की गई कुल राशि ज्ञात कीजिए।

Ans 1. ₹10,098

2. ₹10,890

3. ₹10,089

4. ₹10,980

Question ID : 630680315037

Option 1 ID : 6306801225948

Option 2 ID : 6306801225945

Option 3 ID : 6306801225947

Option 4 ID : 6306801225946

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 एक टंकी 14 लीटर धारिता वाली 10 बाल्टी पानी में भर जाती है। यदि प्रत्येक बाल्टी की धारिता 7 लीटर हो, तो उसी टंकी को भरने के लिए कितनी बाल्टी पानी की आवश्यकता होगी?

Ans 1. 20

2. 18

3. 15

4. 23

Question ID : 630680315043

Option 1 ID : 6306801225971

Option 2 ID : 6306801225970

Option 3 ID : 6306801225969

Option 4 ID : 6306801225972

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 तीन संख्याएँ 2 : 3 : 4 के अनुपात में हैं। यदि उनका लघुत्तम समापवर्त्य (LCM) 480 है, तो उनका महत्तम समापवर्तक (HCF) ज्ञात कीजिए।

Ans 1. 2

2. 80

3. 20

4. 40

Question ID : 630680315017

Option 1 ID : 6306801225866

Option 2 ID : 6306801225867

Option 3 ID : 6306801225865

Option 4 ID : 6306801225868

Status : Answered

Chosen Option : 3

24/10/2023, 18:37

cdn.digalm.com//per/g01/pub/1258/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//1258O23512/1258O23512S2D1/16977993136808855/141061...

Q.9 PQRS एक ऐसा चक्रीय चतुर्भुज है कि PQ इसके परिवृत्त का एक व्यास है और $\angle PSR = 140^\circ$ है, तो $\angle QPR$ ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 60°
 2. 30°
 3. 40°
 4. 50°

Question ID : 630680315051
Option 1 ID : 6306801226004
Option 2 ID : 6306801226001
Option 3 ID : 6306801226002
Option 4 ID : 6306801226003
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 यदि $x = 3$ है तो $x + 7x$, $x + 5$ और $x + 6$ का चतुर्थानुपाती ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 9
 2. 8
 3. 3
 4. 24

Question ID : 630680315031
Option 1 ID : 6306801225923
Option 2 ID : 6306801225922
Option 3 ID : 6306801225924
Option 4 ID : 6306801225921
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 $\frac{0.2 \times 0.2 \times 0.2 - 0.02 \times 0.02 \times 0.02}{2 \times 2 \times 2}$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 0.999
 2. 0.0090
 3. 0.000999
 4. 0.00999

Question ID : 630680315014
Option 1 ID : 6306801225854
Option 2 ID : 6306801225856
Option 3 ID : 6306801225855
Option 4 ID : 6306801225853
Status : Answered
Chosen Option : 2

24/10/2023, 18:37

cdn.digialm.com//per/g01/pub/1258/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//1258O23512/1258O23512S2D1/16977993136808855/141061...

Q.12 एक दुकानदार ने ₹28,000 के अंकित मूल्य वाली एक वस्तु पर 10% और 15% की क्रमिक कूटें प्रदान की। वस्तु का विक्रय मूल्य ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. ₹21,420
 2. ₹22,140
 3. ₹21,240
 4. ₹21,402

Question ID : 630680315030

Option 1 ID : 6306801225917

Option 2 ID : 6306801225919

Option 3 ID : 6306801225918

Option 4 ID : 6306801225920

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 One year ago, Krishna was four times as old as his daughter Kavitha. Six years hence, Krishna's age will be 12 years more than his daughter's age. Find the ratio of the present ages of Krishna and his daughter.

- Ans 1. 9 : 2
 2. 12 : 5
 3. 11 : 3
 4. 17 : 5

Question ID : 630680315754

Option 1 ID : 6306801228705

Option 2 ID : 6306801228707

Option 3 ID : 6306801228706

Option 4 ID : 6306801228708

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 यदि A ने एक वस्तु ₹384 में खरीदी तथा उसे ₹576 में बेच दी, और B ने एक अन्य वस्तु ₹1,254 में खरीदी तथा उसे ₹1,672 में बेच दी। A के लाभ% और B के लाभ% का अनुपात क्या है?

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

Question ID : 630680315029

Option 1 ID : 6306801225916

Option 2 ID : 6306801225913

Option 3 ID : 6306801225915

Option 4 ID : 6306801225914

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 A, B और C ने 20 : 15 : 12 के अनुपात में निवेश के साथ एक व्यवसाय प्रारंभ किया। 3

महीने के बाद, C ने अपना आधा निवेश वापस ले लिया और अगले 9 महीने के बाद,

₹3,23,000 का लाभ उनके बीच बांटा गया। C का लाभ हिस्सा कितना था:

- Ans 1. ₹57,000
 2. ₹52,000
 3. ₹1,52,000
 4. ₹1,57,000

Question ID : 630680315034

Option 1 ID : 6306801225935

Option 2 ID : 6306801225936

Option 3 ID : 6306801225933

Option 4 ID : 6306801225934

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 दो ट्रेनें एक ही समय में क्रमशः स्टेशन P और स्टेशन Q से चलना आरंभ करती हैं और क्रमशः 40 km/h और 30 km/h की चाल से एक-दूसरे की ओर चलती हैं। जब वे मिलती हैं, तब तक पहली ट्रेन, दूसरी ट्रेन की तुलना में 80 km अधिक दूरी तय कर चुकी होती है। स्टेशन P और स्टेशन Q के बीच की दूरी ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 660 km
 2. 630 km
 3. 240 km
 4. 560 km

Question ID : 630680315041

Option 1 ID : 6306801225963

Option 2 ID : 6306801225962

Option 3 ID : 6306801225964

Option 4 ID : 6306801225961

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 $\frac{\sin^2\theta - \sin^4\theta + 1}{1 - \sin^2\theta} + \frac{1 - \tan^2\theta - \tan^4\theta}{1 + \tan^2\theta}$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. -1
 2. 2
 3. 0
 4. 1

Question ID : 630680315054

Option 1 ID : 6306801226013

Option 2 ID : 6306801226016

Option 3 ID : 6306801226014

Option 4 ID : 6306801226015

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.18 एक राशि को 2 वर्ष के लिए साधारण ब्याज की एक निश्चित वार्षिक दर पर निवेश किया गया। यदि इसे मौजूदा दर से 2% वार्षिक अधिक पर निवेश किया जाता, तो 2 वर्षों में अर्जित साधारण ब्याज ₹240 अधिक होता। निवेश की गई राशि ज्ञात कीजिए।

Ans 1. ₹6,000

2. ₹8,000

3. ₹24,000

4. ₹16,000

Question ID : 630680315036

Option 1 ID : 6306801225943

Option 2 ID : 6306801225941

Option 3 ID : 6306801225942

Option 4 ID : 6306801225944

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 एक छात्र ने प्रथम सत्र में 60/80 अंक और द्वितीय सत्र में 90/90 अंक प्राप्त किए। यदि प्रथम सत्र और द्वितीय सत्र को क्रमशः 40% और 60% भारांक दिया जाता है, तो उसके अंतिम स्कोर का प्रतिशत क्या होगा?

(निकटतम पूर्णांक तक सही।)

Ans 1. 71%

2. 95%

3. 85%

4. 91%

Question ID : 630680315753

Option 1 ID : 6306801228701

Option 2 ID : 6306801228702

Option 3 ID : 6306801228704

Option 4 ID : 6306801228703

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.20 एक बर्टन द्रव से भरा है, जिसमें 3 भाग जल और 5 भाग स्थाही है। मिश्रण का कितना भाग निकालकर जल से प्रतिस्थापित किया जाना चाहिए ताकि मिश्रण आधा जल और आधा स्थाही हो जाए?

Ans 1. $\frac{1}{4}$

2. $\frac{1}{7}$

3. $\frac{1}{3}$

4. $\frac{1}{5}$

Question ID : 630680315021

Option 1 ID : 6306801225882

Option 2 ID : 6306801225884

Option 3 ID : 6306801225881

Option 4 ID : 6306801225883

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 राजन ने 16 वर्ष की अपनी पुत्री के नाम पर ₹5,00,000 का निवेश एक ऐसी योजना में किया है, जिसमें 10% वार्षिक दर पर चक्रवृद्धि ब्याज दिया जाता है, और ब्याज वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि होता है। जब पुत्री 18 वर्ष की हो जाएगी तो कुल देय राशि कितनी होगी?

Ans 1. ₹5,51,520

2. ₹5,52,150

3. ₹6,05,000

4. ₹6,06,000

Question ID : 630680315038

Option 1 ID : 6306801225950

Option 2 ID : 6306801225949

Option 3 ID : 6306801225951

Option 4 ID : 6306801225952

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 2 cm मोटाई और 9 cm बाहरी त्रिज्या वाले एक गोलाकार पात्र की धारिता (दशमलव के दो स्थानों तक सही) ज्ञात कीजिए।

$$\left(\pi = \frac{22}{7} \text{ का उपयोग कीजिए} \right)$$

Ans

1. 1050.67 cm^3

2. 1590.48 cm^3

3. 1241.14 cm^3

4. 1437.33 cm^3

Question ID : 630680315047

Option 1 ID : 6306801225986

Option 2 ID : 6306801225985

Option 3 ID : 6306801225987

Option 4 ID : 6306801225988

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 यदि किसी बेलन की त्रिज्या 10% बढ़ा दी जाए और ऊंचाई 40% कम कर दी जाए तो उसका वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल कितने प्रतिशत कम हो जाएगा?

Ans 1. 20%

2. 51.6%

3. 34%

4. 24.3%

Question ID : 630680315048

Option 1 ID : 6306801225989

Option 2 ID : 6306801225991

Option 3 ID : 6306801225990

Option 4 ID : 6306801225992

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 A का वेतन B के वेतन से 20% कम है। B का वेतन A के वेतन से कितने प्रतिशत अधिक है?

- Ans 1. 20%
 2. 17%
 3. 15%
 4. 25%

Question ID : 630680315023
Option 1 ID : 6306801225890
Option 2 ID : 6306801225892
Option 3 ID : 6306801225891
Option 4 ID : 6306801225889
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 यदि एक लड़की 6 km/h की चाल से दौड़ती है, तो 38 मीटर भूजा वाले एक वर्गाकार मैदान के चारों ओर एक पूरा चक्कर लगाने में उसे कितने सेकंड लगेगे?

- Ans 1. 71.2
 2. 61.2
 3. 50.1
 4. 91.2

Question ID : 630680315040
Option 1 ID : 6306801225959
Option 2 ID : 6306801225958
Option 3 ID : 6306801225957
Option 4 ID : 6306801225960
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.26 एक समलंब की समांतर भुजाएं और उसकी ऊंचाई, 4 के सार्व अंतर के साथ समांतर श्रेढ़ी में हैं। यदि ऊंचाई उच्चतम पद है और समलंब का क्षेत्रफल 160 वर्ग इकाई है, तो सबसे बड़ी समांतर भुजा की लंबाई और सबसे छोटी समांतर भुजा की लंबाई का अनुपात ज्ञात कीजिए।

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

Question ID : 630680315053
Option 1 ID : 6306801226009
Option 2 ID : 6306801226012
Option 3 ID : 6306801226010
Option 4 ID : 6306801226011
Status : Answered
Chosen Option : 1

24/10/2023, 18:37

cdn.digialm.com//per/g01/pub/1258/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//1258O23512/1258O23512S2D1/1697799313680855/141061...

Q.27 एक बेईमान व्यापारी अपना माल क्रय मूल्य पर बेचने का दावा करता है लेकिन गलत बांट (भार) का उपयोग करता है और इस प्रकार 25% का लाभ प्राप्त करता है। एक किलोग्राम के लिए वह कितने ग्राम के बांट का उपयोग करता है?

- Ans 1. 750 g
 2. 833.33 g
 3. 785.5 g
 4. 800 g

Question ID : 630680315026
 Option 1 ID : 6306801225901
 Option 2 ID : 6306801225903
 Option 3 ID : 6306801225904
 Option 4 ID : 6306801225902
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.28 $14 \div \{ (5 \text{ of } 2 - 3) \} \times 4 (7 - 2)$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. $\frac{14}{19}$
 2. $\frac{1}{10}$
 3. 40
 4. 10

Question ID : 630680315011
 Option 1 ID : 6306801225844
 Option 2 ID : 6306801225843
 Option 3 ID : 6306801225841
 Option 4 ID : 6306801225842
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.29 किसी दिए गए डेटा के लिए माध्य और बहुलक के बीच का अंतर 72 है। माध्य, माधिका और बहुलक के बीच आनुभविक संर्वंध (empirical relation) का उपयोग करके इसके माध्य और माधिका के बीच अंतर ज्ञात करें।

- Ans 1. 26
 2. 28
 3. 24
 4. 32

Question ID : 630680315045
 Option 1 ID : 6306801225979
 Option 2 ID : 6306801225978
 Option 3 ID : 6306801225980
 Option 4 ID : 6306801225977
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.30 प्रथम 7 विषम अभाज्य संख्याओं का माध्य (दशमलव के दो स्थानों तक सही) ज्ञात कीजिए।

Ans 1. 7.91

2. 10.71

3. 5.41

4. 8.61

Question ID : 630680315018

Option 1 ID : 6306801225870

Option 2 ID : 6306801225872

Option 3 ID : 6306801225871

Option 4 ID : 6306801225869

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Section B Logical Reasoning

Q.1 दिए गए विकल्पों में से उस त्रियी (triad) का चयन कीजिए, जिसमें अक्षर-समूह उसी प्रकार आपस में संबंधित हैं, जिस प्रकार दी गई त्रियी के अक्षर-समूह आपस में संबंधित हैं।
(दोनों त्रियी में एक ही पैटर्न का अनुसरण किया गया है।)

HK-IL-NP

KN-LO-QS

Ans 1. MP-NQ-SU

2. PS-QT-VW

3. NQ-OR-TU

4. OR-PS-UV

Question ID : 630680293720

Option 1 ID : 6306801142701

Option 2 ID : 6306801142703

Option 3 ID : 6306801142700

Option 4 ID : 6306801142702

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 यदि निम्नलिखित समीकरण में '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए और 'x' और '÷' को आपस में बदल दिया जाए, तो प्रश्न चिह्न '?' के स्थान पर क्या आएगा?
 $20 - 3 \div 5 + 63 \times 7 = ?$

Ans 1. 26

2. 22

3. 24

4. 28

Question ID : 630680298151

Option 1 ID : 6306801159684

Option 2 ID : 6306801159683

Option 3 ID : 6306801159686

Option 4 ID : 6306801159685

Status : Answered

Chosen Option : 1

- Q.3 यदि संख्या 5138746 के प्रत्येक विषम अंक में 2 जोड़ा जाए और प्रत्येक सम अंक में से 1 घटाया जाए, तो बताइये इस प्रकार बनी नई संख्या में दाँसे से दूसरा अंक कौन-सा होगा?

Ans 1. 7

2. 3

3. 4

4. 8

Question ID : 630680293743

Option 1 ID : 6306801142794

Option 2 ID : 6306801142793

Option 3 ID : 6306801142795

Option 4 ID : 6306801142792

Status : Answered

Chosen Option : 2

- Q.4 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही यह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, निर्णय लें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है।

कथन:

$D \geq B > R \geq T = M$

निष्कर्ष:

I) $R \geq M$

II) $T < D$

Ans 1. न तो निष्कर्ष। और न ही ॥ अनुसरण करता है

2. केवल निष्कर्ष। अनुसरण करता है

3. निष्कर्ष। और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं

4. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है

Question ID : 630680298153

Option 1 ID : 6306801159694

Option 2 ID : 6306801159691

Option 3 ID : 6306801159693

Option 4 ID : 6306801159692

Status : Answered

Chosen Option : 3

- Q.5 दिए गए विकल्पों में से उस त्रयी (triad) का चयन कीजिए, जिसमें अक्षर-समूह उसी प्रकार आपस में संबंधित हैं, जिस प्रकार दी गई त्रयी के अक्षर-समूह आपस में संबंधित हैं।
(दोनों त्रयी में एक ही पैटर्न का अनुसरण किया गया है।)

IL-JN-PS

LO-MQ-SV

Ans 1. OR-PT-VW

2. PS-QU-WZ

3. DG-EI-KL

4. QT-RV-XY

Question ID : 630680293722

Option 1 ID : 6306801142709

Option 2 ID : 6306801142708

Option 3 ID : 6306801142711

Option 4 ID : 6306801142710

Status : Answered

Chosen Option : 2

24/10/2023, 18:37

cdn.digialm.com//per/g01/pub/1258/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//1258O23512/1258O23512S2D1/1697799313680855/141061...

Q.6 दिए गए विकल्पों में से कौन-सा विकल्प नीचे दी गई शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा?
23, 34, 45, 56, 67, ?

- Ans 1. 78
 2. 75
 3. 76
 4. 77

Question ID : 630680293735
Option 1 ID : 6306801142763
Option 2 ID : 6306801142760
Option 3 ID : 6306801142761
Option 4 ID : 6306801142762

Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Q.7 दिए गए विकल्पों में से उस विकल्प का चयन कीजिए, जो दी गई शृंखला को तार्किक रूप से पूर्ण बनाने के लिए प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करता है?
AD22, FI23, KN27, PS36, ?

- Ans 1. VY50
 2. UX50
 3. VY52
 4. UX52

Question ID : 630680293713
Option 1 ID : 6306801142672
Option 2 ID : 6306801142673
Option 3 ID : 6306801142675
Option 4 ID : 6306801142674

Status : **Answered**

Chosen Option : 4

Q.8 एक निश्चित कूटभाषा में 'FAIL' को '5791' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'ANTS' को '2458' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। तो बताइये कि दी गई भाषा में 'A' का कूट क्या होगा?

- Ans 1. 8
 2. 1
 3. 5
 4. 7

Question ID : 630680293715
Option 1 ID : 6306801142682
Option 2 ID : 6306801142683
Option 3 ID : 6306801142681
Option 4 ID : 6306801142680

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

24/10/2023, 18:37

cdn.digialm.com//per/g01/pub/1258/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//1258O23512/1258O23512S2D1/16977993136808855/141061...

Q.9 यदि 'A' का अर्थ '+' , 'B' का अर्थ '-' , 'C' का अर्थ 'x' और 'D' का अर्थ '÷' है, तो दिए गए समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सा विकल्प आएगा?
50 B 5 C 8 A 32 D 4 = ?

Ans 1. 18

2. 25

3. 22

4. 19

Question ID : 630680293741

Option 1 ID : 6306801142784

Option 2 ID : 6306801142787

Option 3 ID : 6306801142786

Option 4 ID : 6306801142785

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 अंग्रेजी वर्णमाला के क्रम के आधार पर दी गई शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सा विकल्प आना चाहिए?

LOQ, MPR, NQS, ORT, ?

Ans 1. PSU

2. PUS

3. SPU

4. SUP

Question ID : 630680293711

Option 1 ID : 6306801142666

Option 2 ID : 6306801142665

Option 3 ID : 6306801142664

Option 4 ID : 6306801142667

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 दिए गए विकल्पों में से कौन-सा विकल्प नीचे दी गई शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा?

13, 14, 17, 22, 29, ?

Ans 1. 37

2. 35

3. 38

4. 36

Question ID : 630680293729

Option 1 ID : 6306801142738

Option 2 ID : 6306801142736

Option 3 ID : 6306801142739

Option 4 ID : 6306801142737

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 यदि 'A' का अर्थ '+' , 'B' का अर्थ '-' , 'C' का अर्थ 'x' और 'D' का अर्थ '÷' है, तो दिए गए समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सा विकल्प आएगा?
 $24 \ D \ 4 \ B \ 10 \ A \ 5 \ C \ 3 = ?$

Ans 1. 12

2. 13

3. 11

4. 10

Question ID : 630680293738

Option 1 ID : 6306801142774

Option 2 ID : 6306801142775

Option 3 ID : 6306801142773

Option 4 ID : 6306801142772

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 यदि '+' और '-' को तथा 'x' और '÷' को एक-दूसरे से प्रतिस्थापित कर दिया जाए, तो बताइये कि निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सा विकल्प आएगा?
 $25 - 36 \times 9 + 3 \div 4 = ?$

Ans 1. 14

2. 12

3. 17

4. 19

Question ID : 630680293747

Option 1 ID : 6306801142809

Option 2 ID : 6306801142808

Option 3 ID : 6306801142810

Option 4 ID : 6306801142811

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 नीचे दी गई अक्षर शृंखला को देखिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।
 (बाएँ) SWAQDFICXZOTBHGUKYMRE (दाएँ)
 दी गई शृंखला में दाएँ छोर से चौथे अक्षर और शृंखला के बाएँ छोर से चौथे अक्षर के बीच अंग्रेजी वर्णमाला शृंखला में कितने अक्षर होते हैं?

Ans 1. 4

2. 5

3. 6

4. 7

Question ID : 630680293708

Option 1 ID : 6306801142652

Option 2 ID : 6306801142653

Option 3 ID : 6306801142654

Option 4 ID : 6306801142655

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 यदि संख्या 3568127 के प्रत्येक विषम अंक में 1 जोड़ा जाए और प्रत्येक सम अंक में से 2 घटाया जाए, तो बताइए कि इस प्रकार बनी संख्या में सबसे बड़े और सबसे छोटे अंकों के बीच क्या अंतर होगा?

- Ans 1. 8
 2. 4
 3. 2
 4. 5

Question ID : 630680293744
Option 1 ID : 6306801142799
Option 2 ID : 6306801142797
Option 3 ID : 6306801142796
Option 4 ID : 6306801142798
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 दिए गए विकल्पों में से कौन-सा विकल्प नीचे दी गई शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा?
20, 33, 46, 59, 72, ?

- Ans 1. 87
 2. 84
 3. 85
 4. 83

Question ID : 630680293736
Option 1 ID : 6306801142767
Option 2 ID : 6306801142765
Option 3 ID : 6306801142766
Option 4 ID : 6306801142764
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर KMIL एक निश्चित तरीके से RTPS से संबंधित है। उसी प्रकार NPLO का UWSV से संबंध है। तो बताइये कि इसी तर्क का पालन करते हुए PRNQ निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

- Ans 1. UWXY
 2. WYUX
 3. XUWY
 4. YUWX

Question ID : 630680293718
Option 1 ID : 6306801142695
Option 2 ID : 6306801142693
Option 3 ID : 6306801142694
Option 4 ID : 6306801142692
Status : Answered
Chosen Option : 2

24/10/2023, 18:37

cdn.digialm.com//per/g01/pub/1258/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//1258O23512/1258O23512S2D1/1697799313680855/141061...

Q.18 यदि 'A' का अर्थ '+' , 'B' का अर्थ '-' , 'C' का अर्थ 'x' और 'D' का अर्थ '÷' है, तो दिए गए समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सा विकल्प आएगा?
 20 A 4 C 7 B 30 D 6 = ?

Ans ✓ 1. 43✗ 2. 40✗ 3. 44✗ 4. 42

Question ID : 630680293740

Option 1 ID : 6306801142783

Option 2 ID : 6306801142780

Option 3 ID : 6306801142782

Option 4 ID : 6306801142781

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 कार्तिक बिंदु A से यात्रा शुरू करते हुए उत्तर की ओर 10 km चलता है। फिर वह दाएँ मुड़ता है, 5 km चलता है, फिर से दाएँ मुड़ता है और 21 km चलता है। एक बार फिर वह दाएँ मुड़ता है और 12 km चलता है। वह अंतिम बार दाएँ और मुड़ता है, 11 km चलता है, और बिंदु P पर रुक जाता है। तो बताइये कि बिंदु A पर फिर से पहुँचने के लिए उसे कितनी दूरी (सबसे कम दूरी) और किस दिशा में गाड़ी चलानी चाहिए?
 (जब तक निर्दिष्ट न किया गया हो, सभी मोड़ केवल 90° मोड़ हैं।)

Ans ✗ 1. पूर्व में 4 km✓ 2. पूर्व में 7 km✗ 3. पश्चिम में 7 km✗ 4. पश्चिम में 4 km

Question ID : 630680293751

Option 1 ID : 6306801142827

Option 2 ID : 6306801142826

Option 3 ID : 6306801142825

Option 4 ID : 6306801142824

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 यदि '+' और '-' को तथा 'x' और '÷' को एक-दूसरे से प्रतिस्थापित कर दिया जाए, तो बताइये कि निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सा विकल्प आएगा?
 $63 \times 7 - 11 + 2 \div 5 = ?$

Ans ✗ 1. 13✗ 2. 12✓ 3. 10✗ 4. 11

Question ID : 630680293749

Option 1 ID : 6306801142818

Option 2 ID : 6306801142817

Option 3 ID : 6306801142816

Option 4 ID : 6306801142819

Status : Answered

Chosen Option : 3

24/10/2023, 18:37

cdn.digialm.com//per/g01/pub/1258/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//1258O23512/1258O23512S2D1/16977993136808855/141061...

Q.21 यदि संख्या 29834576 में प्रत्येक अंक को बाँह से दाँह अवरोही क्रम में व्यवस्थित किया जाता है, तो बताइए कि मूल संख्या की तुलना में कितने अंकों की स्थिति अपरिवर्तित रहेगी?

- Ans 1. 2
 2. 1
 3. 0
 4. 3

Question ID : 630680293746
Option 1 ID : 6306801142806
Option 2 ID : 6306801142805
Option 3 ID : 6306801142804
Option 4 ID : 6306801142807
Status : **Answered**
Chosen Option : 3

Q.22 दिए गए विकल्पों में चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित तरीके से एकसमान हैं और इस प्रकार एक समूह का गठन करते हैं। तो बताइए कि कौन-सा अक्षर-समूह उस समूह से संबंधित नहीं है?

- Ans 1. MTO
 2. QXS
 3. JQL
 4. OVR

Question ID : 630680293723
Option 1 ID : 6306801142714
Option 2 ID : 6306801142712
Option 3 ID : 6306801142715
Option 4 ID : 6306801142713
Status : **Answered**
Chosen Option : 4

Q.23 नीचे दी गई अक्षर शृंखला को देखिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

(बाँह) I C X Z O T B Y M R E S W A Q D F H G U K (दाँह)

दी गई शृंखला में ऐसे कितने व्यंजन हैं, जिनके ठीक पहले एक स्वर और ठीक बाद एक स्वर आता है?

- Ans 1. 0
 2. 2
 3. 1
 4. 3

Question ID : 630680293707
Option 1 ID : 6306801142648
Option 2 ID : 6306801142650
Option 3 ID : 6306801142649
Option 4 ID : 6306801142651
Status : **Answered**
Chosen Option : 1

Q.24 दिए गए विकल्पों में से कौन-सा विकल्प नीचे दी गई शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा?
21, 25, 33, 45, 61, ?

Ans 1. 83

2. 87

3. 81

4. 79

Question ID : 630680293734

Option 1 ID : 6306801142758

Option 2 ID : 6306801142759

Option 3 ID : 6306801142756

Option 4 ID : 6306801142757

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 दी गई शृंखला को देखिए और उसके बाद पूछे गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।
(सभी संख्याएँ केवल एक अंक वाली संख्याएँ हैं।)

(बाएँ) 5 1 7 3 7 8 4 7 4 1 2 4 2 1 5 7 9 8 5 3 6 2 3 6 9 7 4 (दाएँ)

दी गई शृंखला में, ऐसे कितने सम अंक हैं, जिनके ठीक पहले एक सम अंक और ठीक बाद एक विषम अंक हैं?

Ans 1. 1

2. 3

3. 4

4. 2

Question ID : 630680293710

Option 1 ID : 6306801142660

Option 2 ID : 6306801142662

Option 3 ID : 6306801142663

Option 4 ID : 6306801142661

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.26 दिए गए विकल्पों में से कौन-सा विकल्प नीचे दी गई शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा?
19, 20, 24, 33, 49, ?

Ans 1. 70

2. 74

3. 76

4. 72

Question ID : 630680293733

Option 1 ID : 6306801142752

Option 2 ID : 6306801142755

Option 3 ID : 6306801142754

Option 4 ID : 6306801142753

Status : Answered

Chosen Option : 2

24/10/2023, 18:37

cdn.digialm.com//per/g01/pub/1258/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//1258O23512/1258O23512S2D1/16977993136808855/141061...

Q.27 दिए गए विकल्पों में से कौन-सा विकल्प नीचे दी गई शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा?
15, 21, 33, 51, 75, ?

- Ans 1. 109
 2. 103
 3. 105
 4. 107

Question ID : 630680293727

Option 1 ID : 6306801142731

Option 2 ID : 6306801142730

Option 3 ID : 6306801142729

Option 4 ID : 6306801142728

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.28 यदि संख्या 57683421 के प्रत्येक विषम अंक में 1 जोड़ा जाए और प्रत्येक सम अंक में से 2 घटाया जाए, तो बताइए कि इस प्रकार बनी नई संख्या में कितने अंक एक से अधिक बार आएंगे?

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

Question ID : 630680293745

Option 1 ID : 6306801142800

Option 2 ID : 6306801142801

Option 3 ID : 6306801142803

Option 4 ID : 6306801142802

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.29 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर GIFH एक निश्चित तरीके से OQNP से संबंधित है। उसी प्रकार JLIK का RTQS से संबंध है। तो बताइये कि इसी तर्क का पालन करते हुए LNKM निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

- Ans 1. SVUT
 2. TUSV
 3. TVSU
 4. UVST

Question ID : 630680293717

Option 1 ID : 6306801142688

Option 2 ID : 6306801142690

Option 3 ID : 6306801142691

Option 4 ID : 6306801142689

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.30 दिए गए विकल्पों में चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित तरीके से एकसमान हैं और इस प्रकार एक समूह का गठन करते हैं। तो बताइए कि कौन-सा अक्षर-समूह उस समूह से संबंधित नहीं है?

- Ans 1. USX
 2. OMR
 3. LJO
 4. RPV

Question ID : 630680293725
Option 1 ID : 6306801142723
Option 2 ID : 6306801142721
Option 3 ID : 6306801142720
Option 4 ID : 6306801142722
Status : Answered
Chosen Option : 4

Section : Section B Computer Knowledge

Q.1 माइक्रोसॉफ्ट पावर पॉइंट (Microsoft PowerPoint) में टेम्प्लेट चेंज करते समय, निम्नलिखित में से कौन-सा आंष्ठान आपको मौजूदा प्रेजेन्टेशन के कंटेंट और फॉर्मेटिंग को संरक्षित रखते हुए नए टेम्प्लेट को अप्लाई करने की सुविधा देता है?

- Ans 1. रीसेट स्लाइड लैआउट (Reset Slide Layout)
 2. अप्लाई टु अॉल स्लाइड्स (Apply to All Slides)
 3. रीप्लेस अॉल फॉन्ट्स (Replace All Fonts)
 4. कीप सोर्स फॉर्मेटिंग (Keep Source Formatting)

Question ID : 630680312626
Option 1 ID : 6306801216388
Option 2 ID : 6306801216385
Option 3 ID : 6306801216387
Option 4 ID : 6306801216386
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 माइक्रोसॉफ्ट वर्ड (Microsoft Word) में, कौन सा विकल्प आपको टेक्स्ट और पैराग्राफ के ऊपर, नीचे, बाएँ और दाएँ किनारों के बीच के स्पेस को सामूहिक रूप से समायोजित करने की की सुविधा देता है?

- Ans 1. पैराग्राफ स्पेसिंग (Paragraph Spacing)
 2. लाइन स्पेसिंग (Line Spacing)
 3. इंडेंटेशन (Indentation)
 4. अलाइनमेंट (Alignment)

Question ID : 630680312651
Option 1 ID : 6306801216486
Option 2 ID : 6306801216485
Option 3 ID : 6306801216487
Option 4 ID : 6306801216488
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 In MS Word, which option allows you to apply a formatting style that creates a shadow-like effect behind the selected text?

- Ans 1. Small Caps
 2. Text Effects
 3. Superscript
 4. Subscript

Question ID : 630680312665

Option 1 ID : 6306801216541

Option 2 ID : 6306801216544

Option 3 ID : 6306801216543

Option 4 ID : 6306801216542

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल (Microsoft Excel) में निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प आपको अनधिकृत एक्सेस और मॉडिफिकेशंस को रोकने के लिए किसी वर्कबुक को पासवर्ड के साथ सेव करने की सुविधा देता है?

- Ans 1. एक्रिएट विथ पासवर्ड (Encrypt with Password)
 2. प्रोटेक्ट वर्कबुक (Protect Workbook)
 3. फाइल प्रॉपर्टीज (File Properties)
 4. सेव एज़ (Save As)

Question ID : 630680312640

Option 1 ID : 6306801216442

Option 2 ID : 6306801216443

Option 3 ID : 6306801216444

Option 4 ID : 6306801216441

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?

- Ans 1. एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर विशेष रूप से हार्डवेयर निर्माताओं द्वारा विकसित किया जाता है।
 2. एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर कंप्यूटर हार्डवेयर के प्रबंधन और नियंत्रण के लिए उत्तरदायी है।
 3. एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर को अंतिम उपयोगकर्ताओं (end users) के लिए विशिष्ट टास्क या फंक्शन करने के लिए डिजाइन किया जाता है।
 4. एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर सीधे कंप्यूटर के BIOS में इंस्टॉल किया जाता है।

Question ID : 630680312676

Option 1 ID : 6306801216585

Option 2 ID : 6306801216586

Option 3 ID : 6306801216587

Option 4 ID : 6306801216588

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प विभिन्न डिवाइसों में पोर्टेबिलिटी और कम्पेटिबिलिटी सुनिश्चित करते हुए, पावरपॉइंट प्रेजेंटेशन में मूवी फाइल को एम्बेड करने की प्रक्रिया का सही तरीके से वर्णन करता है?

Ans ✗ 1. मूवी फाइल को पावरपॉइंट स्लाइड शो (.pps/.ppsx) के रूप में सेव करना और उसे प्रेजेंटेशन में एम्बेड करना।

✗ 2. किसी बाहरी सोर्स से मूवी फाइल को लिंक करना और फाइल के मूल फॉर्मेट को बनाए रखना।

✗ 3. प्रेजेंटेशन में इन्स्टर्ट करने से पहले मूवी फाइल को GIF फॉर्मेट में बदलना।

✓ 4. मूवी फाइल का फाइल साइज कम करने के लिए उसे कॉम्प्रेस करना और फिर उसे प्रेजेंटेशन में इन्स्टर्ट करना।

Question ID : 630680312633

Option 1 ID : 6306801216416

Option 2 ID : 6306801216414

Option 3 ID : 6306801216413

Option 4 ID : 6306801216415

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 इनपुट/आउटपुट (I/O) डिवाइसों के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?

Ans ✗ 1. मॉनिटर एक आउटपुट डिवाइस है जिसका उपयोग इमेज और वीडियो को कैप्चर करने के लिए किया जाता है।

✗ 2. कीबोर्ड एक इनपुट डिवाइस है जिसका उपयोग कंप्यूटर स्क्रीन पर विजुअल आउटपुट डिस्प्ले करने के लिए किया जाता है।

✓ 3. माउस एक इनपुट डिवाइस है जिसका उपयोग स्क्रीन पर ऑड्जेक्ट्स को पॉइंट करने, सेलेक्ट करने और मैनिपुलेट करने के लिए किया जाता है।

✗ 4. प्रिंटर एक आउटपुट डिवाइस है जिसका उपयोग डिजिटल डेटा को धनि में परिवर्तित करने के लिए किया जाता है।

Question ID : 630680312670

Option 1 ID : 6306801216562

Option 2 ID : 6306801216561

Option 3 ID : 6306801216563

Option 4 ID : 6306801216564

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 माउस का उपयोग करके कंप्यूटर स्क्रीन पर कंट्रोल को स्क्रॉल करने के लिए सामान्यतः किस एक्शन का उपयोग किया जाता है?

Ans ✗ 1. मिडिल क्लिक (Middle click)

✗ 2. लेफ्ट क्लिक (Left click)

✓ 3. माउस व्हील को रोल करना (Roll the mouse wheel)

✗ 4. राईट क्लिक (Right click)

Question ID : 630680312694

Option 1 ID : 6306801216659

Option 2 ID : 6306801216657

Option 3 ID : 6306801216660

Option 4 ID : 6306801216658

Status : Answered

Chosen Option : 3

24/10/2023, 18:37

cdn.digalm.com//per/g01/pub/1258/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//1258O23512/1258O23512S2D1/16977993136808855/141061...

Q.9 निम्नलिखित में से क्या ऑपरेटिंग सिस्टम का कार्य नहीं है?

- Ans 1. एप्लीकेशन डेवलपमेंट (Application development)
 2. मेमोरी मैनेजमेंट (Memory management)
 3. यूजर इंटरफ़ेस मैनेजमेंट (User interface management)
 4. फाइल मैनेजमेंट (File management)

Question ID : **630680312681**Option 1 ID : **6306801216608**Option 2 ID : **6306801216605**Option 3 ID : **6306801216607**Option 4 ID : **6306801216606**Status : **Answered**Chosen Option : **1****Q.10** माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल (Microsoft Excel) में, सेलेक्टेड रेज के आधार पर डेटा को आरोही क्रम में सॉर्ट करने के लिए कीबोर्ड शॉर्टकट क्या है?

- Ans 1. Alt + A + S
 2. Ctrl + Shift + F
 3. Ctrl + S
 4. Ctrl + A

Question ID : **630680312643**Option 1 ID : **6306801216456**Option 2 ID : **6306801216455**Option 3 ID : **6306801216453**Option 4 ID : **6306801216454**Status : **Answered**Chosen Option : **1****Adda247**