

MP Police Constable

Previous Year Paper
16 Aug, 2023 Shift 1

mpcareer.com



View Your Responses/ अपनी प्रतिक्रियाओं देखें
Complain About Question/ सवाल के बारे में शिकायत करें
View Complained Questions/ शिकायती प्रश्न देखें
Payment / भुगतान

Roll No.
Candidate Name
Paper Name : **Non-Technical** ▾
Test Date : 08/16/2023
Test Time : Shift - 1
Center

Correct Option selected Wrong Option selected or Not Answered Correct Option

Q.No: 1 Harshavardhana became the king of Thaneshwar after the death of his brother _____.

- A **Kirtivardhan**
- B **Grihavarman**
- C **Rajyavardhana**
- D **Indravardhana**

हर्षवर्धन अपने भाई _____ की मृत्यु के बाद थानेश्वर कीर्तिवर्धन गृहवर्धन राज्यवर्धन इंद्रवर्धन

Q.No: 2 Where and when did the first rebellion of the Indian soldiers in the British army happen?

- A **Patna in 1853**
- B **Barrackpore in 1855**
- C **Meerut in 1857**
- D **Vellore in 1854**

ब्रिटिश सेना में भारतीय सैनिकों का पहला विद्रोह कब और 1853 में पटना 1855 में बैरकपुर 1857 में मेरठ 1854 में वेल्लोर

Q.No: 3 The largest peninsular river of India is _____ and it drains into _____.

- A **Krishna, Arabic Sea**
- B **Mahanadi, Bay of Bengal**
- C **Godavari, Bay of Bengal**
- D **Narmada, Arabic Sea**

भारत की सबसे बड़ी प्रायद्वीपीय नदी _____ है और य कृष्णा, अरब सागर महानदी, बंगाल की खाड़ी गोदावरी, बंगाल की खाड़ी नर्मदा, अरब सागर

Q.No: 4 Which of the following rivers is known as Dakshin Ganga?

- A **Mahanadi**
- B **Kaveri**
- C **Godavari**
- D **Krishna**

निम्न में से किस नदी को दक्षिण गंगा के नाम से जाना जात महानदी कावेरी गोदावरी कृष्ण

Q.No: 5 Through which of the following Acts, a separate electorate system for Muslims was introduced in India?

- A **Government of India Act 1935**
- B **Indian Charter Act 1813**
- C **Indian Council Act 1909**
- D **Indian Council Act 1919**

निम्नलिखित में से किस अधिनियम द्वारा, भारत में मुसलमान भारत सरकार अधिनियम 1935 भारतीय चार्टर अधिनियम 1813 भारतीय परिषद अधिनियम 1909 भारतीय परिषद अधिनियम 1919

Q.No: 6 Who is known as the 'Bard of Bengal'?

- A **Jawaharlal Nehru**
- B **Sardar Vallabhbhai Patel**
- C **Rabindranath Tagore**
- D **Subhash Chandra Bose**

'बंगाल का बार्ड' किसे कहा जाता है? जवाहरलाल नेहरू सरदार वल्लभभाई पटेल रवींद्रनाथ टैगोर सुभाष चंद्र बोस

Q.No: 7 Which committee recommended the formation of a central bank?

- A **Sergeant commission**

केन्द्रीय बैंक के गठन की अनुशंसा किस समिति ने की थी सार्जेंट कमीशन

- B Hartog commission**
C Hilton Young Commission
D Hunter commission

हटोग कमीशन
हिल्टन यंग कमीशन
हंटर कमीशन

Q.No: 8 Which of the following is not the objective of the Union Budget 2021-22?

- A Infrastructure**
B Money Laundering
C Innovation and research
D Health and wellness

केंद्रीय बजट 2021-22 का उद्देश्य निम्नलिखित में से क्या
बुनियादी ढाँचा
मनी लॉन्ड्रिंग
नवाचार तथा अनुसंधान
स्वास्थ्य और कल्याण

Q.No: 9 Who has started the 'Satyagrah Against Pollution' movement?

- A Viral Desai**
B Anshul Jain
C Virat Chandra
D Rajesh Bindal

'प्रदूषण के खिलाफ सत्याग्रह' आंदोलन किसने शुरू किया
विरल देसाई
अंशुल जैन
विराट चंद्र
राजेश बिंदल

Q.No: 10 The terms Carnatic and Hindustani are found for the first time in Haripal's _____.

- A Nritya Sudhakar**
B Sangeeta Diwakar
C Sangeeta Sudhakar
D Nritya Diwakar

कर्नाटक और हिंदुस्तानी शब्द पहली बार हरिपाल के _____
नृत्य सुधाकर
संगीत दिवाकर
संगीत सुधाकर
नृत्य दिवाकर

Q.No: 11 At which of the following places, the Gomateshwara statue is located?

- A Saravanabelgola**
B Kalinga
C Kushinagar
D Mount Abu

निम्नलिखित में से किस स्थान पर गोमटेश्वर की मूर्ति स्थित
श्रवणबेलगोला
कलिंग
कुशीनगर
माउंट आबू

Q.No: 12 Select wrong statement about BHIM

- A The app is developed by National Payments Corporation of India**
B It's full form is Bharat Interface for Money
C It is based on UPI
D It's release date was 30 November 2016

BHIM के बारे में गलत कथन का चयन करें
ऐप को नेशनल पेमेंट्स कॉरपोरेशन ऑफ इंडिया द्वारा
इसका फुल फॉर्म भारत इंटरफेस फॉर मनी है
यह UPI पर आधारित है
इसकी विमोचन तिथि 30 नवंबर 2016 थी

Q.No: 13 The raga 'Miya Malhar' is a wonderful creation of _____.

- A Tansen**
B Amir Khusro
C Pandit Jasraj
D Mirabai

राग 'मिया मल्हार' _____ की अद्भुत रचना है।
तानसेन
अमीर खुसरो
पंडित जसराज
मीराबाई

Q.No: 14 A musical instrument which is made up of two similar pieces of wood with brass fittings, is called _____.

- A Mashak**
B Khartaal/Khadtaal
C Chimta
D Kirla

एक वाद्य यंत्र जो पीतल की फिटिंग के साथ लकड़ी के दं
मशक
खरताल/खड़ताल
चिम्टा
किरला

Q.No: 15 Who among the following is the author of the book Turn A Blind Eye?

निम्नलिखित में से कौन 'टर्न ए ब्लाईंड आई' पुस्तक के ले

- A Jeffrey Archer
B Serena Williams
C Salman Rushdie
D Robin Williams

- जेफरी आर्चर
सेरेना विलियम्स
सलमान रुश्दी
रॉबिन विलियम्स

Q.No: 16 The Damodar River which is also known as 'Sorrow of Bengal' flows through how many states?

- A Three
B One
C Two
D Four

- दामोदर नदी जिसे 'बंगाल का शोक' भी कहा जाता है, वि
तीन
एक
दो
चार

Q.No: 17 Birju Maharaj is a leading exponent and torch-bearer of _____ dance form.

- A Kathakali
B Lavani
C Kathak
D Sattriya

- बिरजू महाराज _____ नृत्य शैली के प्रमुख प्रतिपादक 3
कथकली
लावणी
कथक
सत्रीया

Q.No: 18 Commercial bank has no right regarding which of the following?

- A Transfer of funds
B Determining Bank Rate Policy
C Extending Loans and Advances
D Acceptance of deposits

- निम्नलिखित में से किसके संबंध में वाणिज्यिक बैंक का क
धन का अंतरण
बैंक दर नीति का निर्धारण
ऋण और अग्रिम देना
जमा की स्वीकृति

Q.No: 19 '72 Melakartas' of Carnatic music was written by-

- A Purandardas
B Venkatamakhi
C Syama Sastri
D Muttusvami Dikshitar

- कर्नाटक संगीत के '72 मेलाकार्ता' किसके द्वारा लिखे ग
पुरंदरदास
वेकटमखी
श्यामा शास्त्री
मुत्तुस्वामी दीक्षितार

Q.No: 20 Who was responsible for the longest-running Amul ads throughout recent decades?

- A Dr Hiralal Chaudhuri
B Dr Verghese Kurien
C MS Swaminathan
D Dr Arun Krishnsnan

- हाल के दशकों में सबसे लंबे समय तक चलने वाले अमूल
डॉ हीरालाल चौधरी
डॉ वर्गीज कुरियन
एमएस स्वामीनाथन
डॉ अरुण कृष्णन

Q.No: 21 Which one of the following is an exception?

- A sandworm
B leech
C earthworm
D tapeworm

- निम्नलिखित में से कौन-सा एक अपवाद है?
सैंडवर्म
जोंक
केंचुआ
टैपवार्म

Q.No: 22 Which one of the following remains constant while throwing a ball upward?

- A Velocity
B Acceleration
C Displacement
D Potential energy

- गेंद को ऊपर की ओर फेंकते समय निम्नलिखित में से कौ
वेग
त्वरण
विस्थापन
संभावित ऊर्जा

Q.No: 23 Which one of the following is not an example of algae and bacteria respectively?

- A mosses and firs

- निम्नलिखित में से कौन क्रमशः शैवाल और जीवाणु का उत
काई और प्राथमिकी

- B **E. coli and spirogyra**
- C **Laminaria and E. coli**
- D **spirogyra and cedar**

ई. कोलाई और स्पाइरोगाइरा
लामिनारिया और ई. कोलाई
स्पाइरोगाइरा और देवदार

Q.No: 24 Which one of the following is not the type of combustion?

- A **Spontaneous combustion**
- B **Slow combustion**
- C **Explosion**
- D **Rapid combustion**

निम्नलिखित में से कौन सा दहन का प्रकार नहीं है?
सहज दहन
धीमा दहन
विस्फोट
तेजी से दहन

Q.No: 25 _____ is the movement of a group of animals from one region to another usually seasonally.

- A **Seasonally**
- B **Migration**
- C **Active**
- D **Passive**

आमतौर पर मौसमी रूप से एक क्षेत्र से दूसरे क्षेत्र में जान
मौसमी
प्रवासन
सक्रिय
निष्क्रिय

Q.No: 26 What are the harmful effects of global warming?

- A **Droughts cannot occur as a result of global warming.**
- B **Global warming can cause significant sea-level rise.**
- C **Flood cannot occur as a result of global warming.**
- D **People facing breathing problems.**

ग्लोबल वार्मिंग के हानिकारक प्रभाव क्या हैं?
ग्लोबल वार्मिंग के परिणामस्वरूप सूखा नहीं पड़ सकता
ग्लोबल वार्मिंग से समुद्र के स्तर में उल्लेखनीय वृद्धि।
ग्लोबल वार्मिंग के परिणामस्वरूप बाढ़ नहीं आ सकती
लोगों को सांस लेने में दिक्कत होगी।

Q.No: 27 A chemical change is _____ and _____.

- A **temporary, reversible**
- B **permanent, reversible**
- C **permanent, irreversible**
- D **temporary, irreversible**

एक रासायनिक परिवर्तन _____ और _____
अस्थायी, प्रतिवर्ती
स्थायी, प्रतिवर्ती
स्थायी, अपरिवर्तनीय
अस्थायी, अपरिवर्तनीय

Direction: The following question consists of two statements one labeled as "Assertion" and the other as "Reason". You have to examine these two statements carefully and select the correct answer to the question from the given options.

Q.No: 28 Assertion: (A) ducks, gulls, ostriches, and hawks belongs to the same class.

Reason: (R) All of them possess feathers, lays eggs with a shell.

- A **(A) is true and (R) is false**
- B **(R) is true explanation of (A).**
- C **(R) is the wrong explanation of the assertion (A).**
- D **(R) is true and (A) is false**

निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में दो कथन हैं जिनमें से एक को 'आपको इन दोनों कथनों की सावधानीपूर्वक जांच करनी है

अभिकथन: (ए) बतख, चील, शतुरमुर्ग और बाज एक ही कारण: (R) उन सभी के पास पंख होते हैं, एक खोल के (A) सत्य है और (R) गलत है (R) (A) की सही व्याख्या है। (R) अभिकथन (A) की गलत व्याख्या है। (R) सत्य है और (A) गलत है

Q.No: 29 Rama is a native of such a place where he experiences heavy rainfall throughout the year.He lives near which of the following forests ?

- A **Temperate deciduous forests**
- B **Tropical evergreen forest**
- C **Tropical deciduous forest**
- D **Temperate evergreen forests**

रामा ऐसी जगह के मूल निवासी हैं जहाँ वे साल भर भारी समशीतोष्ण पर्णपाती वन उष्ण कटिबंधीय सदाबहार वन उष्णकटिबंधीय पर्णपाती वन समशीतोष्ण सदाबहार वन

Q.No: 30 _____ does not conduct electricity.

- A **Dirty water**
- B **Salty water**
- C **Pure water**
- D **Tap water**

_____ बिजली का संचालन नहीं करता है।
गंदा पानी
नमकीन पानी
शुद्ध पानी
नल का पानी

Q.No: 31 _____ is used for the reliable collection, separation, storage and transport of blood.

रक्त के विश्वसनीय संग्रह, पृथक्करण, भंडारण और परिवह

- A Plastic carry bag
- B Plastic straws
- C Plastic cutlery
- D Blood bags

- प्लास्टिक केरी बैग
- प्लास्टिक के तिनके
- प्लास्टिक कटलरी
- रक्त बैग

Match the following:

निम्नलिखित को मिलाएं:

Q.No: 32

1	Single-celled	a	Fungi
2	Chlorophyll absent, saprophytic	b	Algae
3	Chlorophyll present	c	Bacteria

1	एकल-कोशिका वाला	a
2	क्लोरोफिल अनुपस्थित, सैप्रोफाइटिक	b
3	क्लोरोफिल उपस्थित	c

- A 1-a, 2-c, 3-b
- B 1-a, 2-c, 3-b
- C 1-b, 2-a, 3-c
- D 1-c, 2-b, 3-a

- 1-a, 2-c, 3-b
- 1-a, 2-c, 3-b
- 1-b, 2-a, 3-c
- 1-c, 2-b, 3-a

Q.No: 33 What is the SI unit of pressure?

दाब का SI मात्रक क्या है?

- A Kelvin
- B Newton
- C Ampere
- D Pascal

- केल्विन
- न्यूटन
- एम्पेयर
- पास्कल

Q.No: 34 Which one of the following is not a food material obtained from animals?

निम्नलिखित में से कौन-सा एक पशुओं से प्राप्त खाद्य साम

- A Meat
- B Milk
- C Eggs
- D Fruits

- मांस
- दूध
- अंडे
- फल

Q.No: 35 A _____ is the fossil fuel formed by the dead and decayed ancient marine organisms.

मृत और सड़ चुके प्राचीन समुद्री जीवों द्वारा निर्मित जीवाश्

- A Petroleum
- B Diesel
- C Natural gas
- D CNG

- पेट्रोलियम
- डीजल
- प्राकृतिक गैस
- सीएनजी

In the following question, a series of letters is given. Some letters have been removed in these series, and they are in the options given below the series in the same order as they should be. Study the given series carefully out of the four alternatives given below, and find the one that best fits in place of the missing letter of the series.

निम्नलिखित प्रश्न में अक्षरों की एक श्रृंखला दी गई है। इन होना चाहिए। नीचे दिए गए चार विकल्पों में से दी गई श्रृं

Q.No: 36

m _ m _ m n _ n m _ m n

m _ m _ m n _ n m _ m n

- A n n m m
- B m m n n
- C n m m n
- D n n m n

- n n m m
- m m n n
- n m m n
- n n m n

Q.No: 37 Rajat leaves for his office from his house. He walk towards east, and covers a distance of 30m. He turn south and walk 14m. Then he turns right and walks 40m and further walks 7 m towards north. He then turn towards east and walks 10m what is the straight distance between his initial and final position.

रजत अपने घर से ऑफिस के लिए निकलता है। वह पूर्व फिर वह दाएं मुड़ता है और 40 मी चलता है और आगे अंतिम स्थिति के बीच की सीधी दूरी कितनी है।

- A 14 m
- B 7 m
- C 15 m
- D 30 m

- 14 मी
- 7 मी
- 15 मी
- 30 मी

Q.No: 38 Select the letter-cluster that can replace the question mark (?) in the following series.

- Z, X, V, ?, R, P, ?
- A **S, U**
B **S, N**
C **T, N**
D **T, O**

निम्नलिखित श्रृंखला में उस अक्षर-समूह का चयन करें जो

- Z, X, V, ?, R, P, ?
- S, U**
S, N
T, N
T, O

Given question has main statement followed by four statements. Choose the ordered pair of statements, where the first statement implies the second, and the two statements are logically consistent with the main statement.

The friends brought for her either a perfume or a watch

- Q.No: 39
- A. The friends brought for her a perfume
B. The friends did not bring for her perfume
C. The friends brought for her a watch
D. The friends did not bring for her a watch
- A **DA**
B **AB**
C **BD**
D **AC**

दिए गए प्रश्न में मुख्य कथन और उसके बाद चार कथन हैं। मुख्य कथन से संगत हैं।

- दोस्त उसके लिए एक इत्र या एक घड़ी लाए
- A. दोस्त उसके लिए परफ्यूम लेकर आए थे
B. दोस्त उसके लिए परफ्यूम लेकर नहीं आए थे
C. दोस्त उसके लिए घड़ी लाए थे
D. दोस्त उसके लिए घड़ी नहीं लाए थे
- DA**
AB
BD
AC

Given question has main statement followed by four statements. Choose the ordered pair of statements, where the first statement implies the second, and the two statements are logically consistent with the main statement.

The university is either autonomous or deemed

- Q.No: 40
- A. The university is not autonomous
B. The university is deemed
C. The university is not deemed
D. The university is autonomous
- A **BD**
B **CA**
C **DA**
D **AB**

दिए गए प्रश्न में मुख्य कथन और उसके बाद चार कथन हैं। मुख्य कथन से संगत हैं।

- विश्वविद्यालय या तो स्वायत्त या डीम्ड है
- A. विश्वविद्यालय स्वायत्त नहीं है
B. विश्वविद्यालय डीम्ड है
C. विश्वविद्यालय डीम्ड नहीं है
D. विश्वविद्यालय स्वायत्त है
- BD**
CA
DA
AB

Q.No: 41 Choose the correct mirror image of this combination- WAIT.

- A **WTIA**
B **TWAI**
C **TIAW**
D **WITA**

इस संयोजन की सही दर्पण छवि चुनें- WAIT

- WTIA**
TWAI
TIAW
WITA

In the following question, select the related word from the given alternatives.

- Q.No: 42
- Pen : Write :: ? : ?
- A **Knife : Cut**
B **Cup : Liquid**
C **Pencil : Wood**
D **Ink : Marker**

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द

- कलम : लिखना :: ? : ?
- चाकू : काटना**
कप : तरल
पेंसिल : लकड़ी
स्याही : मार्कर

Q.No: 43 Given question has main statement followed by four statements. Choose the ordered pair of statements, where the first statement implies the second, and the two statements are logically consistent with the main statement.

They are either European or Americans

- A. They are European
B. They are not European

दिए गए प्रश्न में मुख्य कथन और उसके बाद चार कथन हैं। मुख्य कथन से संगत हैं।

- वे या तो यूरोपीय हैं या अमेरिकी
- A. वे यूरोपीय हैं
B. वे यूरोपीय नहीं हैं

- C. They are Americans
D. They are not Americans

- A DA
B AB
C BD
D AC

- C. वे अमेरिकी हैं
D. वे अमेरिकी नहीं हैं

- DA
AB
BD
AC

Q.No: 44 Choose the correct mirror image of this combination- EWRDC243UT.

- A EWRDC243UT
B ERWDC243UT
C WERDC243UT
D EWDRC243UT

इस संयोजन की सही दर्पण छवि चुनें- EWRDC243UT

- EWRDC243UT
ERWDC243UT
WERDC243UT
EWDRC243UT

Q.No: 45 Choose the correct mirror image of this combination- DTYXG781HGI.

- A IDYXG781HGI
B DXYTG781HGI
C IDYXG781HGI
D IDYXG781HGI

इस संयोजन की सही दर्पण छवि चुनें- DTYXG781HGI

- IDYXG781HGI
DXYTG781HGI
IDYXG781HGI
IDYXG781HGI

Q.No: 46 Raj walks straight towards the west, then turns left after a short distance, and again turns left after a short distance. What is her current direction?

- A South
B North
C West
D East

राज सीधे पश्चिम की ओर चलता है, फिर थोड़ी दूरी के बाद

- दक्षिण
उत्तर
पश्चिम
पूर्व

Q.No: 47 Choose the correct mirror image of this combination-456782EGFXGSJHVKV5796453ESXGF.

- A 456782EGFXGSJHVKV5796453ESXGF
B 456782EGFXGSJHVKV5796453ESXGF
C 456782EGFXGSJHVKV5796453ESXGF
D 456782EGFXGSJHVKV5796453ESXGF

इस संयोजन की सही दर्पण छवि चुनें-

- 456782EGFXGSJHVKV5796453ESXGF
456782EGFXGSJHVKV5796453ESXGF
456782EGFXGSJHVKV5796453ESXGF
456782EGFXGSJHVKV5796453ESXGF

Q.No: 48 Select the option that is related to the third word in the same way as the second pair is related to the first pair.

Cube : Cuboid :: Square : ?

- A Quadrilateral
B Rectangle
C Triangle
D Rhombus

उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार

- घन : घनाभ :: वर्ग : ?
चतुर्भुज
आयत
त्रिभुज
समचतुर्भुज

Q.No: 49 Select the Lettered pair that has the same relationship as given in the question:

Cream : Cosmetics

- A Teak : wood
B Magazine : Editor
C Mountain : Valley
D Tiger : Forest

उस अक्षर युग्म का चयन करें जिसका संबंध प्रश्न में दिए

- क्रीम : प्रसाधन सामग्री
टीक : लकड़ी
पत्रिका : संपादक
पर्वत : घाटी
बाघ : वन

Q.No: 50 Select the Lettered pair that has the same relationship as given in the question:

Platform : Train

उस अक्षर युग्म का चयन करें जिसका संबंध प्रश्न में दिए

- प्लेटफार्म : रेलगाड़ी

- A **Aeroplane : Aerodrome**
- B **Footpath : Traveller**
- C **Quay : Ship**
- D **Hotel : Tourist**

- हवाई जहाज : हवाई अड्डा
- फुटपाथ : यात्री
- घाट : समुंद्री जहाज
- होटल : पर्यटक

In the following question, a series of letters is given. Some letters have been removed in these series, and they are in the options given below the series in the same order as they should be. Study the given series carefully out of the four alternatives given below, and find the one that best fits in place of the missing letter of the series.

निम्नलिखित प्रश्न में अक्षरों की एक श्रृंखला दी गई है। इन होना चाहिए। नीचे दिए गए चार विकल्पों में से दी गई श्रृंखला में से एक विकल्प चुनिए।

Q.No: 51

b a _ _ b a _ _ b a c _ _ a c b _ _ c b a c

- A **b c b a**
- B **c b a c**
- C **c c b a**
- D **b b c a**

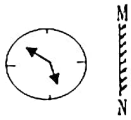
b a _ _ b a _ _ b a c _ _ a c b _ _ c b a c

- b c b a**
- c b a c**
- c c b a**
- b b c a**

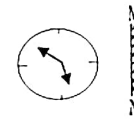
Which of the options is the exact mirror image of the given figure when the mirror is held at the right side?

कौन सा विकल्प दी गई आकृति का सटीक दर्पण प्रतिबिंब है?

Q.No: 52



- A
- B
- C
- D



Q.No: 53 Romit told Rohit, "Yesterday I defeated the only brother of daughter of my paternal grandmother." Whom did Romit defeat?

- A **Brother**
- B **Cousin**
- C **Father**
- D **Son**

रोमित ने रोहित से कहा, "कल मैंने अपनी दादी की पुत्री का भाई को हराया।" कौन रोमित को हराया?

Q.No: 54 Rama walked 30m to the south of her house, Rama turns left and goes another 10m. Then, turning to the north, she goes 15m. From there she moves towards her house and starts walking in its direction. In which direction is she walking now?

- A **South-West**
- B **North-East**
- C **North-west**
- D **South- East**

रामा अपने घर से दक्षिण की ओर 30 मी चलती है, रामा अपने घर की ओर बड़ती है और उसी दिशा में चलने लगती है। अब रामा किस दिशा में चल रही है?

Q.No: 55 B is brother of D. D is brother of E. E is son of F. How is F related to B?

- A **Mother or father**
- B **Sister**
- C **Brother**
- D **Data inadequate**

B, D का भाई है। D, E का भाई है। E, F का पुत्र है। F B को कैसे संबोधित करेगा?

Q.No: 56	There are three sections A, B and C of class 12 th . If number of students in section A, B and C are 95, 209 and 171 respectively and average marks of section A, B and C in an exam are 83, 78 and 85 respectively. What is the average marks of Class 12 th ?	12वीं कक्षा के तीन अनुभाग A, B और C हैं। यदि A, B और C के औसत अंक क्रमशः 83, 78 और 85 हैं
A	83.78	83.78
B	80.34	80.34
C	81.52	81.52
D	80.66	80.66
Q.No: 57	A man purchase a motorcycle for Rs.50000 and spent Rs.10000 on its overhauling. Then he sold it at Rs.80000. How much percentage of profit did he gain?	एक व्यक्ति ने 50000 रुपये में एक मोटरसाइकिल खरीत उसे कितना प्रतिशत लाभ हुआ?
A	60%	60%
B	33.33%	33.33%
C	25%	25%
D	62.5%	62.5%
Q.No: 58	A shopkeeper paid Rs 180 per litter for 20 litter of mustard oil and Rs 500 per litter for 25 litter of olive oil. He sold 15 litter of olive oil for a 25% profit. Half of the remaining olive oil sold at 10% loss, while the other half sold at 20% profit. He made total 15% profit on mustard oil sales. Determine his overall percentage of profit.	एक दुकानदार ने 20 लीटर सरसों के तेल के लिए 180 लाभ पर 15 लीटर जैतून का तेल बेचा। शेष जैतून का 3 पर कुल 15% लाभ कमाया। उसके लाभ का कुल प्रतिश
A	9.16%	9.16%
B	19.65%	19.65%
C	14.20%	14.20%
D	16.55%	16.55%
Q.No: 59	If a sum of money Rs. 12610 is divided among Ram, Shyam and Suresh in such a manner that when placed at CI, amount obtained in each case remains equal while the rate of interest on each part is 5% and time period for each part is 4 years, 5 years and 6 years respectively. Find Ram's share?	यदि 12610 रुपये की धनराशि को राम, श्याम और सुरेश के बीच इस तरह से विभाजित किया गया है कि जब राशि को चक्रवृद्धि ब्याज पर रखा जाता है, तो प्रत्येक मामले में प्राप्त राशि बराबर होती है जबकि राम का हिस्सा ज्ञात करें?
A	Rs.4000 4000 रुपये	
B	Rs.3700 3700 रुपये	
C	Rs.4410 4410 रुपये	
D	Rs.3000 3000 रुपये	
Q.No: 60	John sold an item for Rs 1560 and earned a profit of 25%. Find the cost price of the item.	जॉन ने 1560 रुपये में एक वस्तु बेची और 25% का ल
A	Rs 1568	1568 रुपये
B	Rs 1346	1346 रुपये
C	Rs 1236	1236 रुपये
D	Rs 1248	1248 रुपये

Q.No: 61	Rahul spends 72% of his income and also able to save Rs 3360 per month. Find his monthly income in rupees.	राहुल अपनी आय का 72% खर्च करता है और प्रति मा
A	10,000	10,000
B	12,000	12,000
C	6,000	6,000
D	16.000	16.000
Q.No: 62	Find the interest rate per annum, if the amount is 2.89 times of the sum after 2 years at compound interest (compound annually).	प्रति वर्ष ब्याज दर ज्ञात कीजिए, यदि चक्रवृद्धि ब्याज (वार्षिक)
A	66 %	66 %
B	70 %	70 %
C	42 %	42 %
D	50 %	50 %
Q.No: 63	Ashu had 24 pages to write. By the evening he had completed 25% of his work. How many pages were left?	आशु के पास लिखने के लिए 24 पेज थे। शाम तक कितने पेज बचे थे?
A	15 pages	15 पेज
B	20 pages	20 पेज
C	18 pages	18 पेज
D	12 pages	12 पेज
Q.No: 64	Anmol sold a jacket to Barun at a gain of 20% and Barun sold this jacket to Chirag at a loss of 10%. If Chirag pay Rs 6480, find how much did Anmol paid for that jacket?	अनमोल ने एक जैकेट बरुण को 20% लाभ पर बेची अं अनमोल ने उस जैकेट के लिए कितना भुगतान किया था:
A	Rs 5000	5000 रुपये
B	Rs 6000	6000 रुपये
C	Rs 6400	6400 रुपये
D	Rs 5600	5600 रुपये
Q.No: 65	If 10% of the people of a village died due to corona, then the number of people left in the village is only 56160. How many people lived in the village earlier?	यदि किसी गांव के 10% लोग कोरोना के कारण मर गए
A	61400	61400
B	62200	62200
C	61200	61200
D	62400	62400
Q.No: 66	In the first 10 overs of a cricket game, the run rate was only 3.2. What should be the run rate in the remaining 40 overs to reach the target of 282 runs?	एक क्रिकेट मैच के पहले 10 ओवरों में रन रेट केवल 3
A	7.25	7.25
B	6.75	6.75
C	6.5	6.5
D	6.25	6.25
Q.No: 67	A sum amounts to Rs. 9875 at 20% per annum in 2 years, compounded annually. Find the sum.	वार्षिक चक्रवृद्धि दर पर 20% वार्षिक ब्याज की दर से
A	Rs.81075.04175	Rs.81075.04175
B	Rs.4587.7231	Rs.4587.7231
C	Rs.9829.3472	Rs.9829.3472
D	Rs.6857.6388	Rs.6857.6388
Q.No: 68	Five glasses of 100 ml each. How much is it?	100 मिलीलीटर के कुल पांच गिलास हैं। इसका कुल आ
A	1 decalitre	1 डेकालीटर
B	1 millilitre	1 मिलीलीटर

C $\frac{1}{2}$ liter

D 1 decilitre

$\frac{1}{2}$ लीटर

1 डेसीलीटर

What will come in place of question mark (?) in the following expression?

Q.No: 69

$$148\frac{3}{11} + 108\frac{4}{33} + 24\frac{13}{55} = ?$$

A $280\frac{104}{165}$

B $279\frac{104}{165}$

C $278\frac{104}{165}$

D $281\frac{104}{165}$

निम्नलिखित व्यंजक में प्रश्न चिह्न

$$148\frac{3}{11} + 108\frac{4}{33} + 24\frac{13}{55} = ?$$

$280\frac{104}{165}$

$279\frac{104}{165}$

$278\frac{104}{165}$

$281\frac{104}{165}$

Q.No: 70 A sum of money amounts to Rs. 1352 in 2 yr. at 4% per annum of compound interest. The sum is

A Rs.1200

B Rs. 1296

C Rs. 1280

D Rs. 1250

चक्रवृद्धि ब्याज के 4% प्रति वर्ष के हिसाब से 2 वर्ष में क

1200 रुपये

1296 रुपये

1280 रुपये

1250 रुपये

Q.No: 71 Which of the following will come in the place of question mark?

aabca - bcaab - aa - caa - c

A acbb

B acac

C bbaa

D bbac

निम्नलिखित में से क्या प्रश्नचिह्न के स्थान पर आएगा

aabca - bcaab - aa - caa - c

acbb

acac

bbaa

bbac

In the question given below, some statements are given followed by few conclusions. You have to consider the statements to be true even they seem to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the given conclusions, if any follow from the given statements.

Statements:

Some medicines are tablets.

All tablets are effective.

Conclusions:

I. Some tablets are effective.

II. No medicine is effective.

A only conclusion I follows

B only conclusions II follows

C either conclusion I or II follows

D both conclusion I and II follow

नीचे दिए गए प्रश्न में, कुछ कथन और उसके बाद कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। आपको यह तय करना है कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-कौन-कौन से कथनों से सही ढंग से निकलते हैं।

कथन:

कुछ दवाइयों गोलीय हैं।

सभी गोलियाँ प्रभावी हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ गोलियाँ प्रभावी हैं।

II. कोई दवा असरदार नहीं है।

केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है

केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है

निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं

Q.No: 73 In a code language, YOGHURT is written as 251578211820. How will DEVELOP be written as in that language?

A 45225121515

B 45215121516

C 45225111516

D 45225121516

किसी कूट भाषा में, YOGHURT को 251578211820

45225121515

45215121516

45225111516

45225121516

Q.No: 74 Nisha is taller than Suja. Nina is taller than Nisha. Nila is taller than Nina. Misha is the tallest of all. If they stand according to their height, who will be in the middle?

A Nina

B Nila

निशा, सुजा से लंबी है। नीना, निशा से लंबी है। नीला, नीना से लंबी है। मिशा सबसे लंबी है। यदि वे अपनी ऊँचाई के अनुसार खड़े होते हैं, तो बीच में

नीना

नीला

- C **Suja**
D **Nisha**

- सुजा
निशा

Find the missing term.

Q.No: 75

8	11	9
7	6	2
5	8	12
238	669	?

- A **1728**
B **2744**
C **2179**
D **1813**

लुप्त पद ज्ञात कीजिए।

8	11	9
7	6	2
5	8	12
238	669	?

- 1728**
2744
2179
1813

In each question below, two statements are given followed by two conclusions numbered I and II. You have to take the given statements to be true even if they seem to be at variance with commonly known facts. Read all the conclusions and then decide which of the given conclusions logically follow(s) from the given statements, disregarding the commonly known facts.

नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में दो कथन और उसके बाद I तथा II से भिन्न प्रतीत होते हैं। सभी निष्कर्षों को पढ़ें और का तार्किक रूप से अनुसरण करता है।

Statements:

कथन:

- All bullets are guns.
Some pens are guns.

- सभी गोलियाँ बंदूकें हैं।
कुछ कलम बंदूकें हैं।

Conclusions:

निष्कर्ष:

- I. No pen is a gun.
II. All pens are bullets.

- I. कोई कलम बंदूक नहीं है।
II. सभी कलम गोलियाँ हैं।

Q.No: 76

- A **Only conclusion I follows**
B **Either conclusion I or II follows**
C **Neither conclusion I nor II follows**
D **Only conclusion II follows**

- केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है
न ही निष्कर्ष I न ही II अनुसरण करता है
केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

Seven kids V, I, B, G, Y, O and R- are standing in a row during a sports meets. Y is to the immediate left of I. V is to the left of B but not between B and I. Exactly four kids are standing between B and I. If V and G have two kids between them, how many kids do O and R have between them?

सात बच्चे V, I, B, G, Y, O और R- एक खेल के दौरा ठीक चार बच्चे B तथा I के बीच खड़े है। यदि V तथा I

Q.No: 77

- A **3**
B **1**
C **2**
D **0**

- 3**
1
2
0

Q.No: 78 If 'MACHINE' is coded as '19-7-9-14-15-20-11', how will you code 'DANGER'?

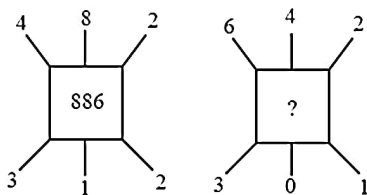
यदि 'MACHINE' को '19-7-9-14-15-20-11' कूटि

- A **11-7-20-16-11-24**
B **13-7-20-10-11-25**
C **13-7-20-9-11-25**
D **10-7-20-13-11-24**

- 11-7-20-16-11-24**
13-7-20-10-11-25
13-7-20-9-11-25
10-7-20-13-11-24

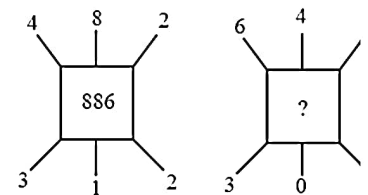
Find the missing term.

Q.No: 79



- A **756**
B **475**
C **625**

लुप्त पद ज्ञात कीजिए।



- 756**
475
625

Find the missing term.

Q.No: 80

324		R
U	441	
625	?	

- A Z
B X
C Y
D V

Q.No: 81 Heavier coins are costlier. Ram's coin is heavier than Mohan's and costlier than Ramesh's. Naresh's coins is costlier than Ram's but lighter than Yogesh's. Ramesh's coin is costlier than Mohan's. So who is the owner of the costliest coin?

- A Naresh
B Yogesh
C Ramesh
D Ram

Q.No: 82 If code P is denoted by 7, X by 9, M by 5, Z by 8, L by 2, T by 1, then ZLTPIXM will be:

- A 821591
B 812851
C 812715
D 821795

Which one set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?

Q.No: 83

xy_kx_zk_yzk xyz_

- A zxyk
B zyky
C zyxy
D zkxy

Q.No: 84 M eats faster than N but eats slower than K. A eats slower than N. B eats faster than K. Who among them eats the fastest?

- A B
B A
C Data inadequate
D K

Q.No: 85 Select the option that is most like the given set.

(23, 136, 45)

- A (29, 78, 11)
B (19, 96, 29)
C (17, 50, 33)
D (31, 126, 37)

Q.No: 86 Find the area of the triangle with base 1.8 cm and height is 2.4 cm?

- A 10.8
B 1.06

लुप्त पद ज्ञात कीजिए।

324		R
U	441	
625	?	

- Z
X
Y
V

भारी सिक्के महंगे होते हैं। राम का सिक्का मोहन के सिक्के से हल्का है। रमेश का सिक्का मोहन के सिक्के से

- नरेश
योगेश
रमेश
राम

यदि P, 7 को दर्शाता है, X, 9 को दर्शाता है, M, 5 को

- 821591
812851
812715
821795

अक्षरों का कौन सा समूह खाली स्थानों पर क्रमवार रखने

xy_kx_zk_yzk xyz_

- zxyk
zykx
zyxy
zkxy

M, N से अधिक तेजी से खाता है, लेकिन K की तुलना में उनमें से कौन सबसे तेज खाता है?

- B
A
डाटा अपर्याप्त
K

दिए गए विकल्पों में से उस संख्या-समूह का चयन कीजिए

- (23, 136, 45)
(29, 78, 11)
(19, 96, 29)
(17, 50, 33)
(31, 126, 37)

त्रिभुज का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए जिसका आधार 1.8 सेमी

- 10.8
1.06

C 2.16
D 21.6

2.16
21.6

Q.No: 87 If the length of a rectangle is increased in the ratio 4 : 5 and its breadth is decreased in the ratio 3 : 2, then its area will be decreased in the ratio _____

यदि आयत की लंबाई 4: 5 के अनुपात में बढ़ जाती है और

A 4 : 3
B 2 : 1
C 10 : 3
D 6 : 5

4 : 3
2 : 1
10 : 3
6 : 5

Q.No: 88 Find the greatest possible length which can be used to measure exactly the lengths 4 m 95 cm, 9 m and 16 m 65 cm.

सबसे बड़ी संभव लंबाई ज्ञात कीजिये, जिसका उपयोग 4

A 47
B 49
C 41
D 45

47
49
41
45

Q.No: 89 Which of the following is divisible by 5 and 3?

निम्नलिखित में से कौन 5 और 3 से विभाज्य है?

A 67235
B 65875
C 34795
D 76875

67235
65875
34795
76875

Q.No: 90 Which of the following is divisible by 10?

निम्नलिखित में से कौन 10 से विभाज्य है?

A 59743950
B 589007642
C 5321578005
D 5789643356

59743950
589007642
5321578005
5789643356

Q.No: 91 Which of the following is divisible by 14?

निम्नलिखित में से कौन 14 से विभाज्य है?

A 7422
B 2362
C 5404
D 3761

7422
2362
5404
3761

Simplify:

सरलीकृत करें:

Q.No: 92 $343 \times \frac{49}{216 \times 16 \times 81} = ?$

$343 \times \frac{49}{216 \times 16 \times 81} = ?$

A $7^4/6^8$
B $7^5/6^8$
C $7^6/6^7$
D $7^5/6^7$

$7^4/6^8$
 $7^5/6^8$
 $7^6/6^7$
 $7^5/6^7$

Q.No: 93 If $x = 5 + 2\sqrt{6}$, then value of $\sqrt{x} - \frac{1}{\sqrt{x}}$ is:

यदि $x = 5 + 2\sqrt{6}$, है तो $\sqrt{x} - \frac{1}{\sqrt{x}}$ म

A $2\sqrt{3}$
B $\sqrt{3} - \sqrt{2}$
C $\sqrt{3} + \sqrt{2}$
D $2\sqrt{2}$

$2\sqrt{3}$
 $\sqrt{3} - \sqrt{2}$
 $\sqrt{3} + \sqrt{2}$
 $2\sqrt{2}$

Q.No: 94 The sum and LCM of two numbers is 132 and 360. Find the both numbers.

- A 40, 96
- B 60, 72
- C 60, 84
- D 42, 86

दो संख्याओं का योग और ल.स.प. क्रमशः 132 और 3

- 40, 96
- 60, 72
- 60, 84
- 42, 86

Q.No: 95 If $\frac{24+6 \times 80}{16+4 \times 60} = t \times 7 \text{ of } 9 \div 32$, तो $t = ?$

- A 0
- B 1
- C 1.25
- D -1

यदि $\frac{24+6 \times 80}{16+4 \times 60} = t \times 7 \text{ of } 9 \div 32$,

- 0
- 1
- 1.25
- 1

What value would come in place of the question mark (?) in the following equation?

Q.No: 96 $175\% \text{ of } 460 + 110\% \text{ of } 170 + 2^? = 10^?$

- A 2
- B 5
- C 4
- D 3

निम्नलिखित समीकरण में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर

460 का 175% + 170 का 110% + 2[?]

- 2
- 5
- 4
- 3

Q.No: 97 The sum of the present ages of a girl and her mother is 66 years . Her father is 8 years older than her mother and the sum of their ages is 96 years. Find the average age of the family ?

- A 39 years 4 months
- B 33 years 6 months
- C 32 years
- D 33 years 4 months

एक लड़की और उसकी माता की वर्तमान आयु का योग 96 वर्ष है। परिवार की औसत आयु क्या होगी।

- 39 वर्ष 4 महीने
- 33 वर्ष 6 महीने
- 32 वर्ष
- 33 वर्ष 4 महीने

Q.No: 98 The LCM of two multiples of 13 is 1716. If one of the number is 156, the other number is:

- A 171
- B 143
- C 140
- D 160

13 के दो गुणजों का एल.सी.एम 1716 है। यदि एक सं

- 171
- 143
- 140
- 160

Q.No: 99 The Sum of 4 consecutive odd numbers is 80. Find the least number?

- A 32
- B 23
- C 21
- D 17

लगातार 4 विषम संख्याओं का योग 80 है, न्यूनतम संख

- 32
- 23
- 21
- 17

Q.No: 100 Three pens and four erasers cost Rs. 18. Four pens and three erasers cost Rs. 17. Find the cost of 14 pens and 14 erasers.

- A Rs. 70
- B Rs. 40
- C Rs. 50
- D Rs. 60

तीन पेन और चार रबड़ की कीमत 18 रुपये हैं। चार प

© MPESB. All rights reserved

- 70 रु.
- 40 रु.
- 50 रु.
- 60 रु.