





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

Test Date	28/06/2025	
Test Time	12:30 PM - 2:00 PM	
Subject	Correspondence Clerk and Store Assistant	l

Cabject Control	Sportacrice Glorik and Gloro / Idolotaria
Section : General Knowle	edge
Q.1 डॉ. सलीम अली, जो भारत के जाने-माने पक्षीविज्ञानी थे, को के नाम से जाना जा	
Ans 🗙 १. माउंटे	न मैन ऑफ इंडिया (Mountain man of India)
🗙 २. रिवर	मैन ऑफ इंडिया (River man of India)
🍫 ३. बर्डमै	न ऑफ इंडिया (Birdman of India)
🗙 ४. वॉटर	रमैन ऑफ इंडिया (Waterman of India)
Q.2 निम्नलिखित	ा में से कौन-सी अर्हता, सर्वोच्च न्याय <mark>ालय</mark> के न्यायाधीश की नियुक्ति हेतुगलत है?
Ans 🗙 1. वह भ	गरत का नागरिक होना चाहिए।
√ 2. वह प	गाँच वर्षों तक किसी उच्च न्यायालय <mark>में अ</mark> धिवक्ता होना चाहिए।
🗙 ३. वह र	ाष्ट्रपति की राय में एक प्रतिष्ठित विधिवेत्ता होना चाहिए।
🗙 ४. वह व	कम से कम पाँच वर्षों तक किसी उच्च न्यायालय का न्यायाधीश होना चाहिए।
Q.3 निम्नलिखित में से कौन-सा समाज सुधारक आर्य समाज से संबंधित नहीं था?	
Ans 🧳 १. स्वार्म	ो विवेकानंद
🗙 २. लाल	ा लाजपत राय
🗙 ३. लाला	। हंसराज
🗙 ४. दयान	नंद सरस्वती



- Q.4 निम्नलिखित खनिजों का प्रमुख उत्पादक राज्यों से सुमेलित करें।
 - a) बॉक्साइट i) गुजरात
 - b) अभ्रक ii) आंध्र प्रदेश
 - c) पेट्रोलियम iii) झारखंड
 - d) कोयला iv) ओडिशा

Ans

✓ 1. a) iv, b) ii, c) i, d) iii

x 2. a) i, b) iv, c) iii, d) ii

★ 3. a) iii, b) i, c) iv, d) ii

🗙 4. a) i, b) iv, c) ii, d) iii

- Q.5 भारत में हिंदुओं, मुस्लिमों और बौद्धों की जनसंख्या के वितरण के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं?
 - 1. अधिकांश राज्यों में हिन्दू जनसंख्या बहु<mark>संख</mark>्यक है तथा जिनकी जनसंख्या 70-90% या उससे अधिक है।
 - 2. सबसे बड़े धार्मिक अल्पसंख्यक, मुस्लिम, मुख्य रूप से महाराष्ट्र और गुजरात के शहरी क्षेत्रों में रहते हैं।
 - 3. जम्मू और कश्मीर तथा दक्क<mark>न के पठार में बौद्धों की उल्लेखनीय जनसंख्या है।</mark>

Ans 🗶 1. केवल 2 और 3

 \times 2. केवल 3

🌽 ३. केवल १

★ 4. 1, 2 और 3

Q.6 निम्नलिखित में से किसने तीनों गोलमेज सम्मेलनों में भाग लिया?

Ans 🗶 1. जवाहर लाल नेहरू

🗙 २. महात्मा गांधी

🗙 ३. सरदार वल्लभभाई पटेल





Q.7	संविधान के निम्नलिखित अनुच्छेदों में से कौन-सा अनुच्छेद, उच्च न्यायालयों की स्थापना का प्रावधान करता है?
Ans	🗙 1. अनुच्छेद 224
	x 2. अनुच्छेद 218
	√ 3. अनुच्छेद 214
	🗙 ४. अनुच्छेद २२२
Q.8	बजट 2024-25 में की गई घोषणा के अनुसार, कौशल भारत मिशन ने युवाओं को प्रशिक्षित किया।
Ans	√ 1. 1.4 करोड़
	x 2. 2.4 करोड़
	× 3. 1.1 करोड़
	× 4. 2.1 करोड़
Q.9	किस सार्वजनिक क्षेत्र के बैंक ने 7 मार्च 2025 को 'बॉब ग्लोबल वुमेन एनआरई और एनआरओ सेविंग अकाउंट (bob Global Women NRE & NRO Savings Account)' लॉन्च किया, जो विशेष रूप से महिलाओं के लिए बनाया गया पहला NRI खाता है?
Ans	🗙 १. केनरा बैंक
	🗙 २. भारतीय स्टेट बैंक
	🗙 ३. पंजाब नेशनल बैंक
Q.10	भारत के निम्नलिखित भौगोलिक प्रभागों में से किसकी ऊंचाई अधिकतम है?
Ans	🗙 १. तटीय मैदान
	🗙 ३. भारतीय मरुस्थल
	🗶 ४. उत्तरी मैदान
Q.11	किस भारतीय राज्य ने मादक पदार्थों की तस्करी और उसकी लत से निपटने के लिए 'संकल्प' पहल शुरू की?
Ans	🗶 १. उत्तराखंड
	🗶 २. पंजाब
	🗶 ४. हरियाणा





- Q.12 किसका सोचना था कि खुदा ने जो आदर्श समाज व्यवस्था बनाई है उसके अनुसार स्त्रियों को पुरुषों के अधीन होना चाहिए और रानी रजिया का शासन इस व्यवस्था के विरुद्ध जाता था?
- Ans 🥒 1. मिन्हाज-ए-सिराज
 - 🗙 २. इब्न बतूता
 - 🗙 ३. हसन निज़ामी
 - 🗙 ४. अमीर खुसरो
- Q.13 1899 में मित्र मेला (Mitra Mela) नामक गुप्त संस्था की स्थापना निम्नलिखित में से किस व्यक्ति द्वारा की गई थी?
- Ans 🗶 1. बाल गंगाधर तिलक और लाला लाजपत राय
 - 🗶 2. लाला लाजपत राय और मेजिनी चरित्र
 - 🗙 3. बिपिन चंद्र पाल और लाला लाजपत राय
 - 4. विनायक दामोदर सावरकर और गणेश दामोदर सावरकर
- Q.14 निम्नलिखित में से कौन-सा विशेषाधिकार भारत के राष्ट्रपति को प्राप्तनहीं है?
- Ans 🗶 1. उसके विरुद्ध कोई सिविल केस शुरू करने से पहले दो महीने का पूर्व नोटिस दिया जाना चाहिए।
 - 🗸 2. राष्ट्रपति किसी भी राज्य विश्वविद्यालय का कुलाधिप<mark>ति हो</mark> सकता है।
 - 🗙 3. राष्ट्रपति किसी भी न्यायालय के प्रति उत्तरदायी नहीं है।
 - 🗶 ४. उसे अपने कार्यकाल के दौरान किसी भी न्यायालय में उपस्थित होने के लिए नहीं कहा जा सकता है।
- Q.15 बैडमिंटन इंडिया ओपन 2024 निम्नलिखित में से किस स्थान पर आयोजित किया गया था?
- Ans 🗙 1. मुंबई
 - 🗶 २. पटियाला
 - 🗙 ३. सूरत
 - 4. नई दिल्ली
- Q.16 जून 2024 में, यूरोपीय आयोग (EC) ने अपने नेचरअफ्रीका (NaturAfrica) कार्यक्रम के हिस्से के रूप में पूर्वी अफ्रीका में शुरू किए जाने वाले €18 मिलियन संरक्षण अनुदान हेतु पात्र देशों की सूची से निम्नलिखित में से किस देश को हटा दिया?
- Ans 🗙 1. सोमालिया
 - 🗶 २. जाम्बिया
 - 🗙 ३. केन्या





Q.17 30 अक्टूबर 2024 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार, सुश्री अमीना जे. मोहम्मद संयुक्त राष्ट्र में निम्नलिखित में से किस पद पर आसीन हैं?

Ans 🗳 1. संयुक्त राष्ट्र की उप-महासचिव और संयुक्त राष्ट्र सतत विकास समूह की अध्यक्ष

🗶 २. संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम की कार्यकारी निदेशक

🗶 ३. संयुक्त राष्ट्र महासभा की अध्यक्ष

🗶 ४. संयुक्त राष्ट्र औद्योगिक विकास संगठन की महानिदेशक

Q.18 भारतीय संविधान का अनुच्छेद 340 निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

Ans 🕡 1. पिछड़े वर्गों की स्थितियों की जांच करने के लिए एक आयोग की नियुक्ति

🗶 2. योजना आयोग के निर्माण

🗙 3. वित्त आयोग की स्थापना

🗙 ४. चुनाव आयोग के गठन

Q.19 निम्नलिखित में से कौन-सा, भारत में एक प्रवासी पक्षी नहीं है?

Ans 🗙 1. फ्लेमिंगो

🗶 २. अमूर फाल्कन

y 3. गौरैया

🗙 ४. साइबेरियन क्रेन

Q.20 मलिक काफूर ____ का सेनापृति था।

Ans 🗙 १. रजिया सुल्तान

2. अलाउद्दीन खिलजी

🗙 ३. इल्तुतमिश

* 4. बलबन

Section : Logical Reasoning

Q.21 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।





Q.22 यदि संख्या 8613745 के प्रत्येक विषम अंक में 2 जोड़ा जाए तथा प्रत्येक सम अंक में से 2 घटाया जाए, तो इस प्रकार बनी नई संख्या में बाएं से तीसरे तथा दाएं से दूसरे अंकों का योग क्या होगा?

Ans × 1. 14

× 2. 16

√ 3. 11

× 4. 10

Q.23 दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

31, 35, 43, 55, 71, ?

Ans × 1.90

× 2. 93

3. 91

× 4.92

Q.24 दी गई शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर <mark>क्या आ</mark>ना चाहिए?

2 11 26 53 98 167 ?

Ans × 1. 265

x 2. 256

3. 266

x 4. 260

Q.25 सात बक्से, J, K, L, M, N, O और T, एक के ऊपर एक रखे गए हैं, लेकिन जरूरी नहीं कि वे इसी क्रम में रखे गए हों। J के नीचे केवल दो बक्से रखे गए हैं। N के ऊपर केवल एक बक्सा रखा गया है। N और T के बीच केवल एक बक्सा रखा गया है। L को M के ठीक ऊपर रखा गया है। O को K के नीचे किसी स्थान पर रखा गया है। K और O के बीच कितने बक्से रखे गए हैं?

Ans 🗙 1. तीन

🗙 २. चार

🗙 ३. दो





Q.26 TG 19 किसी निश्चित तरीके से UI 6 से संबंधित है। KJ 30 उसी तरीके से LL 17 से संबंधित है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, LC 10 दिए गए विकल्पों में से किससे संबंधित है?

★ 4. NE -3

Q.27 निम्नलिखित संख्या शृंखला का संदर्भ लीजिए और दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

(बाएं) 4 5 6 7 9 8 1 2 3 3 6 5 4 9 6 4 6 5 4 8 9 8 4 6 5 4 6 5 3 2 (दाएं)

ऐसे कितने सम अंक हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक पूर्ण वर्ग है और ठीक बाद में एक विषम अंक है?

(नोट: 0 और 1 भी पूर्ण वर्ग हैं।)

Ans 🗙 1. चार

🗙 2. तीन

y 3. छह

🗙 ४. पांच

Q.28 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ 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 किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़ने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

(3, 31, 43)

(7, 36, 64)

Ans × 1. (14, 55, 101)

× 2. (21, 50, 132)

3. (11, 41, 85)

× 4. (19, 47, 223)





Q.29 एक निश्चित कूट भाषा में,

U@H का अर्थ है, 'U, H का पुत्र है' U%H का अर्थ है, 'U, H की पुत्री है' U&H का अर्थ है, 'U, H की माता है' U#H का अर्थ है, 'U, H का पिता है'

यदि N% M#R@L&K है, तो M का K से क्या संबंध है?

Ans 🗙 1. पुत्र

🌙 2. पिता

🗙 ३. माता

🗙 ४. पुत्री

Q.30 निम्नलिखित अक्षर-श्रृंखला का संदर्भ लीजिए और उसके बाद आने वाले प्रश्न का उत्तर दीजिए। गिनती केवल बाएं से दाएं की जानी है।

(बाएं) M J U N L G T E X S Q O A I V W B C H D K (दाएं)

अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला में दाएं छोर से तीसरे अक्षर और बाएं छोर से पांचवें अक्षर के बीच कितने अक्षर होते हैं?

Ans 🗙 1. दो

🗙 २. चार

🗙 ३. एक

√ 4. तीन

Q.31 अरुणा अपनी कक्षा में शीर्ष से 11वें स्थान पर और नीचे से 19वें स्थान पर है। कक्षा में कितने विद्यार्थी हैं?

Ans × 1. 28

× 2. 31

× 3.30

4. 29





Q.32 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?

Q.33 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो पैटर्न को पूरा करने के लिए नीचे दी गई आकृति में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।



Ans













Q.34 दिए गए अक्षर श्रृंखला को देखें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें। गिनती केवल बाएं से दाएं की जानी चाहिए।

(बाएं) VAINYANAVIHSLAGHTAKOPDRRADU (दाएं)

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

Ans × 1. A

x 2. 0

🗙 3. U

√ 4. I

Q.35 यदि '+' का अर्थ '÷', '-' का अर्थ '×', '×' का अर्थ '-', और '÷' का अर्थ '+' है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$324 + 6 \times 8 - 32 \div 251 = ?$$

Ans × 1. 12

2. 49

× 3. 38

× 4. 27

Q.36 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 किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़ने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

(105, 51, 193)

(109, 46, 192)

Ans × 1. (121, 41, 169)

x 2. (137, 37, 411)

X 3. (145, 69, 213)

4. (156, 26, 219)





Q.37 दी गई शृंखला का संदर्भ लीजिए और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए। गिनती केवल बाएं से दाएं की जानी चाहिए। (सभी संख्याएँ केवल एक अंक वाली संख्याएँ हैं) (बाएं) 8 5 9 6 3 3 5 4 7 8 6 5 8 1 3 5 6 5 1 8 3 7 8 9 8 5 5 (दाएं) ऐसी कितनी विषम संख्याएँ हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक विषम संख्या है और ठीक बाद में भी एक विषम संख्या है?

Ans 🗙 1. चार

🗶 2. पाँच

√ 3. दो

🗙 ४. सात

Q.38 यदि 'E' का अर्थ '+' है, 'F' का अर्थ '-' है, 'G' का अर्थ '÷' है और 'H' का अर्थ 'ב है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

24 G 4 E 12 H 1 F 18 = ?

Ans × 1. -6

× 2.6

3. 0

x 4. -3

Q.39 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम पर आधारित, निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन किसी निश्चित तरीके से एक समान हैं और इस प्रकार एक ग्रुप बनाते हैं। कौन-सा अक्षर-समूह उस ग्रुप से संबंधित नहीं है? (नोट: असंगत अक्षर-समूह, अक्षर-समूह में व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

Ans × 1. FEA

★ 2. UTP

★ 4. RQM





Q.40	ांग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर, निम्नलिखित चार अक्षर-समूह युग्मों में से तीन एक निश्चित तरीके से कसमान 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. CE-DF		
	x 2. QT-RU		
	x 3. PS-QT		
	★ 4. JM-KN		
Section	General English and Comprehension		
Q.41	Select the most appropriate option to fill in the blank.		
	The silence in the courtroom made everyone nervous.		
Δnc	× 1. smooth		
Alla	✓ 2. deafening		
	× 3. deaf		
	× 4. slow		
Q.42	Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.		
	of words.		
	To move quickly over the surface		
Ans	x 1. Gliding		
	x 2. Curveting		
	🗶 3. Swoop		
	✓ 4. Skim		
Q.43	Select the most appropriate ANTONYM of the given word.		
	Considerable		
Ans	✓ 1. Inadequate		
	★ 2. Inattentive		
	🗶 3. Usual		
	🗙 4. Common		





Q.44 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Lose your head

Ans

- ✓ 1. To lose control and not act in a calm way.
- x 2. To physically lose something important
- × 3. To become wiser after a difficult experience
- × 4. To think logically in a tough situation

Q.45 Select the most appropriate option to fill in the blank.

He answered the questions as as possible.

Ans ★ 1. inappositely

× 2. decently

★ 3. inaptly

Comprehension:

Read the given passage carefully and answer the questions that follow.

Technology has significantly transformed how we live, study, and communicate in the modern world. Students today depend heavily on the internet for accessing information, attending online classes, and connecting with peers through social media platforms. This digital revolution has undoubtedly made education more flexible and accessible, especially for learners in remote areas. However, it also introduces several challenges. Prolonged screen time can lead to physical health issues like eye strain and disrupted sleep, while also reducing opportunities for in-person social interaction. Moreover, not all students have equal access to digital devices and stable internet connections, creating a widening gap between privileged and underprivileged learners. Despite these concerns, the educational benefits of technology are immense. It supports self-paced learning, encourages curiosity, and allows teachers to incorporate interactive tools that enhance understanding. Striking the right balance between digital resources and traditional methods is essential to ensure a holistic and inclusive educational experience.

SubQuestion No: 46

Q.46 Which of the following is a 'text to world' connection from the passage?

Ans x 1. The author prefers traditional learning methods.

- x 2. The passage is about one school's computer lab.
- ★ 3. Technology is only important in science classes.





Read the given passage carefully and answer the questions that follow.

Technology has significantly transformed how we live, study, and communicate in the modern world. Students today depend heavily on the internet for accessing information, attending online classes, and connecting with peers through social media platforms. This digital revolution has undoubtedly made education more flexible and accessible, especially for learners in remote areas. However, it also introduces several challenges. Prolonged screen time can lead to physical health issues like eye strain and disrupted sleep, while also reducing opportunities for in-person social interaction. Moreover, not all students have equal access to digital devices and stable internet connections, creating a widening gap between privileged and underprivileged learners. Despite these concerns, the educational benefits of technology are immense. It supports self-paced learning, encourages curiosity, and allows teachers to incorporate interactive tools that enhance understanding. Striking the right balance between digital resources and traditional methods is essential to ensure a holistic and inclusive educational experience.

SubQuestion No: 47

Q.47 Select the most appropriate ANTONYM of the word 'accessible' as used in the passage.

Ans × 1. Available

🗙 2. Open

× 3. Easy







Read the given passage carefully and answer the questions that follow.

Technology has significantly transformed how we live, study, and communicate in the modern world. Students today depend heavily on the internet for accessing information, attending online classes, and connecting with peers through social media platforms. This digital revolution has undoubtedly made education more flexible and accessible, especially for learners in remote areas. However, it also introduces several challenges. Prolonged screen time can lead to physical health issues like eye strain and disrupted sleep, while also reducing opportunities for in-person social interaction. Moreover, not all students have equal access to digital devices and stable internet connections, creating a widening gap between privileged and underprivileged learners. Despite these concerns, the educational benefits of technology are immense. It supports self-paced learning, encourages curiosity, and allows teachers to incorporate interactive tools that enhance understanding. Striking the right balance between digital resources and traditional methods is essential to ensure a holistic and inclusive educational experience.

SubQuestion No: 48

Q.48 Which sentence best summarises the passage?

Ans •• 1. Technology transforms education while presenting both advantages and challenges.

- x 2. Technology completely replaces traditional education. ■
- ★ 3. Technology harms students' health but offers some benefits.
- ★ 4. Technology only benefits privileged students.







Read the given passage carefully and answer the questions that follow.

Technology has significantly transformed how we live, study, and communicate in the modern world. Students today depend heavily on the internet for accessing information, attending online classes, and connecting with peers through social media platforms. This digital revolution has undoubtedly made education more flexible and accessible, especially for learners in remote areas. However, it also introduces several challenges. Prolonged screen time can lead to physical health issues like eye strain and disrupted sleep, while also reducing opportunities for in-person social interaction. Moreover, not all students have equal access to digital devices and stable internet connections, creating a widening gap between privileged and underprivileged learners. Despite these concerns, the educational benefits of technology are immense. It supports self-paced learning, encourages curiosity, and allows teachers to incorporate interactive tools that enhance understanding. Striking the right balance between digital resources and traditional methods is essential to ensure a holistic and inclusive educational experience.

SubQuestion No: 49

Q.49 According to the passage, what is one challenge of technology in education?

Ans \times 1. It eliminates teachers' roles.

× 3. It reduces access to information.

× 4. It makes lessons boring.







Read the given passage carefully and answer the questions that follow.

Technology has significantly transformed how we live, study, and communicate in the modern world. Students today depend heavily on the internet for accessing information, attending online classes, and connecting with peers through social media platforms. This digital revolution has undoubtedly made education more flexible and accessible, especially for learners in remote areas. However, it also introduces several challenges. Prolonged screen time can lead to physical health issues like eye strain and disrupted sleep, while also reducing opportunities for in-person social interaction. Moreover, not all students have equal access to digital devices and stable internet connections, creating a widening gap between privileged and underprivileged learners. Despite these concerns, the educational benefits of technology are immense. It supports self-paced learning, encourages curiosity, and allows teachers to incorporate interactive tools that enhance understanding. Striking the right balance between digital resources and traditional methods is essential to ensure a holistic and inclusive educational experience.

SubQuestion No: 50

Q.50 What is the most appropriate title for this passage?

Ans x 1. How to Use Social Media Safely

★ 2. The History of Technology

→ 3. Technology's Role in Education

★ 4. Health Problems Due to Technology

Section : General Hindi and Comprehension

Q.51 निम्नलिखित वाक्य को दिए गए विकल्पों में से उपयुक्त कारक के द्वारा पूर्ण करें। घोड़े ____ चढ़ने वाला हर कोई घुड़सवार नहीं हो जाता

Ans 🗶 1. पे

🗶 2. से

🌙 ३. पर

🗙 4. में

Q.52 निम्नलिखित विकल्पों में से 'बंधन' का विलोम शब्द कौन-सा है?

Ans 🗙 1. बुरा

🗙 २. घृणा

y 3. मुक्ति

🗙 4. अभद्र





Q.53 'कपड़ा' का पर्यायवाची शब्द होगा -

Ans 🗙 1. धाम

🗙 २. मोद

🗙 4. ਤਕਤ

Q.54 'आड़े हाथों लेना' मुहावरे का सही अर्थ है -

Ans 🗶 1. गाल बजाना

🗶 ३. होशियार बनना

🗶 ४. चोरी करना

Q.55 'चींटी के पर निकलना' मुहावरे का सही अर्थ होगा-

Ans 🗶 1. पीटने की इच्छा होना

2. मरने के दिन निकट आना

🗙 ३. सीमा के बाहर जाना

🗙 ४. खुशियाँ मनाना

Comprehension:

दिए गए गद्यांश के आधार पर निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

रेखाचित्र शब्द चित्रकला के स्केच शब्द का पर्याय है। इसमें रेखाओं के सहारे व्यक्ति या वस्तु का भावपूर्ण चित्र प्रस्तुत किया जाता है। इन्हें व्यक्ति-चित्र, शब्द-चित्र, चित्रत-चित्र, शब्दांकन आदि भी कहा जाता है। रेखाचित्र में शब्द वही कार्य करते हैं जो चित्रकला में रेखाएँ करती हैं। रेखाचित्र में कुछ चुने हुए शब्दों द्वारा विषय-वस्तु, व्यक्ति, स्थान, घटना एवं दृश्य को साकार रूप में इस तरह प्रस्तुत किया जाता है कि पाठक के सामने पूरी तरह चित्रित हो सके। रेखाचित्र में व्यक्ति के स्वरूप की बाह्य रेखाओं को उभारा जाता है, उसकी चेष्टाओं को प्रस्तुत करने का प्रयास होता है। वर्णनात्मकता रेखाचित्र का आधार होती है। उसमें चित्रात्मकता पर विशेष बल दिया जाता है। रेखाचित्र यथार्थवादी रचना है। भाषा की सहजता और सरलता पर अधिक बल दिया जाता है। छोटे-छोटे वाक्य और स्वाभाविक संवाद रेखाचित्र की विशेषता है। देवेंद्र सत्यार्थी (रेखाएँ बोल उठीं), प्रकाशचंद गुप्त (शेरशाह की सड़क), प्रेमनारायण (हिंदी लेखक), रामवृक्षबेनी पुरी (पहली वर्षा) आदि प्रमुख रेखाचित्रकार हैं।

SubQuestion No: 56

Q.56 रेखाचित्र के सम्बंध में असत्य है—

Ans 🗶 1. वर्णनात्मकता रेखाचित्र का आधार होती है।

🗶 २. रेखाचित्र में चित्रात्मकता पर विशेष बल दिया जाता है।

3. रेखाचित्र काल्पनिक रचना होती है

🗙 ४. रेखाचित्र यथार्थवादी रचना होती है।





दिए गए गद्यांश के आधार पर निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

रेखाचित्र शब्द चित्रकला के स्केच शब्द का पर्याय है। इसमें रेखाओं के सहारे व्यक्ति या वस्तु का भावपूर्ण चित्र प्रस्तुत किया जाता है। इन्हें व्यक्ति-चित्र, शब्द-चित्र, चित्रत-चित्र, शब्दांकन आदि भी कहा जाता है। रेखाचित्र में शब्द वहीं कार्य करते हैं जो चित्रकला में रेखाएँ करती हैं। रेखाचित्र में कुछ चुने हुए शब्दों द्वारा विषय-वस्तु, व्यक्ति, स्थान, घटना एवं दृश्य को साकार रूप में इस तरह प्रस्तुत किया जाता है कि पाठक के सामने पूरी तरह चित्रित हो सके। रेखाचित्र में व्यक्ति के स्वरूप की बाह्य रेखाओं को उभारा जाता है, उसकी चेष्टाओं को प्रस्तुत करने का प्रयास होता है। वर्णनात्मकता रेखाचित्र का आधार होती है। उसमें चित्रात्मकता पर विशेष बल दिया जाता है। रेखाचित्र यथार्थवादी रचना है। भाषा की सहजता और सरलता पर अधिक बल दिया जाता है। छोटे-छोटे वाक्य और स्वाभाविक संवाद रेखाचित्र की विशेषता है। देवेंद्र सत्यार्थी (रेखाएँ बोल उठीं), प्रकाशचंद गुप्त (शेरशाह की सड़क), प्रेमनारायण (हिंदी लेखक), रामवृक्षबेनी पुरी (पहली वर्षा) आदि प्रमुख रेखाचित्रकार हैं।

SubQuestion No: 57

Q.57 'शेरशाह की सड़क' के लेखक निम्न में से है—

Ans 🧳 1. प्रकाशचंद गुप्त

🗶 २. रामवृक्ष बेनीपुरी

🗙 ३. देवेंद्र सत्यार्थी

🗶 ४. प्रेमनारायण







दिए गए गद्यांश के आधार पर निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

रेखाचित्र शब्द चित्रकला के स्केच शब्द का पर्याय है। इसमें रेखाओं के सहारे व्यक्ति या वस्तु का भावपूर्ण चित्र प्रस्तुत किया जाता है। इन्हें व्यक्ति-चित्र, शब्द-चित्र, चिरत-चित्र, शब्दांकन आदि भी कहा जाता है। रेखाचित्र में शब्द वहीं कार्य करते हैं जो चित्रकला में रेखाएँ करती हैं। रेखाचित्र में कुछ चुने हुए शब्दों द्वारा विषय-वस्तु, व्यक्ति, स्थान, घटना एवं दृश्य को साकार रूप में इस तरह प्रस्तुत किया जाता है कि पाठक के सामने पूरी तरह चित्रित हो सके। रेखाचित्र में व्यक्ति के स्वरूप की बाह्य रेखाओं को उभारा जाता है, उसकी चेष्टाओं को प्रस्तुत करने का प्रयास होता है। वर्णनात्मकता रेखाचित्र का आधार होती है। उसमें चित्रात्मकता पर विशेष बल दिया जाता है। रेखाचित्र यथार्थवादी रचना है। भाषा की सहजता और सरलता पर अधिक बल दिया जाता है। छोटे-छोटे वाक्य और स्वाभाविक संवाद रेखाचित्र की विशेषता है। देवेंद्र सत्यार्थी (रेखाएँ बोल उठीं), प्रकाशचंद गुप्त (शेरशाह की सड़क), प्रेमनारायण (हिंदी लेखक), रामवृक्षबेनी पुरी (पहली वर्षा) आदि प्रमुख रेखाचित्रकार हैं।

SubQuestion No: 58

Q.58 रेखाचित्र की भाषा की विशेषता निम्न में से है—

Ans 🗶 1. क्लिप्ट भाषा

🧳 २. छोटे-छोटे वाक्य

🗙 ३. जटिल वाक्य

🗶 ४. कठिन शब्दावली







दिए गए गद्यांश के आधार पर निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

रेखाचित्र शब्द चित्रकला के स्केच शब्द का पर्याय है। इसमें रेखाओं के सहारे व्यक्ति या वस्तु का भावपूर्ण चित्र प्रस्तुत किया जाता है। इन्हें व्यक्ति-चित्र, शब्द-चित्र, चिरत-चित्र, शब्दांकन आदि भी कहा जाता है। रेखाचित्र में शब्द वहीं कार्य करते हैं जो चित्रकला में रेखाएँ करती हैं। रेखाचित्र में कुछ चुने हुए शब्दों द्वारा विषय-वस्तु, व्यक्ति, स्थान, घटना एवं दृश्य को साकार रूप में इस तरह प्रस्तुत किया जाता है कि पाठक के सामने पूरी तरह चित्रित हो सके। रेखाचित्र में व्यक्ति के स्वरूप की बाह्य रेखाओं को उभारा जाता है, उसकी चेष्टाओं को प्रस्तुत करने का प्रयास होता है। वर्णनात्मकता रेखाचित्र का आधार होती है। उसमें चित्रात्मकता पर विशेष बल दिया जाता है। रेखाचित्र यथार्थवादी रचना है। भाषा की सहजता और सरलता पर अधिक बल दिया जाता है। छोटे-छोटे वाक्य और स्वाभाविक संवाद रेखाचित्र की विशेषता है। देवेंद्र सत्यार्थी (रेखाएँ बोल उठीं), प्रकाशचंद गुप्त (शेरशाह की सड़क), प्रेमनारायण (हिंदी लेखक), रामवृक्षबेनी पुरी (पहली वर्षा) आदि प्रमुख रेखाचित्रकार हैं।

SubQuestion No: 59

Q.59 निम्न में से रेखाचित्र का पर्याय नहीं है—

Ans 🗶 1. व्यक्ति चित्र

🗶 २. चरित चित्र

🗙 ३. स्केच

4. घटनाक्रम







दिए गए गद्यांश के आधार पर निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

रेखाचित्र शब्द चित्रकला के स्केच शब्द का पर्याय है। इसमें रेखाओं के सहारे व्यक्ति या वस्तु का भावपूर्ण चित्र प्रस्तुत किया जाता है। इन्हें व्यक्ति-चित्र, शब्द-चित्र, चित्रत-चित्र, शब्दांकन आदि भी कहा जाता है। रेखाचित्र में शब्द वही कार्य करते हैं जो चित्रकला में रेखाएँ करती हैं। रेखाचित्र में कुछ चुने हुए शब्दों द्वारा विषय-वस्तु, व्यक्ति, स्थान, घटना एवं दृश्य को साकार रूप में इस तरह प्रस्तुत किया जाता है कि पाठक के सामने पूरी तरह चित्रित हो सके। रेखाचित्र में व्यक्ति के स्वरूप की बाह्य रेखाओं को उभारा जाता है, उसकी चेष्टाओं को प्रस्तुत करने का प्रयास होता है। वर्णनात्मकता रेखाचित्र का आधार होती है। उसमें चित्रात्मकता पर विशेष बल दिया जाता है। रेखाचित्र यथार्थवादी रचना है। भाषा की सहजता और सरलता पर अधिक बल दिया जाता है। छोटे-छोटे वाक्य और स्वाभाविक संवाद रेखाचित्र की विशेषता है। देवेंद्र सत्यार्थी (रेखाएँ बोल उठीं), प्रकाशचंद गुप्त (शेरशाह की सड़क), प्रेमनारायण (हिंदी लेखक), रामवृक्षबेनी पुरी (पहली वर्षा) आदि प्रमुख रेखाचित्रकार हैं।

SubQuestion No: 60

Q.60 'स्वाभाविक' का विलोम शब्द निम्न में से है--

Ans 🗙 १. अवस्वाभाविक

2. अस्वाभाविक

🗙 ३. प्राकृतिक

🗙 ४. वास्तविक

Section : Basic Knowledge of Computer

Q.61 MS पावरपॉइंट में प्रेजेंटेशन का स्लाइड शो शुरू करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी फ़ंक्शन कुंजी का उपयोग किया जाता है?

Ans 1. F5

× 2. F1

× 3. F7

× 4. F3





Q.62 एमएस वर्ड 2019 में, टेक्स्ट को लेफ्ट, राइट, सेंटर में अलाइन करने और टेक्स्ट को जस्टिफाई करने के लिए शॉर्टकट कुंजियाँ (keys) क्या हैं?

🗶 2. टेक्स्ट को लेफ्ट-अलाइन करना - Ins + L दबाएँ; टेक्स्ट को राइट-अलाइन करना - Ins + R दबाएँ; सेंटर टेक्स्ट - Ins + E; टेक्स्ट को जस्टिफाई करना - Ins + J

🗙 3. टेक्स्ट को लेफ्ट-अलाइन करना - Shift + L दबाएँ; टेक्स्ट को राइट-अलाइन करना - Shift + R दबाएँ; सेंटर टेक्स्ट - Shift + E; टेक्स्ट को जस्टिफाई करना - Shift + J

🗶 4. टेक्स्ट को लेफ्ट-अलाइन करना - Alt + L दबाएँ; टेक्स्ट को राइट-अलाइन करना - Alt + R दबाएँ; सेंटर टेक्स्ट - Alt + E; टेक्स्ट को जस्टिफाई करना - Alt + J

Q.63 कंप्यूटर वायरस का सिस्टम पर सामान्य प्रभाव क्या है?

Ans 🗶 1. सिस्टम का बेहतर कार्यप्रदर्शन

2. अनिधकृत डेटा एक्सेस और करणन

🗙 3. बढ़ी हुई इंटरनेट कनेक्टिविटी

🗙 ४. बढ़ी हुई सुरक्षा

Q.64 एमएस पावरपॉइंट शुरू करते समय, निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प एक नया ब्लैंक (blank) प्रेजेंटेशन बनाने का सही तरीका है?

Ans 🗙 1. View टैब खोलें और Blank Presentation सेलेक्ट करें।

🗶 2. Insert टैब पर क्लिक करें और Blank Slide चुनें।

🗸 3. File > New > Blank Presentation सेलेक्ट करें और Create पर क्लिक करें।

🗶 ४. डेस्कटॉप पर राइट-क्लिक करें और New > PowerPoint Presentation चुनें।

Q.65 ईमेल स्ट्रक्चर (email structure) के चार मुख्य भाग क्या हैं?

Ans 🗶 1. हेडर, सब्जेक्ट लाइन, बॉडी और इमेज

🗶 २. हेडर, सब्जेक्ट लाइन, लिंक और सिग्नेचर

3. हेडर, सब्जेक्ट लाइन, बॉडी और सिग्नेचर

🗙 ४. हेडर, रेफेरेंस, बॉडी और सिग्नेचर





Q.66 MS एक्सेल में डेटा सॉर्ट करते समय, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?

Ans 🗶 1. डेटा सॉर्ट करते समय, MS एक्सेल स्वचालित रूप से डेटासेट में रिक्त सेलों को अनदेखा कर देता है।

🗶 2. MS एक्सेल में डेटा सॉर्टिंग केवल संख्यात्मक मानों के साथ काम करती है, टेक्स्ट डेटा के साथ नहीं।

🛪 3. MS एक्सेल, यूजर को आरोही या अवरोही क्रम में डेटा सॉर्ट करने की सुविधा देता है, लेकिन वे एक साथ कई कॉलम सॉर्ट नहीं कर सकते।

√ 4. MS एक्सेल में, एक कॉलम का चयन करके डेटा सॉर्ट किया जा सकता है, लेकिन यदि कोई यूजर कई
मानदंडों के अनुसार सॉर्ट करना चाहता है, तो उसे कस्टम सॉर्ट (Custom Sort) विकल्प का उपयोग करना होगा।

Q.67 एमएस एक्सेल 2021 में, प्रत्येक पेज पर रों या कॉलम हैडर (row or column header) को प्रिंट करने की प्रक्रिया क्या है?

Ans x 1. Page Layout > Print Area > Set Repeating Rows/Columns

✓ 2. Page Layout > Page Setup > Print Titles > Rows/Columns to repeat

★ 3. File > Print > Repeating Labels

x 4. View > Repeat Rows/Columns

Q.68 सिस्टम रिसोर्सेज को बनाए रखने तथा एप्ली<mark>केशन सॉ</mark>फ्टवेयर को रन कराने के लिए पथ कौन प्रदान करता है?

Ans 🗙 1. एंटी-वायरस सॉफ्टवेयर

2. सिस्टम सॉफ्टवेयर

🗶 ३. टास्क मैनेजर

🗙 ४. सिस्टम नोटिफिकेशन

Q.69 निम्नलिखित में से साइबर सुरक्षा के मूल मापदंड कौन से हैं?

Ans 🗙 १. सहयोग, अखंडता और उपलब्धता

🗶 २. संचार, अभिप्राय और उपलब्धता

🌽 ३. गोपनीयता, अखंडता और उपलब्धता

🗶 ४. गोपनीयता, अखंडता और प्रामाणिकता

Q.70 इनपुट और आउटपुट डिवाइस के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?

Ans \chi 1. मॉडेम केवल एक आउटपुट डिवाइस है।

🗸 २. माइक्रोफ़ोन एक इनपुट डिवाइस है, और प्रोजेक्टर एक आउटपुट डिवाइस है।

🗶 ३. बारकोड रीडर एक आउटपुट डिवाइस है, और प्लॉटर एक इनपुट डिवाइस है।

🗶 ४. टचस्क्रीन केवल एक इनपुट डिवाइस है।





- Q.71 'CC' फ़ील्ड का पूर्ण रूप क्या है और इसका क्या कार्य है?
- Ans 🗶 1. 'Closed Copy (क्लोज्ड कॉपी)' और इसका उपयोग ईमेल को फ़ॉरवर्ड होने से रोकने के लिए किया जाता है।
 - 🗶 2. 'Confidential Copy (कॉन्फिडेंशियल कॉपी)' और इसका उपयोग ईमेल कंटेंट को एन्क्रिप्ट करने के लिए किया जाता है।
 - ✓ 3. 'Carbon Copy (कार्बन कॉपी)' और इसका उपयोग ईमेल की एक कॉपी को विजिबल अतिरिक्त सभी रेसिपिएंट्स को भेजने के लिए किया जाता है।
 - 🗶 4. 'Contact Copy (कॉन्टैक्ट कॉपी)' और इसका उपयोग संपर्क सूची में ईमेल एड्रेसों को जोड़ने के लिए किया जाता है।
- Q.72 टूलबार में कौन सा टैब आपको अपने माइक्रोसॉफ्ट पावरपॉइंट प्रेजेंटेशन में इमेज डालने की सुविधा देता है?
- Ans 🧳 1. इन्सर्ट
 - 🗙 २. डिज़ाइन
 - 🗙 ३. स्लाइड शो
 - 🗙 4. होम
- Q.73 एमएस वर्ड में, निम्नलिखित में से किस विकल्प द्वारा विस्तृत प्रिंट प्रीव्यू प्रदान किया जाता है, जो यूजर्स को डॉक्यूमेंट को प्रिंट करने से पहले मार्जिन, पेज ओरिएंटेशन और पेपर साइज़ जैसी सेटिंग्स समायोजित करने की सुविधा देता है?
- Ans 🗶 1. डॉक्यूमेंट पर राइट-क्लिक करें, Print सेलेक्ट करें, और फिर कॉन्टेक्स्ट मेनू से Print Preview चुनें।
 - 🗶 2. View टैब पर जाएँ, Print Layout सेलेक्ट करें, और फिर Print Preview पर क्लिक करें।
 - 🗸 3. File टैब पर जाएँ, Print सेलेक्ट करें, और फिर Print Preview पैन में सीधे सेटिंग्स समायोजित करें।
 - 🗶 4. File टैब पर जाएँ, Print सेलेक्ट करें, और फिर Print Preview पैन के बॉटम में Page Setup पर क्लिक करें।
- Q.74 किसी ईमेल में निर्दिष्ट तिथि के आसपास की टाइम विंडो (time window) को चुनने का उद्देश्य क्या है?
- Ans \chi 1. अत्यावश्यकता के आधार पर ईमेल को प्राथमिकता देना
 - 🗸 2. एक विशिष्ट समय सीमा के भीतर प्राप्त ईमेल को समूहीकृत करना
 - 🗙 ३. अवांछित ईमेल को फ़िल्टर करना
 - 🗶 4. प्रेषक (sender) के अनुसार ईमेल को वर्गीकृत करना





Q.75	.75 यदि किसी उपयोगकर्ता ने किसी शब्द को अपने इच्छित तरीके से सही ढंग से लिखा है और फिर भी एमएस वर्ड शब्दों को गलत वर्तनी के रूप में चिह्नित कर रहा है, तो उपयोगकर्ता को क्या करना चाहिए		
Ans	🗙 1. 'Add to Reservoir' सेलेक्ट करें		
	🗙 2. 'Add to Book' सेलेक्ट करें		
	3. 'Add to Dictionary' सेलेक्ट करें		
	🗶 4. 'Add to Repository' सेलेक्ट करें		
Q.76	Q.76 एमएस एक्सेल 2010 में, डॉक्यूमेंट्स को सेव करने के लिए उपयोग किया जाने वाला फ़ाइल एक्सटेंशन है।		
Ans	★ 1docx		
	★ 2bmp		
	x 3pptx		
	√ 4xlsx		
Q.77	वेब पर URL (यूनिफ़ॉर्म रिसोर्स लोकेटर) का प्राथमिक उद्देश्य क्या है?		
Ans	√ 1. इंटरनेट पर किसी संसाधन का पता निर्दिष्ट करना		
	🗶 2. वेबसाइट के प्रकार की पहचान करना		
	🗙 ३. यूजर की पोजीशन का पता लगाना		
	🗙 ४. वेब ट्रैफ़िक को एन्क्रिप्ट करना		
Q.78	अन्य प्रकार के वायरसों की तुलना में पॉलीमॉर्फिक वायरस की प्राथमिक विशिष्ट विशेषता क्या है?		
Ans	🗙 १. यह ईमेल अटैचमेंट के ज़रिए फैलता है।		
	🗶 2. यह तब तक निष्क्रिय रहता है जब तक कि कोई विशिष्ट शर्त पूरी न हो जाए।		
	🗶 ४. यह केवल एग्जीक्यूटेबल फ़ाइलों को इन्फेक्ट करता है।		
Q.79	निम्नलिखित में से कौन-सी, एमएस-वर्ड में पेज मार्जिन (page margins) के लिए डिफ़ॉल्ट माप इकाई है?		
Ans	√ 1. इंच		
	🗙 २. पॉइंट		
	🗙 ३. सेंटीमीटर		
	🗴 ४ मिलीमीटर		



Q.80 किस प्रकार का ईमेल प्रोटोकॉल, यूजर को मेल सर्वर से अपना ईमेल पुनः प्राप्त करने की सुविधा देता है?

- Ans 🗶 1. ईमेल प्रोटोकॉल (EmailProtocol)
 - 🗸 2. IMAP (इंटरनेट मैसेज एक्सेस प्रोटोकॉल)
 - 🗙 3. STP (स्पैनिंग ट्री प्रोटोकॉल)
 - 🗙 ४. FTP (फाइल ट्रांसफर प्रोटोकॉल)

Section : Quantitative Aptitude

0.81 नीचे दिए गए व्यंजक को सरल कीजिए।

$$\left(\frac{216}{27}\right)^{\frac{2}{3}} \times \left(\frac{64}{8}\right)^{-\left(\frac{2}{3}\right)} \div \left(\frac{5}{9}\right)^{-2}$$

- Ans $\times 1. \frac{28}{80}$
 - \times 2. $\frac{26}{82}$
 - √ 3. 25/81
 - × 4. $\frac{24}{84}$

Q.82 प्रथम 24 प्राकृत संख्याओं का औसत कितना होगा?

Ans

1. 12.5

x 2. 13

× 3. 12

× 4. 13.5

Q.83 एक विद्यार्थी को उत्तीर्ण होने के लिए पूर्णांक के 33% अंक प्राप्त करने होंगे। उसे 92 अंक प्राप्त हुए, लेकिन वह 40 अंकों से अनुत्तीर्ण हो गया। पूर्णांक ज्ञात कीजिए।

Ans × 1.500

× 2.600

3.400

x 4. 300



Q.84 दिए गए व्यंजक को सरल कीजिए।

$$0.75 \times \frac{8}{3} + \frac{1}{4} \text{ of } \left\{ \frac{1}{5} + 3\frac{4}{5} \right\}$$

Ans × 1.0

- × 2. 1.35
- **×** 3. 0.49
- **4**.3
- Q.85 एक चुनाव में 10% मतदाताओं ने अपना वोट नहीं डाला। इस चुनाव में केवल दो उम्मीदवार थे और डाले गए सभी वोट वैध थे। विजेता ने डाले गए वोटों में से 60% वोट प्राप्त करके अपने प्रतिद्वंद्वी को 108 वोटों से हराया। विजेता को प्राप्त कुल वोटों की संख्या कितनी थी?

Ans × 1.554

- **2**. 324
- × 3. 432
- × 4. 234
- Q.86 एक व्यक्ति के व्यय और बचत का अनुपात 7 : 3 है। यदि आय में 25% की वृद्धि होती है और बचत में 8% की वृद्धि होती है, तो उसके व्यय में कितने प्रतिशत (1 दशमलव स्थान तक पूर्णांकित) की वृद्धि होती है?

Ans × 1. 35.1%

- × 2. 33.2%
- **×** 4. 31.5%
- Q.87 मेरी आयु मेरे पुत्र की आयु की तीन गुना है। चार वर्ष बाद, मेरी आयु मेरे पुत्र की आयु की ढाई गुना हो जाएगी। मैं कितने वर्ष का हूँ और मेरे पुत्र की आयु कितनी है?

Ans 🗙 1. 40 वर्ष और 10 वर्ष

- 🗶 2. 50 वर्ष और 20 वर्ष
- 🗙 3. 45 वर्ष और 15 वर्ष



Q.88 एक एथलीट को एक दूरी पैदल तय करने और साइकिल से वापस शुरूआती स्थान पर आने में 8 घंटे 30 मिनट का समय लगता है। यदि दोनों तरफ (जाना-आना) से पैदल चलने में उसे 9 घंटे 45 मिनट का समय लगता है, तो दोनों तरफ (जाना-आना) साइकिल चलाने में उसे कितना समय लगेगा?

Ans 🗙 1. ७ घंटे ५० मिनट

✓ 2. 7 घंटे 15 मिनट

🗙 3. ७ घंटे ३० मिनट

🗙 4. ७ घंटे ४५ मिनट

Q.89 एक पाइप किसी टैंक को दूसरे पाइप की तुलना में तीन गुना तेज़ी से भर सकता है। यदि दोनों पाइप मिलकर टैंक को 24 मिनट में भर सकते हैं, तो धीमे पाइप द्वारा अकेले टैंक को भरने में कितना समय लगेगा?

Ans × 1.45 मिनट

√ 2.96 मिनट

imes 3. $_{12}\frac{1}{4}$ मिनट

 \times 4.13 $\frac{1}{3}$ मिनट

Q.90 मोहम्मद ने एक दुकान से ₹1,135 में 51 किताबें खरी<mark>दी औ</mark>र दूसरी दुकान से ₹910 में 49 किताबें खरीदी। प्रति किताब उसके द्वारा भुगतान की गई औसत कीमत (₹ में) कितनी है?

Ans × 1. 20.25

× 2. 20.65

× 3. 20.95

4. 20.45

Q.91 एक वस्तु का अंकित मूल्य उसके क्रय मूल्य से 175% अधिक है। कुछ छूट देने के बाद भी दुकानदार को 32% का लाभ प्राप्त होता है। दुकानदार द्वारा दी गई छूट का प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

Ans × 1. 55%

× 2.54%

× 3.49%

√ 4. 52%

Q.92 $_{30} \times _{8} \times _{765} \div \sqrt{_{2025}} = _{y} + _{540}$ को संतुष्ट करने वाले y का मान ज्ञात कीजिए।

Ans 1. 3540

× 2. 3541

× 3. 3531

× 4. 3530





Q.93 एक व्यापरी दो वस्तुएं X और Y प्रत्येक को ₹500 में खरीदता है। वह उनमें से प्रत्येक पर समान मूल्य अंकित करता है। वह वस्तु X को 25% और 24% की दो क्रमिक छूट देकर बेचता है और फिर भी ₹438 का लाभ अर्जित करता है। यदि वह वस्तु Y को 43% की एकल छूट पर बेचता है, तो Y पर लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

Ans × 1. 86%

× 2. 86.6%

√ 3. 87.6%

× 4. 87%

Q.94 किसी वस्तु को ₹19 में बेचने पर एक व्यापारी को 10% का लाभ होता है। उसे वस्तु का विक्रय मूल्य (₹ में, दशमलव के दो स्थान तक पूर्णांकित) कितना बढ़ाना चाहिए, ताकि उसे 30% का लाभ हो सके?

Ans × 1. 5.45

2. 3.45

 \times 3. 4.45

× 4. 6.45

Q.95 The cost of the watch is increased by 20% on the first day and decreased by 10% on the second day. What is the percentage increase/decrease?

Ans \checkmark 1. 8% increase

× 2.8% decrease

× 3. 10% increase

× 4. 10% decrease

Q.96 एक खुदरा विक्रेता ₹180 में एक इलेक्ट्रॉनिक वस्तु खरीदता है। उसपर उपरिव्यय ₹20 है। वह उस इलेक्ट्रॉनिक वस्तु को ₹360 में बेचता है और x% लाभ अर्जित करता है। x का मान ज्ञात कीजिए।

Ans 🕡 1.80

× 2. 100

× 3. 70

x 4. 60



Q.97 कोई नाव स्थिर जल में 16 km/hr की चाल से चल सकती है। धारा की चाल 4 km/hr है। नाव को धारा की दिशा में 8 km की दूरी तय करने और उसी स्थान पर वापस लौट कर आने में कितना समय (मिनटों में) लगेगा?

Ans × 1. 72

× 2.60

3. 64

× 4. 68

Q.98 लुईस, माइकल और चार्ल्स एक निश्चित कार्य को क्रमशः 16, 36 और 24 दिनों में पूरा कर सकते हैं। तीनों ने एक साथ कार्य शुरू किया। लुईस ने 2 दिन बाद कार्य छोड़ दिया और माइकल ने कार्य पूरा होने से ठीक 4 दिन पहले कार्य छोड़ दिया। कार्य पूरा होने में लगे कुल दिनों की संख्या ज्ञात कीजिए।

Ans × 1. 19.4

x 2. 11.2

× 3. 8.3

4. 14.2

Q.99 निम्नलिखित का मान ज्ञात कीजिए:

$$1850 - [450 - \{210 - (90 - 80 - 9)\}]$$

Ans × 1. 1539

× 2. 1469

× 3. 1684

4. 1609

Q.100 7 वर्ष पहले, A, B और C की औसत आयु 28 वर्ष थी। अब से 7 वर्ष बाद, A और C की औसत आयु 18 वर्ष होगी। अब से 7 वर्ष बाद B की आयु (वर्षों में) कितनी होगी?

Ans × 1.89

× 2.87

× 3. 91

4. 90