





# Bihar State Power (Holding) Company Limited बिहार स्टेट पावर (होल्डिंग) कंपनी लिमिटेड

Test Date	22/06/2025
Test Time	9:00 AM - 10:30 AM
Subject	Correspondence Clerk and Store Assistant

Section : General Knowledge

Q.1 प्राचीन भारत में, भूमिदान के संदर्भ में अग्रहार क्या था?

Ans 🗶 1. व्यापार विस्तार के लिए व्यापारियों को भूमि आवंटित करना

🗶 2. योद्धाओं को सैन्य उपलब्धियों के लिए भूमि उपहार देना

🗶 3. शाही उद्यानों के निर्माण हेतु भूमि आरक्षित करना

4. राजाओं या संरक्षकों द्वारा ब्राह्मणों को दान में भूमि देना

Q.2 सिख धर्म के प्रथम गुरु और संस्थापक गुरु नानक देव जी का जन्म निम्नलिखित में से किस स्थान पर हुआ था?

Ans 🗙 1. पटना

🗙 २. गोइंदवाल

🍑 ३. तलवंडी

🗙 ४. अमृतसर

Q.3 निम्नलिखित में से पेरिस ओलंपिक 2024 में, भारत के लिए रजत पदक किसने जीता?

Ans 🗙 1. सरबजोत सिंह

🧪 २. नीरज चोपड़ा

🗙 ३. मनु भाकर

🗙 ४. विनेश फोगाट

Q.4 पोंग बांध किस नदी पर बनाया गया था?

Ans 🗙 1. तापी

🗙 २. नर्मदा

**y** 3. ब्यास

🗙 ४. महानदी





0.5	भारत वे	र्क किस	भाग में	दक्कन	का	पठार	स्थित हैं	?
-----	---------	---------	---------	-------	----	------	-----------	---

Ans 🗙 1. पूर्वी

🌽 2. पश्चिमी

🗙 ३. दक्षिणी

🗙 ४. उत्तरी

# Q.6 2025 में किस देश ने पहली बार इंटरनेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ एडिमिनिस्ट्रेटिव साइंसेज (IIAS) के वार्षिक सम्मेलन की मेजबानी की?

Ans 🗙 १. यूनाइटेड किंगडम

🗶 २. संयुक्त राज्य अमेरिका

🌽 ३. भारत

🗶 ४. बेल्जियम

## Q.7 लोकसभा के सदस्यों को पद की शपथ कौन दि<mark>लाता</mark> है?

Ans 🗙 १. उपराष्ट्रपति

🗶 २. लोकसभा का अध्यक्ष

**y** 3. राष्ट्रपति

🗙 ४. भारत का मुख्य न्यायाधीश

### Q.8 अंडर-19 क्रिकेट विश्व कप 2024 कहाँ आयोजित किया गया था?

Ans 🗙 १. पाकिस्तान

🗙 २. ऑस्ट्रेलिया

🗙 ३. भारत

4. दक्षिण अफ्रीका

# Q.9 प्रधान मंत्री विरासत का संवर्धन (पीएम विकास) योजना का लक्ष्य क्या है?

Ans 🗶 1. अमूर्त सांस्कृतिक विरासत की रक्षा करना

🗸 2. सुविधा से वंचित अल्पसंख्यक समुदायों को आजीविका के अवसर प्रदान करना

🗶 3. खानाबदोश जनजातियों के विद्यार्थियों के लिए छात्रवृत्ति स्कीम उपलब्ध करना

🗶 ४. ओबीसी और खानाबदोश जनजातियों के कौशल विकास के लिए सहायता प्रदान करना





Q.10	भारत में प्रत्येक वर्ष, प्रथम सत्र के प्रारम्भ में तथा लोक सभा के प्रत्येक आम चुनाव के बाद संसद को कौन संबोधित करता है?
Ans	🗙 १. भारत के प्रधान मंत्री
	🗙 २. मुख्य चुनाव आयुक्त
	🗙 ३. भारत के मुख्य न्यायाधीश
Q.11	भारतीय संविधान के निम्नलिखित में से किस अनुच्छेद के अंतर्गत, संसद द्वारा राष्ट्रीय हित में राज्य सूची के
	विषय के संबंध में विधि बनाने की अपनी शक्ति का उपयोग किया जा सकता है?
Ans	<b>√</b> 1. अनुच्छेद 249
	🗶 2. अनुच्छेद ३५२
	🗙 ३. अनुच्छेद ३६०
	🗙 ४. अनुच्छेद ३५६
Q.12	मई 2025 में, किस मंत्रालय ने रोगाणुरोधी प्रतिरोध (AMR) का समाधान करने के लिए भारत के जलीय कृषि क्षेत्र में कई चिकित्सकीय रूप से महत्वपूर्ण रोगाणुरोधियों के उपयोग पर प्रतिबंध लगाने का एक ऐतिहासिक निर्णय जारी किया?
Ans	🗙 १. पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय
	🗙 २. स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय
	🗙 ४. कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय
Q.13	कौन-सी नदी शिवसमुद्रम जलप्रपात बनाती है?
Ans	🗙 १. नर्मदा
	<b>√</b> 2. कावेरी
	🗙 ३. महानदी
	🗙 ४. गंगा
Q.14	बाल विवाह निरोधक अधिनियम 28 सितंबर 1929 को पारित एक विधायी अधिनियम था। इस अधिनियम ने लड़कियों के लिए विवाह योग्य आयु वर्ष और लड़कों के लिए वर्ष निर्धारित की थी।
Ans	<b>×</b> 1. 13; 15
	<b>x</b> 2. 12; 16
	<b>√</b> 3. 14; 18
	<b>x</b> 4. 11; 14





Q.15 अखिल भारतीय महिला सम्मेलन (AIWC) को किस वर्ष एक सोसायटी के रूप में पंजीकृत किया गया था?

**Ans** × 1. 1940

**×** 2. 1927

**3**. 1930

**x** 4. 1935

Q.16 निम्नलिखित में से किसने 'ब्रह्म समाज' (धार्मिक सुधारों के लिए एक महत्वपूर्ण संगठन) की स्थापना की?

Ans 🗙 1. हरदयाल सिंह

🗶 २. लॉर्ड कर्जन

🗙 ३. लाला लाजपत राय

Q.17 मुगल शासक बाबर का जन्म वर्तमान समय के किस देश में हुआ था?

Ans 🗙 1. तुर्की

2. उज़्बेकिस्तान

🗙 ३. तुर्कमेनिस्तान

🗙 ४. अफ़ग़ानिस्तान

Q.18 निम्नलिखित में से कौन-सा मौलिक कर्तव्य, 2002 में शामिल किया गया था?

Ans 🗶 1. सामासिक संस्कृति की गौरवशाली परंपरा का महत्व समझना और उसका परिक्षण करना

🗙 2. आत्म-विकास हेतु व्यक्तिवाद को बढ़ावा देना

🗶 ३. वैज्ञानिक दृष्टिकोण का विकास करना

🗸 ४. संरक्षक या माता-पिता ६-१४ वर्ष की आयु के अपने प्रतिपाल्य को शिक्षा प्रदान कराना

Q.19 2024 में उत्तरी अटलांटिक संधि संगठन शिखर सम्मेलन (North Atlantic Treaty Organization summit), जिसे सामान्यतः नाटो के नाम से जाना जाता है, का आयोजन स्थल कहाँ था?

Ans 🗶 १. न्यूयॉर्क, संयुक्त राज्य अमेरिका (New York, United States)

✔ 2. वाशिंगटन डीसी, संयुक्त राज्य अमेरिका (Washington DC, United States)

🗙 ३. मैड्रिड, स्पेन (Madrid, Spain)

🗙 ४. विनियस, लिथुआनिया (Vilnius, Lithuania)





Q.20 दिए गए कथनों में से कौन-से कथन सही हैं?

- A) स्वतंत्रता के बाद से, भारत के प्राथमिक क्षेत्र की हिस्सेदारी में गिरावट आई है, जबकि द्वितीयक और तृतीयक क्षेत्रों की हिस्सेदारी में वृद्धि हुई है।
- B) यह प्रवृत्ति दर्शाती है कि भारतीय अर्थव्यवस्था, कृषि उद्योग से औद्योगिक उद्योग की ओर परिवर्तित हो रही है।

Ans 🧳 1. A और B दोनों

🗶 2. न तो A और न ही B

**★** 3. केवल A

🗙 4. केवल B

#### Section : Logical Reasoning

Q.21 दी गई अक्षर श्रृंखला का संदर्भ लें और निम्<mark>न प्रश्न का उत्त</mark>र दें। गिनती केवल बाएं से दाएं की जानी है।

(बाएं) Q J Z G A I O Q R S I T V A W X Y P U A (दाएं)

ऐसे कितने स्वर हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक व्यंजन और ठीक बाद में एक स्वर है?

Ans 🧳 1. दो

🗶 २. पाँच

🗙 ३. चार

🗙 4. तीन

Q.22 शब्द STEAMING में प्रत्येक स्वर को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में उसके ठीक बाद वाले अक्षर से बदल दिया जाता है और प्रत्येक व्यंजन को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में उसके ठीक पहले वाले अक्षर से बदल दिया जाता है। इस प्रकार बने अक्षरों के समूह में निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर ठीक दो बार आएगा?

Ans × 1. R

🧳 2. F

× 3. L

× 4. M



Q.23 शब्द COLLEGE के प्रत्येक स्वर को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में उसके बाद आने वाले अक्षर से बदल दिया जाता है और प्रत्येक व्यंजन को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में उसके पहले आने वाले अक्षर से बदल दिया जाता है। इस प्रकार बने नए अक्षर-समूह में निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर दाएँ से पहला होगा?

Ans × 1. D

× 2. V

**★** 3. C

√ 4. F

Q.24 KK 27 किसी निश्चित तरीके से LI 14 से संबंधित है। OD 21 उसी तरीके से PB 8 से संबंधित है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, TC 9 दिए गए विकल्पों में से किससे संबंधित है?

**Ans ★** 1. TB -6

× 2. UB -6

× 3. TA -4

**√** 4. UA -4

Q.25 दी गई शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान कौन<mark>-सी संख्</mark>या आनी चाहिए?

173 174 176 179 183 ?

Ans × 1. 187

× 2. 189

- × 3. 180 ✓ 4. 188 2.6 निमुलिखित में से किस अक्षर-समह दारा # और % को प्रतिस्थापित किया जाना चाहिए र्ग
- Q.26 निम्नलिखित में से किस अक्षर-समूह द्वारा, # और % को प्रतिस्थापित किया जाना चाहिए जिससे कि :: के बाईं ओर के अक्षर-समूह युग्म के बीच का पैटर्न और संबंध, :: के दाईं ओर के अक्षर-समूह युग्म के बीच के पैटर्न और संबंध के समान हो जाए?

#: BIR:: JNR: %

**Ans** 

✓ 1. # = DKT, % = HLP

 $\times$  2. # = KJF, % = OPK

 $\times$  3. # = AHQ, % = GKM

**★** 4. # = CJS, % = GKO





Q.27 छह व्यक्ति, G, H, I, J, S और T, एक गोल मेज के परित: केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। I, G के ठीक दाईं ओर बैठा है। T, J के बाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। H, T के ठीक दाईं ओर पड़ोस में बैठा है। S, T का निकटतम पड़ोसी नहीं है। S के दाईं ओर से गिनने पर S और G के बीच कितने व्यक्ति बैठे हैं?

Ans 🗙 1. दो

🌽 2. एक

🗙 ३. एक भी नहीं

🗙 4. तीन

Q.28 नीचे संख्याओं के दो समुच्चय दिए गए हैं। संख्याओं के प्रत्येक समुच्चय में, पहली संख्या पर कुछ गणितीय संक्रिया करने पर दूसरी संख्या प्राप्त होती है। इसी तरह, दूसरी संख्या पर कुछ गणितीय संक्रिया करने पर तीसरी संख्या प्राप्त होती है और इसी तरह आगे भी होती है। दिए गए विकल्पों में से कौन-सा विकल्प दिए गए समुच्चयों में संक्रियाओं के समान सेट का अनुसरण करता है?

(नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना, संक्रियाएँ पूर्ण संख्याओं पर की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 लीजिए - 13 पर संक्रियाएँ जैसे कि 13 में जोड़ना / घटाना / गुणा करना किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़ना तथा फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमित नहीं है।)

13-23-46-50; 14-24-48-52

**Ans** × 1. 17-27-54-64

× 2. 15-25-60-64

**3**. 12-22-44-48

× 4. 16-26-54-58

dda[24]7

Q.29 उस समुच्चय का चयन कीजिए जो नीचे दिए गए दो समुच्चयों के समान पैटर्न का अनुसरण करता है। दोनों समुच्चयों समान पैटर्न का अनुसरण करते हैं।

**Ans ★** 1. VA – ZB – BD

✓ 2. WZ – YB – AD

**★** 3. VA – YA – AD

**★** 4. WZ − YB − BE





Q.30 यदि 'J' का अर्थ '÷' है, 'K' का अर्थ '×' है, 'L' का अर्थ '+' है, और 'M' का अर्थ '–' है, तो निम्नलिखित में से किसका परिणाम 69 होगा?

**Ans** × 1. 144 K 1 J 3 M 36 L 6

× 2. 108 J 2 M 24 L 12 K 3

× 3. 90 L 45 M 18 K 2 J 3

Q.31 निम्नलिखित चार शब्द-युग्मों में से तीन शब्द-युग्म एक निश्चित प्रकार से समान हैं और इस प्रकार एक समूह बनाते हैं। कौन-सा शब्द-युग्म उस समूह से संबंधित नहीं है? (शब्दों को सार्थक हिंदी शब्दों के रूप में माना जाना चाहिए और अक्षरों/व्यंजनों/स्वरों की संख्या के आधार पर शब्द एक दूसरे से संबंधित नहीं होने चाहिए।)

Ans 🗶 1. तापमान - केल्विन

🗶 २. द्रव्यमान - किलोग्राम

🗙 ४. दूरी - मीटर

Q.32 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर, निम्नलिखित चार अक्षर-समूह युग्मों में से तीन एक निश्चित तरीके से एकसमान हैं और इस प्रकार वे एक ग्रुप बनाते हैं। कौन-सा अक्षर-समूह युग्म उस ग्रुप से संबंधित नहीं है? (नोट: असंगत अक्षर-समूह युग्म, उसमें व्यंजनों/स्वरों की संख्या या में उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

Ans × 1. HM - OT

× 3. BG - IN

× 4. LQ - SX



Q.33 एक निश्चित कूट भाषा में,

G + T का अर्थ है, 'G, T का पिता है';

G - T का अर्थ है, 'G, T की बहन है',

G x T का अर्थ है, 'G, T का भाई है',

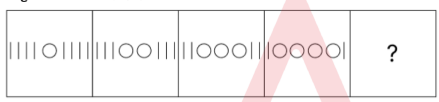
G ÷ T का अर्थ है, 'G, T की पुत्री है'।

उपरोक्त के आधार पर, यदि P ÷ Q - L+ N x M है, तो P का L से क्या संबंध है?

🧳 १. बहन की पुत्री Ans

- 🗙 २. माता
- 🗙 ३. पिता
- 🗙 ४. भाई की पुत्री

Q.34 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो शृंखला को तार्किक रूप से पूरा करने के लिए नीचे दी गई आकृति में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।



Ans





2.











Q.35 यदि '×' और '–' को परस्पर बदल दिया जाए तथा '÷' और '+' को परस्पर बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$174 + 6 - 33 \div 51 \times 50 = ?$$

**Ans** × 1. 943

× 2.936

**×** 3. 925

**4**. 958

Q.36 निम्नलिखित अक्षर श्रृंखला का संदर्भ लें और निम्न प्रश्न का उत्तर दें।

(बाएं) BEWUHBTHFEASJXKZUWHTG (दाएं)

यदि श्रृंखला से सभी स्वर हटा दिए जाएं, तो कौन-सा अक्षर दाएं से सातवां होगा?

Ans × 1. S

✓ 2. X

**×** 3. J

× 4. K

Q.37 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं।

(नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना, संक्रियाएँ पूर्ण संख्याओं पर की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 को लीजिए - 13 पर संक्रियाएँ जैसे कि 13 में जोड़ना / घटाना / गुणा करना 13 पर की जा सकती है। 13 को 1 और 3 में तोड़ने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमित नहीं है।)

(1,10,14)

(24,9,105)

**Ans** × 1. (18,15,47)

**2**. (15,14,74)

× 3. (15,23,63)

**x** 4. (13,33,75)





Q.38 छह बॉक्स A, B, C, D, E और F एक के ऊपर एक रखे गए हैं, लेकिन जरूरी नहीं कि वे इसी क्रम में रखे गए हों। D को नीचे से तीसरे स्थान पर रखा गया है। E और C के बीच केवल दो बॉक्स रखे गए हैं। D को E के ठीक नीचे रखा गया है। F और E के बीच केवल एक बॉक्स रखा गया है। A और B के बीच केवल दो बॉक्स रखे गए हैं। F को B के ठीक ऊपर रखा गया है। नीचे से दूसरा बॉक्स कौन-सा है?

Ans × 1. C

🗙 2. B

× 3. F

√ 4. A

Q.39 यदि '×' और '–' को परस्पर बदल दिया जाए तथा '÷' और '+' को परस्पर बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$192 + 4 - 3 \div 14 \times 41 = ?$$

Ans × 1. 140

**2**. 117

× 3. 134

**×** 4. 129

Q.40 दी गई शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

300, 350, 450, 600, 800, ?

**Ans**  $\checkmark$  1. 1050

**×** 2. 1000

**×** 3. 950

**×** 4. 900

#### Section : General English and Comprehension

Q.41 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

The action of deceiving someone

Ans × 1. Deduction

2. Deception

**x** 3. Seduction

× 4. Induction





	The kitten looked so that everyone wanted to take it home.
Ans	x 1. lazy
	✓ 2. cute
	x 3. grumpy
	★ 4. brave
Q.43	Select the most appropriate option to fill in the blank.
	He had a cottage outside the town.
Ans	★ 1. prickly
	x 2. narrow
	x 4. barren
Q.44	Select the most appropriate meaning of the given idiom.
	Bite the bullet
Ans	★ 1. To avoid a difficult situation
	🗙 2. To make a mistake
	→ 3. To face a difficult situation bravely
	★ 4. To get into an unnecessary argument
Q.45	Select the most appropriate ANTONYM of the given word.
	Erratic
Ans	✓ 1. Regular
	× 2. Free
	× 3. Right
	× 4. Punctual





Read the given passage and answer the questions that follow.

Plastic pollution is one of the most pressing environmental challenges today. Every year, over 8 million tons of plastic waste end up in oceans, severely affecting marine life. Sea turtles, whales and birds often mistake plastic for food, which can block their digestive systems and cause death. Apart from harming animals, plastic pollution affects humans as well. Microplastics, which are tiny plastic particles, have been detected in drinking water, seafood and even in the air we breathe. This raises significant health concerns. The root cause lies in the widespread use of single-use plastics—like straws, bags and packaging—that take centuries to degrade. In response, several countries have introduced bans or taxes on plastic items, while others promote sustainable alternatives such as cloth bags and reusable containers. However, real change depends not just on policy, but also on individual behaviour. By reducing, reusing and recycling, each person can contribute to a cleaner and safer planet.

SubQuestion No: 46

Q.46 What is the tone of the passage?

**Ans ★** 1. Uncertain and doubtful

x 2. Humorous and light-hearted

★ 3. Critical and judgemental







Read the given passage and answer the questions that follow. Plastic pollution is one of the most pressing environmental challenges today. Every year, over 8 million tons of plastic waste end up in oceans, severely affecting marine life. Sea turtles, whales and birds often mistake plastic for food, which can block their digestive systems and cause death. Apart from harming animals, plastic pollution affects humans as well. Microplastics, which are tiny plastic particles, have been detected in drinking water, seafood and even in the air we breathe. This raises significant health concerns. The root cause lies in the widespread use of single-use plastics—like straws, bags and packaging—that take centuries to degrade. In response, several countries have introduced bans or taxes on plastic items, while others promote sustainable alternatives such as cloth bags and reusable containers. However, real change depends not just on policy, but also on individual behaviour. By reducing, reusing and recycling, each person can contribute to a cleaner and safer planet.

SubQuestion No: 47

Q.47 What is the central theme of the passage?

**Ans** × 1. Government policies on trade

✓ 2. The impact of plastic pollution on the environment and health

**x** 3. The advantages of plastic products

× 4. How animals adapt to pollution







Read the given passage and answer the questions that follow.

Plastic pollution is one of the most pressing environmental challenges today. Every year, over 8 million tons of plastic waste end up in oceans, severely affecting marine life. Sea turtles, whales and birds often mistake plastic for food, which can block their digestive systems and cause death. Apart from harming animals, plastic pollution affects humans as well. Microplastics, which are tiny plastic particles, have been detected in drinking water, seafood and even in the air we breathe. This raises significant health concerns. The root cause lies in the widespread use of single-use plastics—like straws, bags and packaging—that take centuries to degrade. In response, several countries have introduced bans or taxes on plastic items, while others promote sustainable alternatives such as cloth bags and reusable containers. However, real change depends not just on policy, but also on individual behaviour. By reducing, reusing and recycling, each person can contribute to a cleaner and safer planet.

SubQuestion No: 48

Q.48 Which of the following is a fact stated in the passage?

**Ans** 

✓ 1. Microplastics are found in food and water.

x 2. Plastic completely disappears in 10 years. x 3. Plastic completely disap

× 3. All countries have banned plastic use.

× 4. Only animals suffer from plastic waste.







Read the given passage and answer the questions that follow. Plastic pollution is one of the most pressing environmental challenges today. Every year, over 8 million tons of plastic waste end up in oceans, severely affecting marine life. Sea turtles, whales and birds often mistake plastic for food, which can block their digestive systems and cause death. Apart from harming animals, plastic pollution affects humans as well. Microplastics, which are tiny plastic particles, have been detected in drinking water, seafood and even in the air we breathe. This raises significant health concerns. The root cause lies in the widespread use of single-use plastics—like straws, bags and packaging—that take centuries to degrade. In response, several countries have introduced bans or taxes on plastic items, while others promote sustainable alternatives such as cloth bags and reusable containers. However, real change depends not just on policy, but also on individual behaviour. By reducing, reusing and recycling, each person can contribute to a cleaner and safer planet.

SubQuestion No: 49

Q.49 What is the most appropriate title for the passage?

Ans x 1. The Uses of Plastic in Daily Life

2. The Growing Threat of Plastic Pollution

★ 3. Marine Life and Climate Change

★ 4. The History of Recycling







Read the given passage and answer the questions that follow.

Plastic pollution is one of the most pressing environmental challenges today. Every year, over 8 million tons of plastic waste end up in oceans, severely affecting marine life. Sea turtles, whales and birds often mistake plastic for food, which can block their digestive systems and cause death. Apart from harming animals, plastic pollution affects humans as well. Microplastics, which are tiny plastic particles, have been detected in drinking water, seafood and even in the air we breathe. This raises significant health concerns. The root cause lies in the widespread use of single-use plastics—like straws, bags and packaging—that take centuries to degrade. In response, several countries have introduced bans or taxes on plastic items, while others promote sustainable alternatives such as cloth bags and reusable containers. However, real change depends not just on policy, but also on individual behaviour. By reducing, reusing and recycling, each person can contribute to a cleaner and safer planet.

SubQuestion No: 50

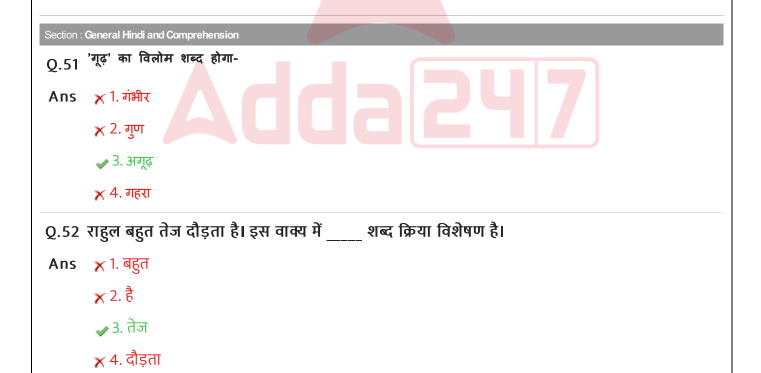
Q.50 What can be inferred from the passage?

**Ans** x 1. Plastic does not affect air quality.

✓ 2. Reducing plastic use at an individual level is important.

★ 3. Plastic pollution can only be solved by scientists.

x 4. Individuals have no role in environmental protection. ■







Q.53 'क्षुद्र' का विलोम शब्द क्या है-

Ans 🗶 1. बुरा

🗶 2. क्षर

🗙 ३. क्षम्य

√ 4. महान्

Q.54 निम्नलिखित लोकोक्ति का सही अर्थ पहचानें। जो गुड़ खाए, वही कान छिदावे

Ans 🗶 1. सामने अच्छे बने पीछे बुराई करना।

🗶 २. जो प्यार करता है उसे ही गुस्सा दिखाना।

🗶 3. जिसे सजने का शौक हो वही आभूषण पहने।

4. जो आनंद लेता है, वही परिश्रम भी करे।

Q.55 निम्नलिखित लोकोक्ति का सही अर्थ पहचानें। झड़बेरी के जंगल में बिल्ली शेर

Ans \chi 1. दूसरों की चीजों पर ध्यान लगाना।

🗶 2. जानवरों का राज जंगल में होता है।

🗙 3. जंगल में कोई कानून नहीं होता

4. छोटी जगह में छोटे आदमी बड़े समझे जाते हैं।

Adda 247





निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

परंपरागत रूप से मनुष्य को प्राप्त होने वाले ज्ञान और संस्कारों को शिक्षा कहते हैं। साथ ही इसे अगली पीढ़ी को स्थानांतिरत करना भी शिक्षा प्रदान करने की प्रक्रिया होती है। अर्थात शिक्षा कर्म के साथ क्रिया भी होती है। शिक्षा के साथ वास्तिवक शब्द को जोड़ना इसे विशेष अर्थ प्रदान करता है। वास्तिवक शिक्षा इस बात पर जोर देती है कि पाठ्यक्रम एवं उसकी प्रचलित विधियों से इतर शिक्षा क्या है? प्राचीन काल से लेकर आधुनिक काल तक शिक्षा के स्वरूप, उद्देश्य, लक्ष्य आदि पर चर्चा होती रही है एवं सदैव उसके वास्तिवक स्वरूप को खोजने का प्रयास किया जाता रहा है। भारत के ऋषि मुनियों ने 'सा विद्या या विमुक्तये' का ज्ञान देकर शिक्षा की महत्ता पर बल दिया था। वास्तिवक शिक्षा वही होती है जो मुक्ति का मार्ग प्रदान करे। मुक्ति का अर्थ सामान्यतः संसार से पलायन के संदर्भ में लिया जाता है परंतु विद्या का जोर इस पलायन पर नहीं अपितु धर्म के साथ जीविका उपार्जन एवं धर्म युक्त कर्मों की महत्ता पर है।

SubQuestion No: 56

Q.56 'सा विद्या या विमुक्तये' का क्या अर्थ है?

Ans 🗶 1. वही विद्या है जो ज्ञान प्रदान करे

🗶 2. वही विद्या है जो धन प्रदान करे

🗙 ४. वही विद्या है जो नौकरी दिलाए







निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

परंपरागत रूप से मनुष्य को प्राप्त होने वाले ज्ञान और संस्कारों को शिक्षा कहते हैं। साथ ही इसे अगली पीढ़ी को स्थानांतिरत करना भी शिक्षा प्रदान करने की प्रक्रिया होती है। अर्थात शिक्षा कर्म के साथ क्रिया भी होती है। शिक्षा के साथ वास्तिवक शब्द को जोड़ना इसे विशेष अर्थ प्रदान करता है। वास्तिवक शिक्षा इस बात पर जोर देती है कि पाठ्यक्रम एवं उसकी प्रचलित विधियों से इतर शिक्षा क्या है? प्राचीन काल से लेकर आधुनिक काल तक शिक्षा के स्वरूप, उद्देश्य, लक्ष्य आदि पर चर्चा होती रही है एवं सदैव उसके वास्तिवक स्वरूप को खोजने का प्रयास किया जाता रहा है। भारत के ऋषि मुनियों ने 'सा विद्या या विमुक्तये' का ज्ञान देकर शिक्षा की महत्ता पर बल दिया था। वास्तिवक शिक्षा वही होती है जो मुक्ति का मार्ग प्रदान करे। मुक्ति का अर्थ सामान्यतः संसार से पलायन के संदर्भ में लिया जाता है परंतु विद्या का जोर इस पलायन पर नहीं अपितु धर्म के साथ जीविका उपार्जन एवं धर्म युक्त कर्मों की महत्ता पर है।

SubQuestion No: 57

Q.57 <u>अवास्तविक</u> शब्द का विलोम गद्यांश में से ढूँढकर निम्नलिखित विकल्पों में से चुनिए -

Ans 🗙 १. स्थानांतरित

🧳 २. वास्तविक

🗙 ३. यथार्थ

🗶 ४. संस्कार







निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

परंपरागत रूप से मनुष्य को प्राप्त होने वाले ज्ञान और संस्कारों को शिक्षा कहते हैं। साथ ही इसे अगली पीढ़ी को स्थानांतिरत करना भी शिक्षा प्रदान करने की प्रक्रिया होती है। अर्थात शिक्षा कर्म के साथ क्रिया भी होती है। शिक्षा के साथ वास्तिवक शब्द को जोड़ना इसे विशेष अर्थ प्रदान करता है। वास्तिवक शिक्षा इस बात पर जोर देती है कि पाठ्यक्रम एवं उसकी प्रचलित विधियों से इतर शिक्षा क्या है? प्राचीन काल से लेकर आधुनिक काल तक शिक्षा के स्वरूप, उद्देश्य, लक्ष्य आदि पर चर्चा होती रही है एवं सदैव उसके वास्तिवक स्वरूप को खोजने का प्रयास किया जाता रहा है। भारत के ऋषि मुनियों ने 'सा विद्या या विमुक्तये' का ज्ञान देकर शिक्षा की महत्ता पर बल दिया था। वास्तिवक शिक्षा वही होती है जो मुक्ति का मार्ग प्रदान करे। मुक्ति का अर्थ सामान्यतः संसार से पलायन के संदर्भ में लिया जाता है परंतु विद्या का जोर इस पलायन पर नहीं अपितु धर्म के साथ जीविका उपार्जन एवं धर्म युक्त कर्मों की महत्ता पर है।

SubQuestion No: 58

Q.58 इस गद्यांश का उपयुक्त शीर्षक बताइए-

Ans 🗶 1. प्राचीन भारतीय शिक्षा

2. वास्तविक शिक्षा

🗙 ३. आधुनिक शिक्षा

🗶 ४. शिक्षा का महत्व







निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए ।

परंपरागत रूप से मनुष्य को प्राप्त होने वाले ज्ञान और संस्कारों को शिक्षा कहते हैं। साथ ही इसे अगली पीढ़ी को स्थानांतिरत करना भी शिक्षा प्रदान करने की प्रक्रिया होती है। अर्थात शिक्षा कर्म के साथ क्रिया भी होती है। शिक्षा के साथ वास्तिवक शब्द को जोड़ना इसे विशेष अर्थ प्रदान करता है। वास्तिवक शिक्षा इस बात पर जोर देती है कि पाठ्यक्रम एवं उसकी प्रचलित विधियों से इतर शिक्षा क्या है? प्राचीन काल से लेकर आधुनिक काल तक शिक्षा के स्वरूप, उद्देश्य, लक्ष्य आदि पर चर्चा होती रही है एवं सदैव उसके वास्तिवक स्वरूप को खोजने का प्रयास किया जाता रहा है। भारत के ऋषि मुनियों ने 'सा विद्या या विमुक्तये' का ज्ञान देकर शिक्षा की महत्ता पर बल दिया था। वास्तिवक शिक्षा वही होती है जो मुक्ति का मार्ग प्रदान करे। मुक्ति का अर्थ सामान्यतः संसार से पलायन के संदर्भ में लिया जाता है परंतु विद्या का जोर इस पलायन पर नहीं अपितु धर्म के साथ जीविका उपार्जन एवं धर्म युक्त कर्मों की महत्ता पर है।

SubQuestion No: 59

Q.59 गद्यांश के अनुसार मुक्ति का वास्तविक अर्थ क्या है?

Ans 🗶 1. केवल ध्यान करना

🗶 २. संसार से पलायन

🕢 3. धर्म के साथ जीविका उपार्जन और धर्म युक्त कर्म

🗙 ४. केवल मोक्ष की प्राप्ति

Adda 247





निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए ।

परंपरागत रूप से मनुष्य को प्राप्त होने वाले ज्ञान और संस्कारों को शिक्षा कहते हैं। साथ ही इसे अगली पीढ़ी को स्थानांतिरत करना भी शिक्षा प्रदान करने की प्रक्रिया होती है। अर्थात शिक्षा कर्म के साथ क्रिया भी होती है। शिक्षा के साथ वास्तिवक शब्द को जोड़ना इसे विशेष अर्थ प्रदान करता है। वास्तिवक शिक्षा इस बात पर जोर देती है कि पाठ्यक्रम एवं उसकी प्रचलित विधियों से इतर शिक्षा क्या है? प्राचीन काल से लेकर आधुनिक काल तक शिक्षा के स्वरूप, उद्देश्य, लक्ष्य आदि पर चर्चा होती रही है एवं सदैव उसके वास्तिवक स्वरूप को खोजने का प्रयास किया जाता रहा है। भारत के ऋषि मुनियों ने 'सा विद्या या विमुक्तये' का ज्ञान देकर शिक्षा की महत्ता पर बल दिया था। वास्तिवक शिक्षा वही होती है जो मुक्ति का मार्ग प्रदान करे। मुक्ति का अर्थ सामान्यतः संसार से पलायन के संदर्भ में लिया जाता है परंतु विद्या का जोर इस पलायन पर नहीं अपितु धर्म के साथ जीविका उपार्जन एवं धर्म युक्त कर्मों की महत्ता पर है।

SubQuestion No: 60

#### Q.60 परंपरागत रूप से शिक्षा किसे कहते हैं?

- Ans 🗶 1. केवल संस्कारों का अर्जन
  - 2. ज्ञान और संस्कारों का अर्जन और अगली पीढ़ी को स्थानांतिरत करना
  - 🗙 ३. केवल ज्ञान का अर्जन
  - 🗶 ४. केवल पुस्तकें पढ़ना

Section: Basic Knowledge of Computer

#### Q.61 एंटीवायरस सॉफ्टवेयर किसका एक उदा<mark>हर</mark>ण है?

- Ans 🗙 १. ऑपरेटिंग सिस्टम प्रोग्राम (operating system program)
  - 🗸 2. सिक्योरिटी यूटिलिटी प्रोग्राम (security utility program)
  - 🗶 ३. सिस्टम लाइब्रेरी प्रोग्राम (system library program)
  - 🗶 ४. यूजर लॉग प्रोग्राम (user log program)

# Q.62 एमएस पावरपॉइंट 2010 प्रेजेंटेशन में टेम्प्लेट बदलने से निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प प्रभाविताहीं होता है?

- Ans 🗙 १. फ़ॉन्ट स्टाइल और साइज़
  - 2. स्लाइड कंटेंट जैसे टेक्स्ट और इमेज
  - 🗙 ३. स्लाइड ट्रांजिशन और एनिमेशन
  - 🗙 ४. स्लाइड बैकग्राउंड और डिज़ाइन





## Q.63 विंडोज OS में, फाइलें और फोल्डर्स कंप्यूटर पर कहाँ संग्रहीत होते हैं?

🗙 2. ऑफिस (Office)

🗙 ३. क्लाउड (Cloud)

🗙 4. सिस्टम (System)

- Q.64 यदि कोई उपयोगकर्ता एमएस एक्सेल में, एक दूसरे को संदर्भित करने वाले फॉर्मूलों वाली दो मौजूदा रो (rows) के बीच एक नई रो इन्सर्ट करता है तो क्या होता है?
- Ans \chi 1. नई रो (row), फॉर्मूलों द्वारा इग्नोर (ignore) कर दी जाती है।
  - 🗶 2. फॉर्मूले ब्रेक जाते हैं और उन्हें मैन्युअल रूप से एडजस्ट करने की आवश्यकता होती है।
  - 🗸 3. नई रो (row) को शामिल करने के लिए फॉर्मूले स्वतः एडजस्ट (adjust) हो जाते हैं।
  - 🗶 ४. एमएस एक्सेल फॉर्मूलों को अपडेट करने के लिए प्रोम्प्ट (prompt) देता है।
- Q.65 निम्नलिखित में से कौन-सी क्रिया आपके स्मार्टफोन को मैलवेयर से सुरक्षित रखने में सहायक हो सकती है?
- Ans 🔀 1. सॉफ्टवेयर अपडेट को इग्नोर करना
  - 🗸 2. केवल ऑफिशियल ऐप स्टोर से ऐप डाउनलोड करना
  - 🗙 3. अपने एंटीवायरस ऐप को डिसेबल करना
  - 🗶 4. VPN के बिना पब्लिक वाई-फ़ाई नेटवर्क से कनेक्ट करना
- Q.66 एमएस वर्ड में, डॉक्यूमेंट पर काम करते समय, निम्नलिखित में से कौन-सी क्रिया 'Save' और 'Save As' में अंतर स्थापित करती है?
- Ans X 1. 'Save' डॉक्यूमेंट की एक बैकअप कॉपी बनाता है, जबिक 'Save As' डॉक्यूमेंट को कंप्रेस्ड फॉर्मेट में आर्काइव (archive) करता है।
  - ✓ 2. 'Save' मौजूदा डॉक्यूमेंट को उसकी लोकेशन या नाम को बदले बिना अधिलेखित (overwrite) करता है, जबिक 'Save As' उपयोगकर्ता को डॉक्यूमेंट की कॉपी को नए नाम और/या लोकेशन के साथ सेव करने की सुविधा देता है।
  - 🛪 3. 'Save' केवल फ़ाइल मेनू में उपलब्ध होता है, जबिक 'Save As' को केवल क्विक एक्सेस टूलबार (Quick Access Toolbar) से एक्सेस किया जा सकता है।
  - 🛪 4. 'Save' का उपयोग किसी डॉक्यूमेंट को पहली बार स्टोर करने के लिए किया जाता है, जबकि 'Save As' का उपयोग डॉक्यूमेंट को सेव करने के बाद उसे स्वतः बंद करने के लिए किया जाता है।





- Q.67 ई-मेल एड्रेस के उस भाग को क्या कहते हैं, जो '@' प्रतीक के बाईं ओर दिखाई देता है?
- Ans × 1. लास्ट नेम (Last name)
  - 🗶 2. डोमेन नेम (Domain name)
  - 🧳 3. यूजरनेम (Username)
  - 🗙 4. फर्स्ट नेम (First name)
- Q.68 जब एक नया टेम्पलेट अप्लाई करते हैं, तो निम्नलिखित में से कौन-सा एमएस पावरपॉइंट में स्वतः अपडेट नहीं होगा?
- Ans 

  √ 1. स्लाइड ट्रांज़िशन (Slide transitions)
  - 🗙 २. चार्ट स्टाइल (Chart styles)
  - 🗙 ३. स्लाइड लेआउट (Slide layouts)
  - 🗙 ४. टेक्स्ट प्लेसहोल्डर (Text placeholders)
- Q.69 एमएस एक्सेल 2019 में, कंटेंट (content) को फिट करने के लिए यूजर कॉलम की चौड़ाई को स्वतः रिसाइज करने के लिए निम्नलिखित में से किस विकल्प का उपयोग करेगा?
- Ans 🗙 1. 'Text Wrap' फीचर का उपयोग करें।
  - 🗙 2. Ctrl + Alt + Delete दबाएँ।
  - 🗙 3. 'Save As' पर क्लिक करें।
  - 4. कॉलम हेडर के दाईं तरफ के बाउंड़ी पर डबल-क्लिक करें।
- Q.70 स्मार्टफोन पर अनचाहे संदेशों (SMS, ईमेल या सोशल मीडिया) में दिए गए लिंक पर क्लिक करते समय सावधान रहना क्यों आवश्यक है?
- Ans 🗶 1. इससे फ़ोन का प्रोसेसर धीमा हो जाएगा।
  - 2. इससे फ़िशिंग हमले या मैलवेयर इंस्टॉलेशन हो सकता है।
  - 🗶 ३. इससे फ़ोन का तापमान बढ़ सकता है।
  - 🗶 ४. इससे बहुत ज़्यादा मोबाइल डेटा की खपत होगी।
- Q.71 ईमेल शब्दावली में, 'Bcc' का क्या अर्थ होता है?
- Ans 🗳 1. Blind Carbon Copy (ब्लाइंड कार्बन कॉपी)
  - 🗶 2. Bulk Carbon Copy (बल्क कार्बन कॉपी)
  - 🗶 3. Backup Carbon Copy (बैकअप कार्बन कॉपी)
  - 🗶 4. Broadcast Carbon Copy (ब्रॉडकास्ट कार्बन कॉपी)





#### Q.72 एमएस एक्सेल में रिलेटिव सेल रेफेरेंस (relative cell reference) क्या करता है?

- Ans 🗶 1. किसी अन्य वर्कशीट में एक सेल को संदर्भित करता है
  - 🗙 2. एक निश्चित सेल को संदर्भित करता है
  - 🗶 3. निरपेक्ष एड्रेसिंग वाले सेल को संदर्भित करता है
  - 4. वर्तमान स्थिति के सापेक्ष एक सेल को संदर्भित करता है

## Q.73 निम्नलिखित में से कौन-सा, कंप्यूटर वायरस का एक प्रकारनहीं है?

- **Ans ★** 1. फाइल इंफ़ेक्टर (File Infector)
  - 🗶 २. ब्राउजर हाइजैकर (Browser Hijacker)
  - 🗙 3. बूट सेक्टर (Boot Sector)

## Q.74 निम्नलिखित में से कौन-सा, लोकल एरिया नेटवर्क (LAN) का उपयोग करने का एक लाभाहीं है?

- Ans 🗳 1. बढ़ी हुई मापनीयता
  - 🗶 २. बेहतर सुरक्षा
  - 🗙 ३. बढ़ी हुई बैंडविड्थ
  - 🗙 ४. कम डेटा व्यतिरिक्ता

# Q.75 निम्नलिखित में से कौन-सा फीचर, विं<mark>डोज OS की एक विशेष</mark>तानहीं है?

- Ans 🗶 1. डेस्कटॉप और टास्कबार के साथ यूजर-फ्रेंडली ग्राफिकल यूजर इंटरफेस (GUI)
  - 🗶 2. मल्टीटास्किंग के लिए सपोर्ट, जिससे कई एप्लिकेशन एक साथ रन कर सकें
  - 🗶 3. हार्डवेयर और सॉफ़्टवेयर एप्लिकेशन की एक वाइड-रेंज के साथ सुसंगतता (Compatibility)
  - 🗸 4. कंप्लीट ओपन-सोर्स नेचर, जिससे यूजर OS को स्वतंत्र रूप से मॉडिफाई और डिस्ट्रीब्यूट कर सकें

# Q.76 कोई यूजर MS वर्ड के हेल्प फीचर (Help feature) में विशिष्ट सहायता विषयों की खोज कैसे कर सकता है?

- Ans 🗶 1. 'Insert' टैब का उपयोग करके
  - 🗶 2. 'Review' टैब का उपयोग करके
  - 🗙 3. 'File' टैब का उपयोग करके
  - 🗸 4. Help विंडो में 'Search' बॉक्स का उपयोग करके





## Q.77 किसी ईमेल का उत्तर देने और किसी ईमेल को अग्रेषित करने में मुख्य अंतर क्या है?

Ans 🛂 1. उत्तर देने पर ईमेल मूल प्रेषक को भेजा जाता है, जबिक अग्रेषित करने पर ईमेल नए प्राप्तकर्ता को भेजा जाता है।

- 🗶 2. उत्तर देने पर ई-मेल की एक प्रति आपको भेजी जाती है, जबकि अग्रेषित करने पर ऐसा नहीं होता।
- 🗶 3. उत्तर देने पर मूल ईमेल नष्ट हो जाती है, जबिक अग्रेषित करने पर वह बनी रहती है।
- \chi 4. उत्तर देने पर ईमेल एकाधिक प्राप्तकर्ताओं को भेजा जाता है, जबिक अग्रेषित करने पर एक प्राप्तकर्ता को भेजा जाता है।
- Q.78 माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में, व्याकरणिक त्रुटियां (grammatical error) किस रंग की अंडरलाइन द्वारा प्रदर्शित होती हैं?

Ans × 1. लाल

\imath 2. हरा

🗙 ३. पीला

🗙 4. नीला

- Q.79 कंप्यूटर पर सिस्टम डेट और टाइम चेंज कर<mark>ते समय, ऑ</mark>परेटिंग सिस्टम का निम्नलिखित में से कौन-सा अवयव यूजर्स को वर्तमान डेट और टाइम <mark>सेटिंग्स को संशो</mark>धित और सेट करने की सुविधा देता है?
- Ans 🗶 1. डिवाइस मैनेजर (Device Manager)
  - 🗙 २. फ़ाइल एक्सप्लोरर (File Explorer)
  - 🗙 ३. टास्कबार (Taskbar)
  - ✔ 4. कंट्रोल पैनल (Control Panel)
- Q.80 निम्नलिखित में से कौन-सा, सुरक्षित पासवर्ड सेट करने का अच्छा तरीकमहीं है?
- Ans 🗙 1. विशेष वर्णों (special characters) का उपयोग करना
  - 🗙 2. लंबाई में बड़ा रखना
  - 3. व्यक्तिगत जानकारी का उपयोग करना
  - 🗶 ४. अपर केस और लोअर केस अक्षरों के संयोजन का उपयोग करना

#### Section : Quantitative Aptitude

- Q.81 दो पाइप A और B एक टंकी को क्रमशः 18 घंटे और 30 घंटे में भर सकते हैं। यदि दोनों पाइपों को एक साथ खोल दिया जाए, तो टंकी को भरने में कितना समय लगेगा?
- Ans 🗶 1. 10 घंटे 30 मिनट
  - 🗶 2. 12 घंटे 25 मिनट

  - 🗙 ४. १५ घंटे १५ मिनट





Q.82 1850 - [450 - {210 - (90 - 70 - 11)}] का मान ज्ञात कीजिए।

**Ans** 🗸 1. 1601

**x** 2. 1676

**×** 3. 1461

**x** 4. 1531

Q.83 राम्या ने अपने पिता के जन्मदिन पर उनके लिए एक टाई, एक बटुआ और एक शर्ट खरीदी। उसे बटुए पर 7% की छूट, टाई पर 9% की छूट और शर्ट पर 10% की छूट मिली। टाई और बटुए का अंकित मूल्य क्रमशः ₹800 और ₹1,600 था। यदि उसने तीनों वस्तुओं के लिए ₹4,331 का भुगतान किया, तो शर्ट का अंकित मूल्य (₹ में) कितना था?

**Ans** × 1. 2,250

**x** 2. 1,800

**×** 3. 2,500

**4**. 2,350

Q.84 जब दो रेलगाड़ियाँ क्रमशः 27 km/h और 45 km/h की चाल से विपरीत दिशाओं में चलती हैं तो उनकी सापेक्ष चाल (km/h में) ज्ञात कीजिए।

Ans × 1.77

**×** 2. 18

**×** 3. 75

**4**. 72

Q.85 दो पाइप, A और B, एक टंकी को क्रमशः 35 मिनट और 45 मिनट में भर सकते हैं। दोनों पाइप एक साथ खोले जाते हैं। यदि पाइप B को लगभग \_\_\_\_ के बाद बंद कर दिया जाए तो टंकी केवल आधे घंटे में भर जाएगी।

**Ans** 🕢 1. 6 मिनट 25 सेकेंड

🗶 2. 5 मिनट 45 सेकेंड

🗙 3. 6 मिनट

🗙 4. 7 मिनट





Q.86 किसी वस्तु का अंकित मूल्य उसके क्रय मूल्य से 164% अधिक है। यदि वस्तु पर कुछ छूट देने के बाद भी दुकानदार को 32% का लाभ अर्जित होता है, तो दुकानदार द्वारा दी गई छूट प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

Ans × 1. 47%

**x** 2. 48%

**×** 3. 51%

**4**.50%

Q.87 यदि 63.27 + x = 96.92 है, तो x का मान ज्ञात कीजिए।

**Ans** × 1. 33.15

× 2. 33.75

**×** 3. 33.25

**4**. 33.65

Q.88 रिया और उसके पिता की वर्तमान आयु का अनुपात 2 : 7 है। 9 वर्ष बाद, यह अनुपात 3 : 8 हो जाता है। रिया की वर्तमान आयु ज्ञात कीजिए।

Ans 🗙 1. 12 वर्ष

🍫 2. 18 वर्ष

🗙 3. 15 वर्ष

🗙 4. 26 वर्ष

Q.89 एक चुनाव में केवल दो उम्मीदवार थे। सूची में शामिल सभी मतदाताओं में से 62% ने विजेता का समर्थन किया, जिसे अपने प्रतिद्वंद्वी से 6,874 अधिक वोट मिले। रिकॉर्ड के अनुसार, सूची में शामिल 20% मतदाताओं ने अपना वोट नहीं डाला, और 450 मतदाताओं ने अपना मतपत्र खाली छोड़ दिया। सूची में कुल मतदाताओं की संख्या कितनी है?

**Ans** × 1. 13,990

× 2. 15,700

**3**. 14,600

**x** 4. 15,000



Q.90 चंदू नाव से धारा की विपरीत दिशा में 30 घंटे में 706 km की दूरी तय करता है और धारा की दिशा में 12 घंटे में तय करता है। धारा की चाल ज्ञात कीजिए।

**Ans** × 1. 9.31 km/hr

- √ 2. 17.65 km/hr
- × 3. 10.07 km/hr
- × 4. 23.47 km/hr
- Q.91 यदि किसी आयात की लंबाई और चौड़ाई में क्रमशः 10% और 15% की कमी की जाए, तो आयत के क्षेत्रफल में कुल प्रतिशत कमी ज्ञात कीजिए।

Ans × 1. 24%

- **2**. 23.5%
- × 3. 24.5%
- **×** 4. 25%
- Q.92  $\sqrt{20} + \sqrt{245} + \sqrt{180} \sqrt{320}$  को सरल कीजिए।

Ans  $\sqrt{1}.7\sqrt{5}$ 

- × 2. 6√5
- × 3. 10√5
- ×4. 9√5
- Q.93 दो व्यक्तियों A और B की संयुक्त मासिक आय ₹55,000 है। वे अपनी-अपनी आय का 60% और 80% व्यय करते हैं, तथा उनकी बचत का अनुपात 5 : 3 है। A की आय (₹ में) ज्ञात कीजिए।

**Ans** × 1. 23,000

- **×** 2. 22,000
- **3**. 25,000
- **x** 4. 24,000
- Q.94 पाँच संख्याओं का योगफल 655 है। पहली दो संख्याओं का औसत 76 है और तीसरी संख्या 112 है। शेष दो संख्याओं का औसत ज्ञात कीजिए।

**Ans 1**. 195.5

- **×** 2. 196.5
- **×** 3. 188
- **x** 4. 189



Q.95 यदि x का 4% = 180 है, तो x का मान कितना है?

**Ans** × 1. 9000

**x** 2. 9100

× 3.4600

**4.** 4500

Q.96 एक वस्तु को उसके वास्तविक विक्रय मूल्य के  $\frac{6}{13}$  में बेचने पर, रमेश को 15% की हानि होती है। यदि वह उसे उसके वास्तविक विक्रय मूल्य के 84% पर बेचता है, तो लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

**Ans** 1. 54.7%

× 2.54.5%

× 3. 56.7%

× 4. 56.6%

Q.97 निम्नलिखित समीकरण को सरल कीजिए।

$$(13^2 - 5^2)^{1.5} \times 8^{\frac{2}{3}}$$

**Ans** × 1. 3456

**2**. 6912

**×** 3. 3416

**x** 4. 1728

Q.98 पांच वर्ष पहले, एक व्यक्ति की आयु उसके पुत्र के आयु की आठ गुना थी। पांच वर्ष बाद, उस व्यक्ति की आयु उसके पुत्र की आयु की तीन गुना होगी। अब से 13 वर्ष बाद उस व्यक्ति की आयु और 7 वर्ष बाद उसके पुत्र की आयु के बीच कितना अंतर (वर्षों में) होगा?

Ans × 1. 28

× 2.30

**3**. 34

**×** 4. 22

Q.99 एक म्यूजिक सेट की मूल कीमत ₹8,100 है। इसकी कीमत पर 16% की छूट की जाती है और फिर उसमें 25% की वृद्धि की जाती है। म्यूजिक सेट की नई कीमत (₹ में) ज्ञात कीजिए।

**Ans** × 1. 7,805

**2**. 8,505

**x** 3. 8,005

**x** 4. 9,005





# Q.100 8 संख्याओं का योग 624 है। उनका औसत ज्ञात कीजिए।

Ans × 1. 79

**×** 2. 76

**3**. 78

**×** 4. 77

