



Recruitment of SI in CAPFs ASI in CISF and SI in Delhi Police **Examination 2020 Paper I**

Roll No. Candidate Name	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	25/11/2020
Exam Time	10:00 AM - 12:00 PM
Subject	SI CPO Examination 2020

Section: General Intelligence and Reasoning

Q.1 निम्न संख्या-श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?

34, 42, 50, 56, 62, 66, ?

Ans X 1. 66

X 2. 72

3. 70

X 4. 68

Question ID: 6549782474

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.2 दिए गए चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं और एक भिन्न है। भिन्न अक्षर-समूह का चयन

Ans

✓ 1 YACE

X 2. UFTG

X 3. SHRI

X 4. WDVE

Question ID: 6549782458

Status : Answered





Q.3	उस आकृति का चयन करें, जो निम्न आकृति शृंखला में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगी।	
	LYL?	
Ans	X 1.	
	X 2.	
	✓ 3. ←	
	X 4.	
	Question ID : 6549782490	
	Status : Answered Chosen Option : 2	
Q.4	उस विकल्प का चयन करें, जिसका तीसरे अक्षर-समूह से वही संबंध है, जो दूसरे अक्षर-समूह का पहले अक्षर-समूह से	
	TEAL CLICK - LAYOF INC - FLOTINGS	
Ans	JEALOUSY: LAYSEJUO:: FUSEWIRE:	
	X 2. ESUFERIW	
	X 3. EEFIRSUW	
	✓ 4. ESERUFIW	
		\neg
	Question ID : 6549782461 Status : Answered	
	Chosen Option : 4	
Q.5	उस वेन आरेख का चयन करें, जो निम्न वर्गों के बीच संबंध को सर्वश्रेष्ठ रूप से दर्शाता है।	
Ans	लड़िकयां, टेनिस खिलाड़ी, लड़के	
7	▼ 1.	
	× 2.	
	× 3.	
	× 4.	
	Question ID : 6549782502	\neg
	Status : Answered	
	Chosen Option: 2	





0.6	
Q.0	उस विकल्प का चयन करें, जो नीचे दी गई आकृति में अंतर्निहित है? (घूर्णन (रोटेशन) की अनुमति नहीं है)
Ans	
	1 .
	X 2.
	X 3.
	× 4.
	Question ID : 6549782493 Status : Answered
	Chosen Option: 1
Q.7	
	उस अक्षर-समूह का चयन करें, जो निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगा।
	PMJ, EBY, TQN, ?
Ans	X1 HFD
	✓ 2. IFC
	X 3. IGE
	X 4. JGD
	Question ID : 6549782453
	Status : Answered
	Chosen Option : 2
Q.8	वह कौन-सी संख्या है, जिसे उसी संख्या में 14 बार जोड़ने पर 195 आता है?
Ans	X 1. 14
	✓ 2. 13
	× 3. 15
	× 4. 16
	Question ID : 6549782477
	Status : Answered Chosen Option : 2





Q.9 उस विकल्प का चयन करें, जो निम्न शब्दों के तार्किक एवं अर्थपूर्ण क्रम विन्यास को दर्शाता है।

- 1. उत्तर लेखन
- 2. उत्तर पुस्तिका
- 3. प्रवेश पत्र
- 4. प्रश्न पत्र
- 5. परीक्षा प्रपत्र

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

X 2. 3-5-2-4-1

X 3. 5-2-3-1-4

X 4. 3-2-4-1-5

Question ID: 6549782456 Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.10 दिए गए पैटर्न को ध्यान से पढ़ें और उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आ सकती है?

18	21	24
24	11	27
12	?	16
16	22	18

Ans X 1. 38

X 2. 36

X 3. 32

4. 42

Question ID: 6549782486 Status: Answered

Chosen Option: 1

निम्न संख्या-श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?

16, 28, ?, 46, 52

Ans X 1. 40

X 2. 42

X 3. 36

√ 4. 38

Question ID: 6549782473

Status : Answered





Q.12 निम्न संख्या-श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?

24, 61, 122, 213, ?

- Ans X 1. 334
 - X 2. 337
 - X 3. 343
 - √ 4. 340

Question ID: 6549782476

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.13 पांच छात्र J, K, L, M और N श्यामपट्ट (व्लैकबोर्ड) की ओर मुंह करके एक वेंच पर बैठे हुए हैं। K, M के बिलकुल बगल में दाहिनी ओर बैठा है, जो विलकुल बाई ओर है। यदि J, L के ठीक बाई ओर लेकिन N के ठीक टाई ओर बैठा हुआ है, तो बेंच के बीच में कौन बैठा हुआ है?

- Ans X 1. L
 - X 2. K
 - X 3. J
 - √ 4. N

Question ID: 6549782467 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.14 एक आदमी की तस्वीर की ओर इशारा करते हुए रवीश ने कहा, "में अपने माता-पिता <mark>की इकला</mark>ती संतान हूँ लेकिन उस आदमी के पिता मेरे पिता के पुत्र हैं"। उस चित्र बाले आदमी का रबीश से क्या संबंध है?

Ans

- 🗸 1. पुत्र
- **X** ^{2.} पिता
- 🔀 ३. चचेरा भाई
- X 4. भतीजा

Question ID: 6549782469

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.15 दिए गए पैटर्न को ध्यानपूर्वक पढ़ें और उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आ सकती है?

8	27	32	16
12	18	16	20
18	12	7	25

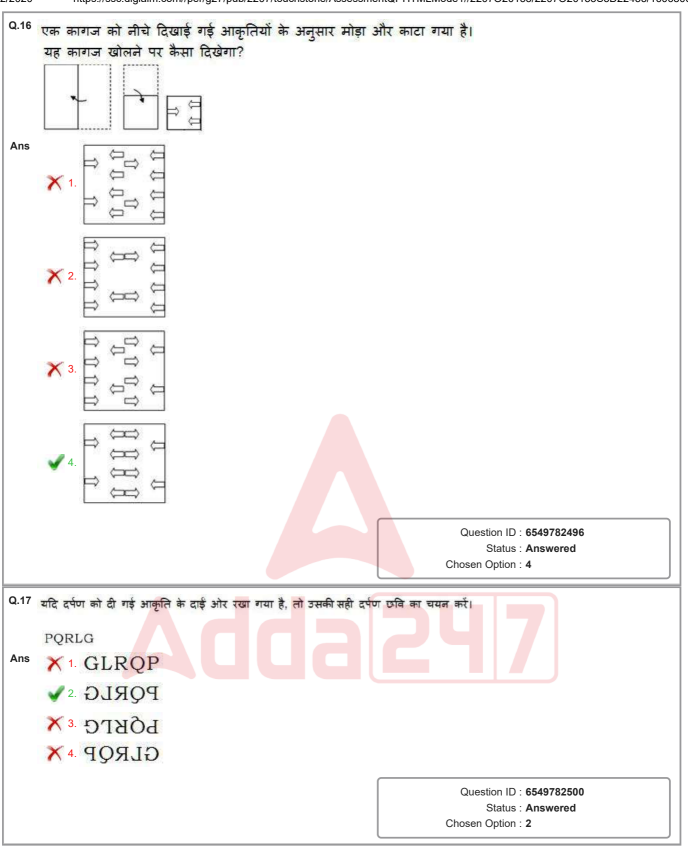
- Ans 🗸 1. 8
 - X 2. 10
 - X 3. 12
 - X 4. 14

Question ID: 6549782485

Status: Answered











Q.18 उस अक्षर-समूह का चयन करें, जो निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगा। EBF, JGK, OLP, ? Ans X 1. ZWC X 2. AXE √ 3. TQU X 4. YVC Question ID: 6549782454 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.19 यदि दर्पण को दी गई आकृति के दाईं ओर रखा गया है, तो उसकी सही दर्पण छवि का चयन करें। Ans Question ID: 6549782499 Status : Answered Chosen Option: 3 Q.20 उस अक्षर-समूह का चयन करें, जो निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगा। SAG, KSY, CKQ, ? Ans V 1. SAG X 2. UZF X 3. UAG X 4. RZF Question ID: 6549782455 Status: Answered Chosen Option : 3





20/12/2020

https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S5D22455/1606806

Q.21 एक निश्चित कूट आषा में 'how are you' के लिए '639', 'are you fine today' के लिए '6453' और 'stay fine' के लिए '58' कूट है। इस कूट भाषा में 'today' के लिए क्या कूट होगा?

Ans 1.4

X 2. 6

X 3. 5

X 4. 8

Question ID: 6549782462

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.22 दिए गए पैटर्न को ध्यान से पढ़ें और उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आ सकती है।

12	33	28
9	12	?
13	40	17

Ans

X 1. 15

X 2. 51

3. 61

X 4. 16

Question ID: 6549782487

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.23 यदि एक निश्चित कूट भाषा में CHICANERY को DNODTHVKS के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कुट भाषा में CRANE को किस रूप में लिखा जाएगा?

Ans 🗸 1. DKTHV

X 2. HKSHO

X 3. DOTKV

X 4. CJSGU

Question ID: 6549782464

Status: Answered





Q.24 दो कथन और उनके बाद दो निष्कर्ष । और ॥ दिए गए हैं। यह मानते हुए कि दिए गए कथन सत्य हैं, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन-सा/कौन-से निष्कर्ष तार्किक रूप से दिए गए कथनों का अनुसरण करता है/करते हैं?

कथनः

कुछ बिल्लियां चूहे हैं। सभी चूहे चुहिया हैं।

निष्कर्षः

- ।. कुछ बिल्लियां चुहिया हैं।
- ॥. कुछ चुहिया बिल्लियां हैं।

Ans

- 🗶 1. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।
- √ 2. | और | I, दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।
- 🔀 3. न तो निष्कर्ष । और न ही ॥ अनुसरण करता है।
- 🔀 4 केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

Question ID: 6549782471

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.25 एक फॉर्म पर कुछ रखवालों के साथ 48 बत्तखें, 42 बकरियां और 10 गायें हैं। यदि पैरों की कुल संख्या, सिरों की कुल संख्या से 216 अधिक है, तो फॉर्म पर रखवालों की संख्या कितनी है?

Ans

- **√** 1. 12
- X 2. 8
- X 3. 10
- X 4. 14

Question ID: 6549782479

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.26 एक ही पासे की तीन भिन्न स्थितियों को नीचे दर्शाया गया है। संख्या 6 वाले फलक के विपरीत फलक पर कौन-सी संख्या होगी?



Ans

- X 1. 5
- **2**. 2
- X 3. 4
- X 4. 3

Question ID: 6549782498

Status: Answered





Q.27 उस विकल्प का चयन करें, जिसकी संख्याओं के बीच वहीं संबंध है, जो दिए गए संख्या युग्म की संख्याओं के बीच है?

Ans 🗸 1. 68 : 54

× 2. 64 : 56

X 3. 77 : 64

X 4. 76 : 62

Question ID: 6549782480

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.28 पांच सदस्यों के एक परिवार में P, Q की वहन और R, Q की माँ है। S, R के पिता और T, S की माँ है। P का S से क्या संबंध है?

Ans

★ 1. H
ĭ

※ 2. पुत्री

X 3. भतीजी/भांजी

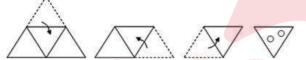
√ 4. पोती/गतिन

Question ID: 6549782470

Status: Answered

Chosen Option: 2

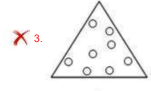
Q.29 एक कागज को नीचे दिखाई गई आकृतियों के अनुसार मोड़ा और काटा गया है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखेगा?

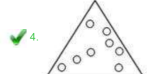


Ans









Question ID: 6549782495

Status: Answered





Q.30 निम्न शब्दों को तार्किक और अर्थपूर्ण ढंग से ट्यवस्थित करने वाले विकल्प का चयन

करें।

- 1. हवेली (Mansion)
- 2. क्टीर (Cottage)
- 3. ਸ਼ਵ਼ਕ (Palace)
- 4. कक्ष (Cabin)
- 5. ग्राम्यगृह (Villa)

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

Question ID: 6549782457 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.31 यदि '+' को 'x' और '-' को '+' से आपस में बदल दिया जाए, तो निम्न में से कौन-सा समीकरण सही होगा?

Ans
$$\times$$
 1. $18 \div 6 + 24 - 4 \times 64 = 50$

$$\times$$
 2. 18 + 6 ÷ 24 - 4 × 64 = 50

$$\checkmark$$
 3. $18 + 6 \times 24 - 4 \div 64 = 50$

$$\times$$
 4. 18 - 6 × 24 + 4 ÷ 64 = 50

Question ID: 6549782481

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.32 एक निश्चित कूट भाषा में 'Read this book' के लिए '689', 'This book is useful' के लिए '9675' और 'Useful book is good' के लिए '5479' कूट है। इस कूट भाषा में 'This book is good' के लिए क्या कूट होगा?

X 2. 8495

√ 3. 4965

X 4. 7859

Question ID: 6549782463

Status: Answered

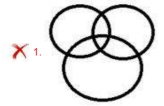




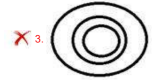
Q.33 उस वेन आरेख का चयन करें, जो निम्न वर्गों के बीच सर्वश्रेष्ठ संबंध को दर्शाता है।

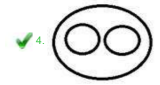
आलू, सब्जी, गाजर

Ans









Question ID : 6549782501 Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.34 जॉन होटल से निकलकर सीधे गया और 3 km चलने के बाद बाएं मुड़कर उसी दिशा में बिंदु X तक पहुँचने के लिए 5 km चला। यहाँ से वह दाएं मुड़ा और 4 km चला, वह फिर से दाएं मुड़ा और 4 km और चला। वहाँ से बिंदु X तक पहुँचने के लिए मुड़ा और सीधे चला। यदि अब जॉन उत्तर-पश्चिम दिशा की ओर जा रहा है, तो वह होटल से निकलकर किस दिशा में चला था?

Ans

★ 1. 3cat

X 2. पश्चिम

🗙 ३. दक्षिण-पूर्व

√ 4. पूर्व

Question ID : 6549782489

Status : **Answered**





Q.35	दिए गए पैटर्न	को ध्य	यान से	पर्दे	और :	उस	संख्या	का	चयन	कर्र,	जो	इसमें	प्रश्नवाचक	चिहन	(?)	के	स्थान	पर	आ
	सकती है?																		

46	12	30	28
32	16	7	30
54	10	29	35

- Ans X 1. 16
 - V 2. 18
 - X 3. 22
 - X 4. 20

Question ID: 6549782484 Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.36 उस विकल्प का चयन करें, जिसका तीसरे अक्षर-समूह से वहीं संबंध है, जो दूसरे अक्षर-समूह का पहले अक्षर-समूह से

ACTION : TCANOI : : BOTTLE : _____

- Ans X 1. EBLOTT
 - √ 2. TOBELT
 - X 3. OBTTEL
 - X 4. ELTTOB

Question ID: 6549782460 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.37 गणितीय चिहनों का वह सही अनुक्रम क्या होगा, जिसे निम्न समीकरण में • के स्थान पर रखने से समीकरण संतुलित हो जाएगा?

72*12*8*6*22 = 32

- Ans X 1. +, ÷, ×, -
 - X 2. ×, +, -, ÷
 - **√** 3. ÷, +, ×, −
 - X 4. ÷, -, ×, +

Question ID: 6549782483 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.38 दिए गए चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं, जबकि एक भिन्न है। भिन्न अक्षर-समूह का चयन करें।

Ans

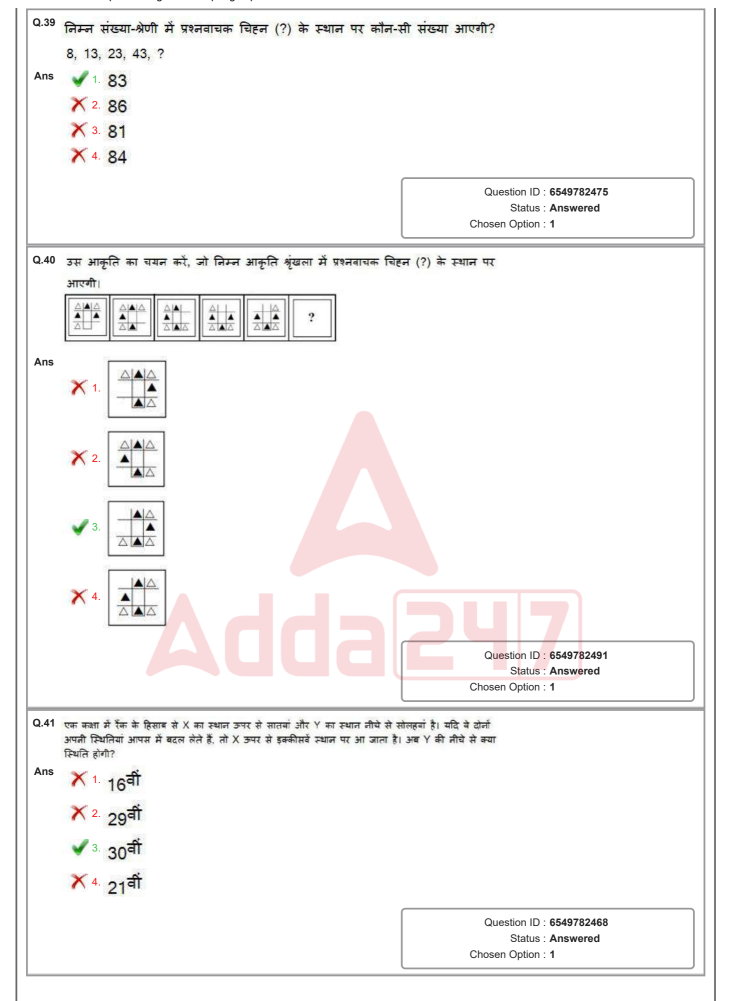
- ✓ 1. BSMK
- X 2. CQLJ
- X 3. GKDT
- X 4. DPNH

Question ID: 6549782459

Status: Answered











Q.42 तीन कथन और उनके बाद I, II और III तीन निष्कर्ष दिए गए हैं। यह मानते हुए कि दिए गए कथन मही हैं, भन्ने ही वे सामान्य रूप से जात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन-सा/से निष्कर्ष तार्किक रूप से कथन का अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन :

- सभी आवरण लाल हैं।
- II. सभी लाल पत्रिकाएँ हैं।
- III. कुछ पत्रिकाएँ पुस्तकें हैं।

निष्कर्ष :

- ।. कुछ पुस्तकें लाल हैं।
- II. क्छ पत्रिकाएँ आवरण हैं।
- III. कोई आवरण पुस्तक नहीं है।

Ans

- 🔀 1 केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।
- √ 2. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- 🔀 3. निष्कर्ष ॥ और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं।
- 🔀 4. निष्कर्ष । और II दोनों अनुसरण करते हैं।

Question ID: 6549782472

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.43 एक ही पासे की तीन भिन्न स्थितियों को नीचे दर्शाया गया है। A अक्षर <mark>वाले फलक के</mark> विपरीत फलक पर कौन-सा अक्षर होगा?



Ans

- X 1. B
 - X 2. E
- X 3. D
- √ 4. C

A Couestion

Question ID: 6549782497 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.44 निम्न समीकरण की किन दो संख्याओं और किन दो चिहनों को आपस में बदलने पर यह संतुलित हो जाएगा?

16 × 4 + 12 ÷ 4 - 15 = 59

Ans

- √ ¹ 16 और 12; + और -
- × 2. 4 और 12; × और ÷
- × 3. 15 और 16; × और +
- × 4 12 और 15; ÷ और -

Question ID: 6549782482

Status : Answered





20/12/2020

https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S5D22455/1606806

Q.45 यदि एक निश्चित कूट भाषा में FIXED को 86 और COMPANY को 101 के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में INTERIM को किस रूप में लिखा जाएगा?

Ans X 1. 99

X 2. 102

X 3. 101

√ 4. 100

Question ID: 6549782466

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.46 शाम को 5 बजे विद्यालय से घर वापस आते समय केतकी की परछाई उसके बायीं ओर बनती है। उसके घर से उसका विद्यालय किस दिशा में है?

Ans

√ 1. 3ca₹

X 2. 3 cat-ya

× 3. **दक्षिण**

🗡 ४. उत्तर-पश्चिम

Question ID: 6549782488

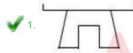
Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.47 उस विकल्प का चयन करें, जो नीचे दी गई आकृति में अंतर्निहित है? (घूर्णन (रोटेशन) की अनुमति नहीं है)



Ans









Question ID: 6549782494 Status: Answered





Q.48 यदि एक निश्चित कूट भाषा में OXBRIDGE को BDEGIORX के रूप में तिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में MOUTHFUL को किस रूप में लिखा जाएगा?

Ans

X 1 FLHMOTUV

√ 2. FHLMOTUU

X 3. FGLNOTUU

X 4. HFULMOUT

Question ID: 6549782465

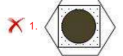
Status : Answered

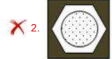
Chosen Option: 1

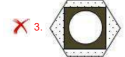
Q.49 उस आकृति का चयन करें, जो निम्न आकृति शृंखला में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगी।



Ans









Question ID : 6549782492 Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.50 एक माँ ने अपने बेटे से कहा, "जब तुम पैदा हुए थे तो मेरी आयु तुम्हारी वर्तमान आयु के बराबर थी"। यदि 5 वर्ष पहले, बेटे की आयु 16 वर्ष थी, तो माँ की वर्तमान आयु ज्ञात करें।

Ans

√ ¹. 42 वर्ष

X 2. 37 वर्ष

🗙 3. 38 वर्ष

X 4. 32 वर्ष

Question ID : 6549782478

Status: Answered

Chosen Option: 4

Section: General Knowledge and General Awareness





20/12/2020

https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S5D22455/1606806... which is a superior of the contraction of the

Q.1	अपने सामान्य अर्थ वाले प्रतीकों से, निम्न में से किसका उपयोग परमाणु द्रव्यमान इकाई को परिभाषित	
	करने के लिए मानक के रूप में किया जाता है?	

Ans

X 1. H-1

X 2. N-14

√ 3. C-12

X 4. O-8

Question ID: 6549782518

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.2 नेहरु स्मारक संग्रहालय एवं पुस्तकालय (Nehru Memorial Museum and Library) निम्न में से किस स्थान पर स्थित है?

Ans

🗶 १. कोलकाता



📝 ३. नई दिल्ली

🗶 ४. मुंबई

Question ID: 6549782503

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.3 निम्न में से कौन अल्फा कण को निरूपित करता है?

Ans

$$\chi$$
 3. 2_1 He

$$\times$$
 4. $^{2}_{2}$ He

Question ID : 6549782521 Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.4 निम्न राजनेताओं में से किसने अपने नाम से पहले 'बाबु' का इस्तेमाल किया?

Ans



🗶 ४. मोरारजी देसाई

Question ID: 6549782537

Status : Answered





Q.5	भारतीय मानक समय	_ अंश (डिग्री) पूर्व देशांतर के अनुरूप है।	
Ans	1. 85.5		
	2. 82.5		
	X 3. 79.5		
	X 4. 76.5		
			Question ID : 6549782527
			Status : Answered Chosen Option : 3
			Chesch Option : 0
Q.6	सती प्रथा को की गव	वर्नर-जनरलशिप के अधीन समाप्त किया गया था।	
Ans	🗸 1. लॉर्ड विलियम बेंटिक		
	🗶 २. लॉर्ड एलनबरो		
	🗶 ३. लॉर्ड मेटकाफ		
	🗶 ४. लॉर्ड ऑकलैंड		
			Question ID : 6549782536 Status : Answered
			Chosen Option : 1
		गरी के अनुसार संयुक्त राष्ट्र का महासचिव कौन	है?
Ans	🗶 1. बान की-मून		
	🗸 2. एंटोनियो गुटेरेस		
	🗶 ३. जेवियर पेरेज़ डे क्यूले	तेर 	
	🗶 ४. कर्ट वल्डहेम		
			0. 11. 12. 07.0700710
			Question ID : 6549782546 Status : Answered
			Chosen Option : 3
	20 25		
Q.8 Ans		ल्वेन (लगभग)	
Alis	1. 303		
	2. 130		
	★ 3. –30 ★ 4. –243		
	4. –243		
			Question ID : 6549782513
			Status : Answered
			Chosen Option : 2
Q.9	टिल्ली का ट्रमग शहर 'मीरी'	(Siri) द्वारा बनवाया गया था।	
Ans	1. अलाउद्दीन खिलजी	(आ) श्रारा वर्गवावा गया वा	
	🗙 2. फिरोजशाह तुगलक		
	३. शेरशाह सूरी		
	🗶 ४. पृथ्वीराज चौहान		
			Question ID : 6549782533
			Status : Answered
			Chosen Option : 2





Q.10	पहला भारतीय उपग्रह (सैटेलाइट), आर्यभट्ट, 19 अप्रैल को प्रक्षेपित किय	ग गया था।
Ans	1. 1976	
	× 2. 1974	
	X 3. 1977	
	4. 1975	
		Over 10 - 05 40700547
		Question ID : 6549782517 Status : Answered
		Chosen Option : 1
0.44	0 2 2 0 - 0 2 2 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2	
Ans	निम्न में से किस नदी का मुहाना कर्क रेखा के उत्तर में स्थित है? х 1. कृष्णा	
	✓ 2. सिंधु	
	X 3. गोदावरी	
	🗙 ४. महानदी	
	4. महागदा	
		Question ID : 6549782530
		Status : Answered Chosen Option : 1
		oncosii opasii i
	निम्न में से किसे शाहजहां द्वारा 'सुल्तान बुलंद इकबाल' की उपाधि दी <mark>गई</mark> थी?	
Ans	🗙 १. मुराद	
	🗶 2. যুजা	
	√ 3. दारा	
	🗶 ४. औरंगजेब	
		Question ID : 6549782531
		Status : Answered
		Chosen Option : 4
Q.13	सेक्रेन्यी त्योहार फरवरी म <mark>हीने</mark> में की <mark>अंगा</mark> मी जनजा <mark>ति</mark> द्वारा मनाया जा	ता है।
Ans	X 1. राजस्थान	
	🗙 २. महाराष्ट्र	
	✓ 4. नागालैंड	
		Question ID : 6549782506 Status : Answered
		Chosen Option : 4
	निम्न में से कौन-सा स्थान कुंभ मेले से संबंधित नहीं है?	
Ans	🗙 १. नासिक- त्र्यंबकेश्वर	
	🗙 २. हरिद्वार	
	🔀 3. ਰਾਂਗੀਜ	
	🗸 ४. पुरी	
		Question ID : 6549782505
		Status : Answered Chosen Option : 3





Ans	3.0	
	🗙 1. बैरीगाज़ा (बरुगाज़ा)	
	🗸 २. मुजिरिस	
	🗙 ३. पलूर	
	🗙 ४. ताम्रलिप्ति	
		Question ID : 6549782532
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
O 16	2020 में केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा स्वीकृत राष्ट्रीय शिक्षा नीति का मसौदा तै	प्राप्त करने के लिए मिपिट के
Q. 10	२०२० में फर्राय मात्रमंडल द्वारा स्वाकृत राष्ट्राय त्यांका नाति का मसादा त अध्यक्ष निम्न में से कौन थे?	वार करन के लिए सामात क
Ans	🗙 १. धर्मेंद्र प्रधान	
	🗙 २. आर.एस. सरकारिया	
	र् अ. मदन मोहन पूँछी	
	-	
	4. के. कस्तूरीरंगन	
		Question ID : 6549782548
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
	निम्न में से कौन-सी पुस्तक नीरद सी. चौधरी द्वारा नहीं लिखी गई है?	
Ans	🗸 1. ए पैसेज टू इंडिया	
	🗙 २. ऑटोबायोग्राफी ऑफ ऐन अननोन इंडियन	
	🔀 3. द कॉन्टिनेंट ऑफ सर्सी: ऐन एसे ऑन पीपुल्स ऑफ इंडिया	
	🗙 ४. स्कॉलर एक्स्ट्राऑर्डिनरी	
		Question ID : 6549782541
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
Q.18	वर्गिकी (Taxonomy) सं <mark>वर्ग के सं</mark> दर्भ में, 'स्तनपायी (मैमेलिया)' शब्द एर	कहै।
Ans	🗙 1. गण	
	11 11	
	🗶 २ ग्रांप	
	х 2. संघ	
	√ 3. वर्ग	
	√ 3. वर्ग	Question ID : 6549792546
	√ 3. वर्ग	Question ID : 6549782516 Status : Answered
	√ 3. वर्ग	
	४ 3. वर्ग ४ 4. कुल	Status : Answered Chosen Option : 2
Q.19	3. वर्ग X 4. कुल 'Those Days' साहित्य अकादमी प्रस्कार प्राप्त ऐतिहासिक उपन्यास	Status : Answered Chosen Option : 2
	✓ 3. वर्ग✗ 4. कुल'Those Days' साहित्य अकादमी पुरस्कार प्राप्त ऐतिहासिक उपन्यास मूल रूप से किसके द्वारा लिखा गया था?	Status : Answered Chosen Option : 2
Q.19 Ans	 3. वर्ग 4. कुल 'Those Days' साहित्य अकादमी पुरस्कार प्राप्त ऐतिहासिक उपन्यास मूल रूप से किसके द्वारा लिखा गया था? 1. सुमित्रानंदन पंत 	Status : Answered Chosen Option : 2
	 3. वर्ग 4. कुल 'Those Days' साहित्य अकादमी पुरस्कार प्राप्त ऐतिहासिक उपन्यास मूल रूप से किसके द्वारा लिखा गया था? 1. सुमित्रानंदन पंत 2. नंदिता दास 	Status : Answered Chosen Option : 2
	 3. वर्ग 4. कुल 'Those Days' साहित्य अकादमी पुरस्कार प्राप्त ऐतिहासिक उपन्यास मूल रूप से किसके द्वारा लिखा गया था? 1. सुमित्रानंदन पंत 	Status : Answered Chosen Option : 2
	 3. वर्ग 4. कुल 'Those Days' साहित्य अकादमी पुरस्कार प्राप्त ऐतिहासिक उपन्यास मूल रूप से किसके द्वारा लिखा गया था? 1. सुमित्रानंदन पंत 2. नंदिता दास 	Status : Answered Chosen Option : 2
	 ✓ 3. वर्ग ★ 4. कुल 'Those Days' साहित्य अकादमी पुरस्कार प्राप्त ऐतिहासिक उपन्यास मूल रूप से किसके द्वारा लिखा गया था? ★ 1. सुमित्रानंदन पंत ★ 2. नंदिता दास ★ 3. भारतेन्दु हरिश्चंद्र 	Status : Answered Chosen Option : 2
	 ✓ 3. वर्ग ★ 4. कुल 'Those Days' साहित्य अकादमी पुरस्कार प्राप्त ऐतिहासिक उपन्यास मूल रूप से किसके द्वारा लिखा गया था? ★ 1. सुमित्रानंदन पंत ★ 2. नंदिता दास ★ 3. भारतेन्दु हरिश्चंद्र 	Status : Answered Chosen Option : 2 का अनुवादित संस्करण है, जिसे Question ID : 6549782540
	 ✓ 3. वर्ग ★ 4. कुल 'Those Days' साहित्य अकादमी पुरस्कार प्राप्त ऐतिहासिक उपन्यास मूल रूप से किसके द्वारा लिखा गया था? ★ 1. सुमित्रानंदन पंत ★ 2. नंदिता दास ★ 3. भारतेन्दु हरिश्चंद्र 	Status : Answered Chosen Option : 2 का अनुवादित संस्करण है, जिसे





Q.20 भारत एक पूर्ण सदस्य के रूप में शंघाई सहयोग संगठन (SCO) में अ शामिल हुआ था?	
Ans X 1. 2018	
2. 2015	
3. 2017	
X 4. 2016	
• •	
	Question ID : 6549782545
	Status : Answered Chosen Option : 2
Q.21 प्रथम स्टार गिल्ड अवॉर्ड्स समारोह वर्ष में मुंबई में आयोजि ^	त किया गया था।
Ans X 1. 2007	
2. 2006	
3. 2004	
4. 2005	
	Question ID : 6549782538
	Status : Answered
	Chosen Option : 3
2. वित्त मंत्रालय3. कौशल विकास एवं उद्यमिता मंत्रालय	
3. कौशल विकास एवं उद्यमिता मंत्रालय 4. सामाजिक न्याय एवं सशक्तिकरण मंत्रालय 2.23 जैविक विविधता सम्मेलन के संदर्भ में, पक्षों के सम्मेलन की ग्यारहवीं आयोजित की गई थी। Ans 1. हैदराबाद 2. कैंडी 3. ढाका	Question ID : 6549782512 Status : Answered Chosen Option : 2
3. कौशल विकास एवं उद्यमिता मंत्रालय 4. सामाजिक न्याय एवं सशक्तिकरण मंत्रालय 2.23 जैविक विविधता सम्मेलन के संदर्भ में, पक्षों के सम्मेलन की ग्यारहवीं आयोजित की गई थी। Ans 1. हैदराबाद 2. कैंडी	Status : Answered Chosen Option : 2
3. कौशल विकास एवं उद्यमिता मंत्रालय 4. सामाजिक न्याय एवं सशक्तिकरण मंत्रालय 2.23 जैविक विविधता सम्मेलन के संदर्भ में, पक्षों के सम्मेलन की ग्यारहवीं आयोजित की गई थी। Ans 1. हैदराबाद 2. कैंडी 3. ढाका	Status : Answered Chosen Option : 2 ं बैठक अक्टूबर 2012 में में Question ID : 6549782523
3. कौशल विकास एवं उद्यमिता मंत्रालय 4. सामाजिक न्याय एवं सशक्तिकरण मंत्रालय 2.23 जैविक विविधता सम्मेलन के संदर्भ में, पक्षों के सम्मेलन की ग्यारहवीं आयोजित की गई थी। Ans 1. हैदराबाद 2. कैंडी 3. ढाका	Status : Answered Chosen Option : 2 ं बैठक अक्टूबर 2012 में में
2.23 जैविक विविधता सम्मेलन के संदर्भ में, पक्षों के सम्मेलन की ग्यारहवीं आयोजित की गई थी। Ans 1. हैदराबाद 2. कैंडी 3. ढाका 4. शंघाई	Status : Answered Chosen Option : 2 Question ID : 6549782523 Status : Answered Chosen Option : 1
2.23 जैविक विविधता सम्मेलन के संदर्भ में, पक्षों के सम्मेलन की ग्यारहवीं आयोजित की गई थी। Ans 1. हैदराबाद 2. कैंडी 3. ढाका 4. शंघाई	Status : Answered Chosen Option : 2 Question ID : 6549782523 Status : Answered Chosen Option : 1
2.23 जैविक विविधता सम्मेलन के संदर्भ में, पक्षों के सम्मेलन की ग्यारहवीं आयोजित की गई थी। Ans 1. हैदराबाद 2. कैंडी 3. ढाका 4. शंघाई 2.24 बैंकिंग क्षेत्र के संदर्भ में, IFSC में 'F' का उपयोग किसके लिए किया कि कि कि किया कि किया कि किया कि	Status : Answered Chosen Option : 2 Question ID : 6549782523 Status : Answered Chosen Option : 1
2.23 जैविक विविधता सम्मेलन के संदर्भ में, पक्षों के सम्मेलन की ग्यारहवीं आयोजित की गई थी। Ans 1. हैदराबाद 2. कैंडी 3. ढाका 4. शंघाई 2. 1. Forum (फ़ोरम) 2. Fiscal (फिस्कल)	Status : Answered Chosen Option : 2 Question ID : 6549782523 Status : Answered Chosen Option : 1
2.23 जैविक विविधता सम्मेलन के संदर्भ में, पक्षों के सम्मेलन की ग्यारहवी आयोजित की गई थी। Ans 1. हैदराबाद 2. केंडी 3. ढाका 4. शंघाई 2.24 वैंकिंग क्षेत्र के संदर्भ में, IFSC में 'F' का उपयोग किसके लिए किया कि	Status : Answered Chosen Option : 2 Question ID : 6549782523 Status : Answered Chosen Option : 1
2.23 जैविक विविधता सम्मेलन के संदर्भ में, पक्षों के सम्मेलन की ग्यारहवीं आयोजित की गई थी। Ans 1. हैदराबाद 2. कैंडी 3. ढाका 4. शंघाई 2.1. Forum (फ़ोरम) 2. Fiscal (फिस्कल)	Status : Answered Chosen Option : 2 Question ID : 6549782523 Status : Answered Chosen Option : 1
2.23 जैविक विविधता सम्मेलन के संदर्भ में, पक्षों के सम्मेलन की ग्यारहवी आयोजित की गई थी। Ans 1. हैदराबाद 2. कैंडी 3. ढाका 4. शंघाई 2.1 किंदराबाद 2.2 कैंडी 3. ढाका 4. शंघाई 2.3 केंडी 3. ढाका 4. शंघाई 3. ढाका 3. ढाका 4. शंघाई	Status : Answered Chosen Option : 2 Question ID : 6549782523 Status : Answered Chosen Option : 1





Q.25 कैथोड किरणें की एक किरण हैं।	
Ans 🔀 1. प्रोटॉन	
🔀 २. पॉज़िट्रॉन	
🗙 ३. न्यूट्रॉन	
🗸 4. इलेक्ट्रॉन	
	Question ID : 6549782519
	Status : Answered
	Chosen Option : 3
Q.26 ऊष्मीय ऊर्जा की एक कैलोरी यांत्रिक ऊर्जा की लगभग जूल्स के बराबर	: होती है।
Ans 1.4.2	
× 2.2.4	
X 3. 0.24	
× 4. 0.48	
	Question ID : 6549782514
	Status : Answered
	Chosen Option : 3
Q.27 साहित्य अकादमी पुरस्कार वर्ष में आरंभ किया गया था। Ans	
	Over the ID OF SOCIOES
	Question ID : 6549782504 Status : Answered
	Chosen Option : 1
Q.28 गुरुत्वाकर्षण के खिंचाव के प्रत्युत्तर में, क्रमशः शाखाओं और जड़ों की ऊर्ध्वगामी को कहा जाता है। Ans X 1. जलानुवर्तन X 2. प्रकाशानुवर्तन X 3. रसायनानुवर्तन 4. गुरूत्वानुवर्तन	और अधोगामी वृद्धि
	Question ID : 6549782524 Status : Answered Chosen Option : 2
Q.29 निम्न में से कौन-से राज्य 1987 में भारतीय संघ के 23वें, 24वें और 25वें राज्य के आए? Ans X 1. महाराष्ट्र, गुजरात, राजस्थान 2. मिजोरम, अरुणाचल प्रदेश, गोवा X 3. उत्तराखंड, झारखंड, छत्तीसगढ़ X 4. मणिपुर, त्रिपुरा, मेघालय	रूप में अस्तित्व में
	Question ID : 6549782547 Status : Answered Chosen Option : 4





20/12/2020

https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S5D22455/1606806...

Q.30	'मोहन उक्रापांडियन' का नाम निम्न में से किस खेल से संबंधित है?	
Ans	🗸 1. वॉलीबॉल	
	× 2. g ĭðl	
	🗶 ३. कबड्डी	
	🗙 ४. बास्केटबॉल	
		Question ID : 6549782551 Status : Answered
		Chosen Option : 4
	अष्टमुडी आर्द्रभूमि (झील) में स्थित है।	
Ans	1. तमिलनाडु	
	🗙 2. कर्नाटक	
	√ 3. केरल	
	🗙 ४. असम	
		Question ID : 6549782528
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
Q.32	'क्रॉस्ड स्वॉर्ड्स पाकिस्तान, इटस आर्मी ऐंड द वॉर विदिन' (Crossed Swords:	Pakistan, Its Army
	'क्रॉस्ड स्वॉर्ड्स पाकिस्तान, इट्स आर्मी ऐंड द वॉर विदिन' (Crossed Swords: and the War Within) पुस्तक के लेखक कौन है?	,
Ans	🗙 1. एस.डी मुनि	
	🗙 २. जे.एन. दीक्षित	
	🗸 ३. शुजा नवाज	
	🗙 ४. शशि थरूर	
		Question ID : 6549782542
		Status : Answered
		Chosen Option: 3
Q.33	निम्न में से कौन-सा जल निकाय पाक जलडमरूमध्य (Palk Strait) के सबसे नि	कर है?
Ans	X 1. चिल्का झील	
	🗙 2. माहिम की खाड़ी	
	✓ 3. मन्नार की खाड़ी	
	🗙 ४. खंभात की खाड़ी	
	4. Gild 41 Giçi	
		Question ID : 6549782529
		Status : Answered Chosen Option : 2
		555 5p5 2
Q.34	'दी नेम यू कैन बैंक अपॉन (The Name you can Bank Upon)' निम्न में से कि	स बैंक का स्लोगन है?
Ans	🗙 1. केनरा बैंक (Canara Bank)	
	🗡 2. एच. डी. एफ़. सी. बैंक (HDFC Bank)	
	🔀 3. स्टेट बैंक ऑफ इंडिया (State Bank of India)	
	🗸 4. पंजाब नैशनल बैंक (Punjab National Bank)	
		0 11 12 22 22 22 22
		Question ID: 6549782509 Status: Answered
		Chosen Option : 3
1		





20/12/2020

https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S5D22455/1606806...

हुआ।	भारत संयुक्त राष्ट्र में शामिल
Ans 🗙 1. मई, 1946	
🔀 2. फरवरी, 1946	
3 . अक्टूबर, 1945	
🗶 4. दिसंबर, 1945	
	Question ID : 6549782543
	Status : Answered
	Chosen Option : 2
2.36 ग्रीष्मकालीन ओलंपिक खेल 2012 में भारत ने कुल कितने पदक जीते?	
Ans 1.6	
X 2. 2	
X 3.3	
× 4.4	
	Question ID : 6549782549
	Status : Answered
	Chosen Option : 4
2.37 निम्न में से कौन-सा राज्य ओडिशा के साथ अपनी सीमा को साझा न <mark>हीं क</mark>	रता है?
Ans 🗶 1. छत्तीसगढ़	
🗶 २. झारखंड	
🗶 3. पश्चिम बंगाल	
🗸 4. बिहार	
	Question ID : 6549782526
	Status : Answered
	Chosen Option : 4
Q.38 निम्न में से कौन-सा बांध <mark>कृष्णा</mark> नदी पर <mark>बनाया गया है?</mark>	
Ans 🗙 1. हीराकुंड	
🗸 2. नागार्जुन सागर	
🔀 ३. भाखड़ा नांगल	
🗙 ४. टिहरी	
1.1564	
	Out of the ID
	Question ID : 6549782525 Status : Answered
	Status : Answered
Q.39 "शिशु" "किशोर" और "तरूण" के तहत ऋणों के प्रकार है।	Status : Answered
2.39 "शिशु" "किशोर" और "तरूण" के तहत ऋणों के प्रकार है। Ans 💢 1. प्रधानमंत्री सुरक्षा बीमा योजना	Status : Answered
2.39 "शिशु" "किशोर" और "तरूण" के तहत ऋणों के प्रकार है। Ans X 1. प्रधानमंत्री सुरक्षा बीमा योजना 2. प्रधानमंत्री मुद्रा योजना	Status : Answered
2.39 "शिशु" "किशोर" और "तरूण" के तहत ऋणों के प्रकार है। Ans	Status : Answered
Q.39 "शिशु" "किशोर" और "तरूण" के तहत ऋणों के प्रकार है। Ans	Status : Answered Chosen Option : 4
Q.39 "शिशु" "किशोर" और "तरूण" के तहत ऋणों के प्रकार है। Ans	Status : Answered





Q.40 निम्न में से कौन-सी जगह हेमिस मठ के सबसे निकट है?	
Ans 🗙 1. गंगटोक	
🗙 2. दार्जिलिंग	
🗸 3. लेह	
🗙 ४. धर्मशाला	
	Question ID : 6549782507
	Status : Answered
	Chosen Option : 2
Q.41 फीफा विश्व कप 2022 किस देश में आयोजित होने वाला है?	
Ans X 1. कुवैत	
🗙 2. सऊदी अरब	
※ 3. इराक	
🗸 ४. क़तर	
	Question ID : 6549782550
	Status : Answered
	Chosen Option : 1
Q.42 लाल बहादुर शास्त्री से तक भारत के प्रधानमंत्री पद <mark>पर र</mark> हे।	
Ans 1. 1964; 1966	
2. 1977; 1979	
3. 1980; 1984	
× 4. 1966; 1977	
	0 11 15 0710700711
	Question ID : 6549782544 Status : Answered
	Chosen Option : 1
Q.43 एक स्वस्थ्य व्यक्ति के प्रत्ये <mark>क</mark> mI रक्त <mark>में 12-16 ग्राम ही</mark> मोग्लोबिन होत	ा है।
Ans X 1. 1000	
√ 2. 100	
3. 100000	
× 4. 10000	
	0 11 10 0000000
	Question ID : 6549782515 Status : Answered
	Chosen Option : 1
Q.44 मंगलयान मिशन को किस रॉकेट द्वारा प्रक्षेपित किया गया था?	
Ans X 1. GSLV MkIII	
X 2. PSLV-C35	
X 3. PSLV-C38	
✓ 4. PSLV-C25	
*	
	Question ID : 6549782520 Status : Answered
	Chosen Option : 4





Ans		
	🗙 १. धम्मसंगणि	
	🗶 २. मनुस्मृति	
	🔀 ३. दीपवंस	
	✓ 4. मिज्झम निकाय	
		Question ID : 6549782534
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
Q.46		??
Ans	1. अनाइअलेशन ऑफ कास्ट	
	X 2. दी न्यू इकोनॉमिक मेनस ऑफ इंडिया	
	3. सावित्री	
	🗙 ४. सत्यार्थ प्रकाश	
		Question ID : 6549782535
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
0 1-		
Q.47	कुडुंबश्री में राज्य गरीबी उन्मूलन मिशन (SPEM) द्वारा क कार्यक्रम है।	गयान्वत किया जाने वाला एक
Ans	✓ 1. केरल	
	🗙 २. गुजरात	
	X 3. ओडिशा	
	🗙 ४. आंध्रप्रदेश	
		Question ID : 6549782508
		Status : Answered
		Chann Ontion : 2
		Chosen Option : 2
O 48	नी २० अंन्यमधीय प्रमुख विश्व क्या गैन में नियन में नवानों में मे किया	
Q.48	टी-20 अंतरराष्ट्रीय पुरुष विश्व कप मैच में निम्न गेंदबाजों में से किस छह छक्के मारे गए थे?	
	टी-20 अंतरराष्ट्रीय पुरुष विश्व कप मैच में निम्न गेंदबाजों में से किस छह छक्के मारे गए थे?	
	छह छक्के मारें गए थे? 🗙 1. बेन स्टोक्स	
	छह छक्के मारें गए थे? ★ 1. बेन स्टोक्स ★ 2. मोइन अली	
	छह छक्के मारें गए थे? ★ 1. बेन स्टोक्स ★ 2. मोइन अली ✓ 3. स्टुअर्ट ब्रॉड	
	छह छक्के मारें गए थे? ★ 1. बेन स्टोक्स ★ 2. मोइन अली	
	छह छक्के मारें गए थे? ★ 1. बेन स्टोक्स ★ 2. मोइन अली ✓ 3. स्टुअर्ट ब्रॉड	
	छह छक्के मारें गए थे? ★ 1. बेन स्टोक्स ★ 2. मोइन अली ✓ 3. स्टुअर्ट ब्रॉड	प्रविद्याज के एक ओवर में लगातार Question ID : 6549782552 Status : Answered
	छह छक्के मारें गए थे? ★ 1. बेन स्टोक्स ★ 2. मोइन अली ✓ 3. स्टुअर्ट ब्रॉड	प्रगेंदबाज के एक ओवर में लगातार Question ID : 6549782552
Ans	छह छक्के मारें गए थे? ★ 1. बेन स्टोक्स ★ 2. मोइन अली ★ 3. स्टुअर्ट ब्रॉड ★ 4. जेम्स एंडरसन	Question ID : 6549782552 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans Q.49	छह छक्के मारें गए थे? ★ 1. बेन स्टोक्स ★ 2. मोइन अली ★ 3. स्टुअर्ट ब्रॉड ★ 4. जेम्स एंडरसन भारत 'सुशासन दिवस (गुड गवर्नेंस डे)' की जयंती पर मन	Question ID : 6549782552 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans Q.49	छह छक्के मारें गए थे? ★ 1. बेन स्टोक्स ★ 2. मोइन अली ★ 3. स्टुअर्ट ब्रॉड ★ 4. जेम्स एंडरसन भारत 'सुशासन दिवस (गुड गवर्नेंस डे)' की जयंती पर मन्स्र गर्वेत बसु	Question ID : 6549782552 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans Q.49	छह छक्के मारें गए थे? ★ 1. बेन स्टोक्स ★ 2. मोइन अली ★ 3. स्टुअर्ट ब्रॉड ★ 4. जेम्स एंडरसन भारत 'सुशासन दिवस (गुड गवर्नेंस डे)' की जयंती पर मन् ★ 1. ज्योति बसु ★ 2. जयप्रकाश नारायण	Question ID : 6549782552 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans Q.49	छह छक्के मारें गए थे? ★ 1. बेन स्टोक्स ★ 2. मोइन अली ✓ 3. स्टुअर्ट ब्रॉड ★ 4. जेम्स एंडरसन भारत 'सुशासन दिवस (गुड गवर्नेंस डे)' की जयंती पर मन्न्रियोति बसु ★ 2. जयप्रकाश नारायण ★ 3. बी.आर. अंबेडकर	Question ID : 6549782552 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans Q.49	छह छक्के मारें गए थे? ★ 1. बेन स्टोक्स ★ 2. मोइन अली ★ 3. स्टुअर्ट ब्रॉड ★ 4. जेम्स एंडरसन भारत 'सुशासन दिवस (गुड गवर्नेंस डे)' की जयंती पर मन् ★ 1. ज्योति बसु ★ 2. जयप्रकाश नारायण	Question ID : 6549782552 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans	छह छक्के मारें गए थे? ★ 1. बेन स्टोक्स ★ 2. मोइन अली ✓ 3. स्टुअर्ट ब्रॉड ★ 4. जेम्स एंडरसन भारत 'सुशासन दिवस (गुड गवर्नेंस डे)' की जयंती पर मन्न्रियोति बसु ★ 2. जयप्रकाश नारायण ★ 3. बी.आर. अंबेडकर	Question ID : 6549782552 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans Q.49	छह छक्के मारें गए थे? ★ 1. बेन स्टोक्स ★ 2. मोइन अली ✓ 3. स्टुअर्ट ब्रॉड ★ 4. जेम्स एंडरसन भारत 'सुशासन दिवस (गुड गवर्नेंस डे)' की जयंती पर मन्न्रियोति बसु ★ 2. जयप्रकाश नारायण ★ 3. बी.आर. अंबेडकर	Question ID : 6549782552 Status : Answered Chosen Option : 1





Q.50 "म्हो (mho)" एक पदार्थ की _____ की इकाई है।

🖋 १. चालकत्व

🗶 २. प्रतिरोध

X ३. प्रतिरोधकता

X ४. चालकता

Question ID: 6549782522

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section: Quantitative Aptitude

Q.1 जब ब्याज की गणना वार्षिक चक्रवृद्धि आधार पर होती है, तो एक राशि किसी निश्चित वार्षिक ब्याज दर पर 4 वर्षों में ₹7,562 और 5 वर्षों में ₹8,469.44 हो जाती है। यदि समान ब्याज दर पर ₹10,000 का ऋण 2 वर्षो के लिए लिया जाता है, तो चक्रवृद्धि ब्याज की गणना (₹ में) करें।

Ans X 1. 2,764

√ 2. 2,544

X 3. 1,736

X 4. 1,965

Question ID: 6549782571

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.2 त्रिभुज △ABC में ∠ B और ∠ C के समद्विभाजक त्रिभुज में बिंदु O पर मिलते हैं।

यदि ∠ BOC = 134° है, तो ∠ A का मान जात करें।

Ans X 1. 52°

× 2. 104°

√ 3. 88°

× 4. 116°

Question ID: 6549782588

Status: Answered





20/12/2020

https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S5D22455/1606806.

Q.3 निम्न हिस्टोग्राम एक विशेष दिन पर एक विद्यालय के कक्षा X के छात्रों का वजन दर्शाता है। कक्षा X में नामांकित छात्रों की कुल संख्या 200 है।



55 kg से कम वजन वाले छात्रों की संख्या, 55 kg से 65 kg वजन वाले छात्रों की संख्या से कितने प्रतिशत कम है?

Ans





X 4. 7%

Question ID : 6549782601

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.4 एक ट्यक्ति ने किसी वस्तु को 16% की हानि पर बेचा। यदि उसने उस वस्तु को ₹660 अधिक में बेचा होता, तो उसे 8% लाभ प्राप्त होता। यदि वह उस वस्तु को ₹3,080 में बेचे, तो उसे कितने प्रतिशत लाभ प्राप्त होगा?

Ans

√ 4. 12%

Question ID: 6549782565

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.5 यदि $14331433 \times 1422 \times 1425$ को 10 से विभाजित किया जाता है, तो प्राप्त शेषफल जात करें।

Ans

Question ID: 6549782553

Status: Answered





Q.6 A, B की तुलना में दोगुना अधिक कुशल मजदूर है और वे दोनों एक साथ मिलकर किसी काम को 13 दिनों में पूरा करते हैं। A अकेला उस काम को कितने दिनों में पूरा कर पाएगा?

Ans



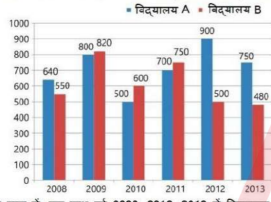
$$\sqrt{3.19}\frac{1}{2}$$

Question ID: 6549782572

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.7 दिए गये बार ग्राफ में छह वर्षों में दो विद्यालयों के विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाया गया है।



बार ग्राफ में, एक साथ वर्ष 2008, 2012, 2013 में विद्यालय A के विद्यार्थियों की कुल संख्या, और एक साथ वर्ष 2009, 2010, 2011 में विद्यालय B के विद्यार्थियों की कुल संख्या के बीच अनुपात ज्ञात करें।

Ans X 1. 217 : 229

X 2. 118 : 251

√ 3. 229 : 217

X 4 251 : 118

Question ID: 6549782595 Status: Answered

Chosen Option : 2

Q.8 एक विभुज की भुजाएं 24 cm, 26 cm और 10 cm हैं। इसके प्रत्येक शीर्ष को छूता हुआ एक वृत्त खींचा जाता है, जिसकी बिज्या 4.2 cm है। वृत्त के तीनों खंडों द्वारा आवृत क्षेत्र का क्षेत्रफल (cm 2 में) नात करें। $\left(\pi - \frac{22}{7}\right)$

Ans

√ 1. 27.72

X 2. 92.28

X 3. 120

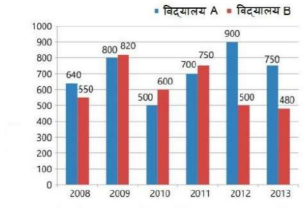
X 4. 105.86

Question ID: 6549782582 Status: Answered





Q.9 दिए गये बार ग्राफ में छह वर्षों में दो विद्यालयों के विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाया गया है।



बार गाफ में, विद्यालय B में विद्यार्थियों की कूल संख्या के औसत, और विद्यालय A में विद्यार्थियों की कुल संख्या के औसत के बीच अनुपात जात करें।

Ans X 1. 429 : 799

X 2. 429 : 370

√ 3. 370 : 429

X 4. 799 : 429

Question ID: 6549782596

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 सात वर्ष पहले A और B की आयु का अनुपात 4 : 5 था। आठ वर्ष बाद A और B की आयु का अनुपात 9: 10 होगा। उनकी बर्तमान आयु में कितना अंतर (वर्ष में) है?

Ans 1. 3

X 2. 6

X 3. 4

X 4. 2

Question ID: 6549782567 Status: Answered Chosen Option: 2

Q.11 किसी समचतुर्भुज की एक भुजा 13 cm है और इसका एक विकर्ण 24 cm है। समचतुर्भुज का क्षेत्रफल (cm 2 में) जात

Ans

√ 1 120

X 2. 60

X 3. 30

X 4. 90

Question ID: 6549782581 Status: Answered





Q.12 $\frac{40 + \frac{3}{4} of 32}{37 + \frac{3}{4} of (34 - 6)}$ का मान ज्ञात करें।

Ans

- $\sqrt{1.1} \frac{3}{29}$
- \times 2. $2\frac{3}{29}$
- \times 3. $-1\frac{3}{29}$
- \times 4. $1\frac{9}{29}$

Question ID : 6549782557

Status : **Not Answered**Chosen Option : --

Q.13 दो संख्याओं का अनुपात 7 : 11 है। यदि उनका महत्तम समापवर्तक (HCF) 28 है, तो दोनों संख्याओं का योग ज्ञात करें।

Ans

- X 1. 308
- X 2. 196
- X 3. 112
- **√** 4. 504

Question ID : 6549782555 Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.14 A, B और C का औसत बजन 65 kg है। यदि C और B का <mark>औसत बजन 61.5 kg और A औ</mark>र C का औसत बजन 68.5 kg है, तो C का बजन (kg में) जात करें।

Ans

- √ 1. 65
- X 2. 68
- X 3. 60
- X 4. 67

dda 247

Question ID : 6549782560 Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.15 एक सीढ़ी दीवार के सहारे झुकी है और वह क्षैतिज भूमि के साथ θ कोण इस प्रकार बनाती है कि $\tan \theta = \frac{12}{5}$ है। यदि दीवार से सीढ़ी के शीर्ष की ऊंचाई 24 m है, तो दीवार से सीढ़ी के आधार की दूरी (m में) नात करें।

Ans

- **V** 1. 10
- X 2. 18
- X 3. 7.5
- X 4. 19.5

Question ID: 6549782592

Status : Answered





Q.16 यदि $4-2\sin^2\!\theta\,-5\cos\!\theta\,=\,0$, $0^\circ\!<\theta\,<\,90^\circ\,$ है, तो $\cos\!\theta\,$ - $\tan\!\theta\,$ का मान ज्ञात करें।

$$\sqrt{1. \frac{1-2\sqrt{1}}{2}}$$

$$\times$$
 2. $\frac{1+2\sqrt{3}}{2}$

$$X 3. \frac{2-\sqrt{3}}{2}$$

$$\times$$
 4. $\frac{2+\sqrt{3}}{2}$

Question ID: 6549782590

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.17 एक वर्ग का परिमाप, एक आयत के परिमाप के आधे के बराबर है। वर्ग का परिमाप 40 m है। यदि इसकी चौड़ाई, इसकी लंबाई की दो-तिहाई है, तो आयत का क्षेत्रफल (m² में) जात करें।

Ans X 1. 196

X 2. 400

√ 3. 384

X 4. 321

Question ID: 6549782580

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.18 यदि 110 को x% कम करने पर प्राप्त परिणाम 50 को x% बढ़ाने पर प्राप्त परिणाम के समान है, तो 650 का x% , 780 के (x-10)% से कितने प्रतिशत अधिक होगा? (निकटतम पूर्णांक तक शुद्ध)

Ans

X 1. 12%

√ 2. 14%

X 3. 17%

X 4. 18%

Question ID: 6549782566

Status: Answered





Q.19 दिए गए हिस्टोग्राम में छात्रों की ऊंचाई को दर्शाया गया है।



165-170 बर्ग-अंतराल की ऊंचाई बाले बिद्यार्थियों की संख्या, 150-155 बर्ग-अंतराल की ऊंचाई बाले विद्यार्थियों की संख्या से कितने प्रतिशत कम है? (दशमलव के एक स्थान तक शुद्ध)

Ans

X 1. 1.9%

X 2. 5.5%

√ 3. 6.7%

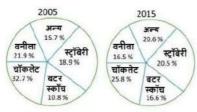
X 4. 4.8%

Question ID: 6549782602

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.20 दिए गए पाई चार्ट वर्ष 2005 और 2015 में एक आइसक्रीम के विभिन्न फ्लेवर्स की लोकप्रियता को दर्शाते हैं।



यदि प्रतिशत बिंदु चक्र ₹5,000 की वार्षिक अतिरिक्त बिक्री में बदल जाता है, तो 2005 से 2015 तक स्ट्रॉबेरी और बटरस्कॉच की संयुक्त वार्षिक बिकी में कितनी वृद्धि (र में) हुई?

Ans

√ 1. 37,000

× 2. 10,000

× 3. 74,000

× 4. 65,000

Question ID: 6549782598 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.21 एक ट्यक्ति मॉल के निकट सड़क पर खड़ा है। वह मॉल से 1215 m की दूरी पर है और सड़क से मॉल के शीर्ष को इस प्रकार देखने में सक्षम है, कि उसके और मॉल के बीच स्थित एक पेड़ का शीर्ष मॉल के शीर्ष के साथ दृष्टि रेखा में है। पेड़ की ऊंचाई 20 m है और यह उस ट्यक्ति से 60 m की दूरी पर स्थित है। मॉल की ऊंचाई (m में) जात करें।

Ans 1. 405

× 2. 250

X 3. 300

X 4. 375

Question ID: 6549782593

Status: Answered





20/12/2020

https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S5D22455/1606806

Q.22 12 संख्याओं का औसत 39 है। अंतिम पांच संख्याओं का औसत 35 है, और पहली चार संख्याओं का औसत 40 है। पांचवीं संख्या छठी संख्या से 6 कम और सातवीं संख्या से 5 अधिक है। छठी और सातवीं संख्याओं का औसत क्या

Ans

X 1. 50

X 2. 39

X 3. 47.5

4. 44.5

Question ID: 6549782568

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.23 5.35 × 5.35 × 5.35 + 3.65 × 3.65 × 3.65 का मान ज्ञात करें। 53.5 × 53.5 + 36.5 × 36.5 - 53.5 × 36.5

Ans

1. 0.09

X 2. 9

X 3. 0.9

X 4. 90

Question ID: 6549782559

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.24 यदि $4(\csc^2 57 - \tan^2 33) - \cos 90 + y * \tan^2 66 * \tan^2 24 = \frac{y}{2}$ है, तो y का मान ज्ञात करें।

Ans X 1. 4

X 2. 8

X 3. -4

√ 4. −8

Question ID: 6549782591

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.25 दो पाइप A और B एक टंकी को क्रमशः 12 और 18 घंटे में भर सकते हैं। टंकी को भरने के लिए दोनों पाइपीं को एक साथ खोला जाता है। खाली टंकी कितनी देर में पूरी भर जाएगी?

Ans

√ ¹ 7 घंटे 12 मिनट

X 2 9 घंटे 30 मिनट

X 3. 8 घंटे

¾ 4 10 घंटे 24 मिनट

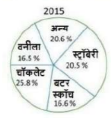
Question ID: 6549782574

Status: Answered





Q.26 दिया गया पाई चार्ट वर्ष 2015 में एक आइसक्रीम के विभिन्न फ्लेवर्स की लोकप्रियता को दर्शाता है।



2015 में यदि चॉकलेट फ्लेवर की कुल बिक्री ₹5,160 थी, तो वनीला फ्लेवर की कुल बिक्री (₹ में) जात करें।

Ans

X 1. 4,120

2. 3,300

× 3. 4,100

× 4. 5,160

Question ID: 6549782599 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.27 12%, 13% और 11% की तीन क्रमागत छूटें निम्न में से लगभग किस एक एकल छूट के बराबर होंगी?

Ans X 1. 40%

√ 2. 32%

X 3. 42%

X 4. 35%

Question ID: 6549782561

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.28 यदि x + y + z = 19, $x^2 + y^2 + z^2 = 133$ और $xz = y^2$, x > z > 0 है, तो (x - z) का मान जात करें।

Ans X 1. -2

X 2. -5

3. 5

X 4. 0

Question ID: 6549782585

Status: Answered





Q.29 40 km की दूरी तय करने में A को B से 2 घंटा 30 मिनट अधिक समय लगता है। यदि A अपनी चाल दोगुनी तेज कर देता है तो उसे B से 1 घंटा कम समय लग सकता है। A और B द्वारा 40 km की दूरी तय करने में लगने वाला औसत समय (घंटे में) जात करें।

Ans X 1. 6 घंटे

X 2. 7 घंटे 15 मिनट

X 3. 5 घंटे 15 मिनट

√ 4. 5 घंटे 45 मिनट

Question ID: 6549782577

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.30 डीज़ल की कीमत में 26% की वृद्धि होती है। एक व्यक्ति अपने डीज़ल के व्यय में केवल 15% की वृद्धि करना चाहता है। उसे अपनी खपत को कितने प्रतिशत (दशमलव के एक स्थान तक शूब) कम करना होगा?

Ans

X 1. 6.5%

√ 2. 8.7%

X 3. 9.5%

X 4. 7.2%

Question ID: 6549782569

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.31 यदि किसी वर्ग की प्रत्येक भुजा को 17% कम कर दिया जाए, तो इसका क्षेत्र<mark>फल</mark> कितने प्रतिशत कम

Ans

√ 1. 31.11%

X 2. 25%

X 3. 30.79%

× 4. 44.31%

Question ID: 6549782579 Status: Answered





Q.32 दिए गए हिस्टोग्राम में छात्रों की ऊंचाई को दर्शाया गया है।



उन छात्रों का प्रतिशत ज्ञात करें, जिनकी ऊंचाई 165-175 वर्ग अंतराल में है? (निकटतम पूर्णांक तक शुद्ध)

- Ans 🗸 1. 37
 - X 2. 25
 - X 3. 39
 - X 4. 34

Question ID: 6549782600

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.33 यदि A का वेतन, B के वेतन से 30% अधिक है, तो B का वेतन A के वेतन से कितने प्रतिशत कम होगा? (दशमलव के एक स्थान तक शुद्ध)

- Ans X 1. 25%
 - X 2. 19.7%
 - X 3. 17.5%
 - √ 4. 23.1%

Question ID: 6549782562

Status : Answered Chosen Option: 4

Q.34 74 km/h की चाल से चल रही एक रेलगाड़ी x, 52 km/h की चाल से विपरीत दिशा से आ रही एक दूसरी रेलगाड़ी y को 12 सेकंड में पार करती है। यदि रेलगाड़ी y की लंबाई, रेलगाड़ी x की लंबाई से दो-तिहाई अधिक है, तो रेलगाड़ी y की लंबाई (m में) कितनी होगी?

Ans

- X 1. 210
- X 2. 252
- √ 3. 168
- X 4. 200

Question ID: 6549782576

Status: Not Answered





Q.35 निभूज $\triangle ABC$ में , D पर BD \perp AC है। BC पर एक बिंदु E इस प्रकार है कि $\angle BEA = x^{\circ}$ है। यदि $\angle EAC = 62^{\circ}$ और $\angle EBD = 60^\circ$, तो x का मान जात करें।

Ans

X 1. 68°

√ 2. 92°

X 3. 76°

X 4. 78°

Question ID: 6549782589 Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.36 यदि किसी वस्तु के अंकित मूल्य पर प्राप्त प्रत्येक 20% की कमागत छूटें ₹331.20 की एकल छूट के बराबर हैं, तो वस्तु का अंकित मूल्य (₹ में) ज्ञात करें।

Ans X 1. 645

√ 2. 920

X 3. 1,200

X 4. 750

Question ID: 6549782563

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.37 एक बेलन के आधार की बिज्या 14 cm है और इसका आयतन 6160 cm³ है। इसके वकीय पृष्ठ का क्षेत्रफल (cm²) में जात करें?

 $(\pi = \frac{22}{7} \ \tilde{\mathfrak{A}})$

Ans X 1. 660

X 2. 778

3.880

X 4. 940

Question ID: 6549782578 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.38 एक व्यक्ति ने साधारण ब्याज की दर से 7 वर्षों में ₹20,400 प्राप्त करने के लिए ₹12,000 की राशि को एक निश्चित वार्षिक ब्याज दर पर निवेश किया। उक्त राशि प्राप्त करने के लिए ब्याज की दर क्या होगी?

Ans

X 1. 8%

X 2. 7%

X 3. 9%

4. 10%

Question ID: 6549782570

Status: Answered





 $1 - 3 \div 6 \text{ of } 2 + \left(4 \div 4 \text{ of } \frac{1}{4}\right) \div 8 + \left(4 \times 8 \div \frac{1}{4}\right) \times \frac{1}{8}$ का मान ज्ञात करें।



 \times 3. $-\frac{69}{4}$

 \times 4. $-\frac{7}{4}$

Question ID: 6549782558

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.40 A और B किसी काम को क्रमशः 10 और 5 दिनों में कर सकते हैं। दोनों दो दिनों तक एक साथ मिलकर काम करते हैं, उसके बाद B के स्थान पर C काम करता है और काम अगले तीन दिनों में पूरा हो जाता है। C अकेले उस काम के 40% हिस्से को कितने दिनों में पूरा कर पाएगा?

Ans

🗡 1 15 दिन

X 2 10 दिन

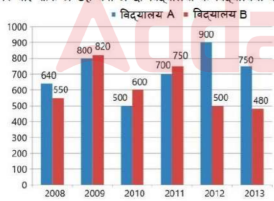
√ 3. 12 दिन

X 4 18 दिन

Question ID: 6549782573 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.41 दिए गए बार ग्राफ में छह वर्षों में दो विद्यालयों के विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाया गया है।



बार गाफ के अनुसार, किस वर्ष विद्यालयों A और B के विद्यार्थियों की संख्या में अंतर अधिकतम था?

Ans X 1. 2013

√ 2. 2012

X 3. 2010

X 4. 2011

Question ID: 6549782594 Status: Not Answered





https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S5D22455/1606806

Q.42 यदि नौ अंकों की संख्या 785x3678y, 72 से विभाज्य है, तो (x+y) का मान जात करें।

- Ans X 1. 20
 - X 2. 5
 - **3**. 10
 - X 4. 12

Question ID: 6549782554

Status: Answered

Chosen Option : 2

Q.43 A, B और C ने क्रमशः ₹13,750, ₹16,250 और ₹18,750 का निवेश करके एक व्यवसाय की शुरुआत की। यदि उनके दवारा अर्जित लाभ में से B का हिस्सा ₹5,200 है, तो A और C दवारा अर्जित लाभों में अंतर (₹ में) ज्ञात करें।

- Ans X 1. 1,500
 - × 2. 1,800
 - √ 3. 1,600
 - X 4. 1,200

Question ID: 6549782564

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.44 पाइप A और B एक टंकी को क्रमशः 16 और 24 घंटे में भर सकते हैं, जबकि पाइप C उस भरी हुई टंकी को 40 घंटे में खाली कर सकता है। तीनों पाइपों को एक साथ खोला जाता है, लेकिन 10 घंटे के बाद पाइप C को बंद कर दिया जाता है। टंकी का शेष भाग कितने घंटे बाद भरेगा?

Ans

Question ID: 6549782575 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.45 उस छोटी से छोटी संख्या के अंकों का योग क्या होगा, जिसे 15, 18 और 36 से विभाजित करने पर प्रत्येक स्थिति में 9 शेष बचे, और वह 11 से विभाज्य हो?

- Ans X 1. 17
 - X 2. 16
 - √ 3. 18
 - X 4. 15

Question ID: 6549782556

Status: Answered





Q.46 यदि $\left(5\sqrt{5}x^3 - 3\sqrt{3}y^3\right) \div \left(\sqrt{5}x - \sqrt{3}y\right) = \left(Ax^2 + By^2 + Cxy\right)$ है, तो $\left(3A - B - \sqrt{15}C\right)$ का मान ज्ञात करें।

- √ 1. −3.
 - X 2. -5
- X 3. 12
- X 4. 8

Question ID: 6549782584

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.47 PA और PB, O केंद्र वाले वृत्त के वाहय विंदु P से खींची गई दो स्पर्श रेखाएं हैं। यदि A और B विंदु वृत्त पर इस प्रकार स्थित हैं कि ∠APB = 142°, तो ∠OAB का मान ज्ञात करें।

Ans

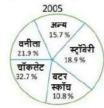
- X 1. 58°
- X 2. 31°
- X 3. 64°
- √ 4. 71°

Question ID: 6549782586

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.48 दिया गया पाई चार्ट वर्ष 2005 में, एक आइसक्रीम के विभिन्न फ्लेव्स की लोकप्रियता को दर्शाता है।



2005 में यदि 'अन्य' वर्ग का मिक्स फूट फ्लेवर 40% है, और एक सर्वे में पाया गया कि मिक्स फूट फ्लेवर पसंद करने वालों की संख्या 1570 है, तो यह सर्व कितने लोगों पर किया गया?

Ans

- √ 1. 25,000
- × 2. 50,000
- X 3. 10,000
- × 4. 75,000

Question ID: 6549782597

Status: Answered

Chosen Option: 1

^{Q.49} यदि
$$x^4 + x^{-4} = 194$$
 , $x > 0$ है, तो $x + \frac{1}{x} + 2$ का मान ज्ञात करें।

- Ans X 1. 14
 - X 2. 8
 - X 3. 4
 - 4. 6

Question ID: 6549782583

Status: Answered





Q.50	.50 निभुज ABC के अंदर एक वृत्त खींचा जाता है। यह भुजा AB, BC और AC को क्रमशः विंदु R, P और Q पर स्पर्श करता है। यदि AQ = 2.6 cm, PC = 2.7 cm और BR = 3 cm है, तो ΔABC का परिमाप (cm मैं) ज्ञात करें।		
Ans	× 1. 30		
	✓ 2. 16.6		
	× 3. 33.2		
	× 4. 28		
		Question ID : 6549782587 Status : Answered	
		Chosen Option : 2	
Section	n : English Comprehension		
Q.1	Select the most appropriate meaning of the given idiom.		
	Snake in the grass		
Ans	1. a deceitful person		
	2. a mean person		
	X 3. a slippery person		
	X 4. a suspicious person.		
		Question ID : 6549782635	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 2	
Q.2	Select the most appropriate ANTONYM of the given word.		
	IGNITE		
Ans	X 1. light		
	× 2. burn		
	X 3. kindle		
	4. extinguish		
		Question ID : 6549782629	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 1	
Q.3	Select the most appropriate option to fill in the blanks.		
	You can go to National Art Gallery but I want to visit	zoo first.	
Ans	1. no word required; the		
	✓ 2. the; the		
	X 3. the; no word required		
	★ 4. a; a		
		Question ID : 6549782613 Status : Answered	
		Chosen Option : 2	





Q.4	Select the most appropriate option to fill in the blank.	
	Vivek has a strong resemblance his grandfather.	
Ans	X 1. about	
	✓ 2. to	
	X 3. with	
	X 4. from	
		Question ID : 6549782615
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
Q.5	Select the most appropriate word for the given group of words.	
	A nature reserve for birds or animals	
Ans	X 1. retreat	
	× 2. asylum	
	X 3. oasis	
	4. sanctuary	
		Question ID : 6549782639
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
Q.6	Select the most appropriate synonym of the given word.	
	DESOLATE	
Ans	X 1. protected	
	2. bleak	
	X 3. inhabited	
	X 4. cultivated	
		0.15.17.07.0005
		Question ID : 6549782625 Status : Answered
		Chosen Option : 2
Q.7	Select the wrongly spelt word.	
Ans	X 1. boundary	
	× 2. olfactory	
	X 3. elementary	
	4. laboratary	
		Question ID : 6549782648
		Status : Answered





https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S5D22455/1606806 Q.8 Identify the segment in the sentence which contains a grammatical error. The bottle slipped with my hand and broke into a thousand pieces. Ans X 1. into a thousand pieces 2. with my hand 3. The bottle slipped 4. broke into Question ID: 6549782607 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.9 Identify the segment in the sentence which contains a grammatical error. There will probably be a lot of fish in their nets, will there? Ans X 1. probably be X 2. in their nets 3. will there 4. a lot of fish Question ID: 6549782605 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.10 Select the most appropriate meaning of the given idiom. Through and through Ans X 1. partially 2. eventually 3. completely 4. gradually Question ID: 6549782637 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.11 Select the most appropriate synonym of the given word.

SPONTANEOUS

Ans

1. impulsive

2. prejudiced

3. planned

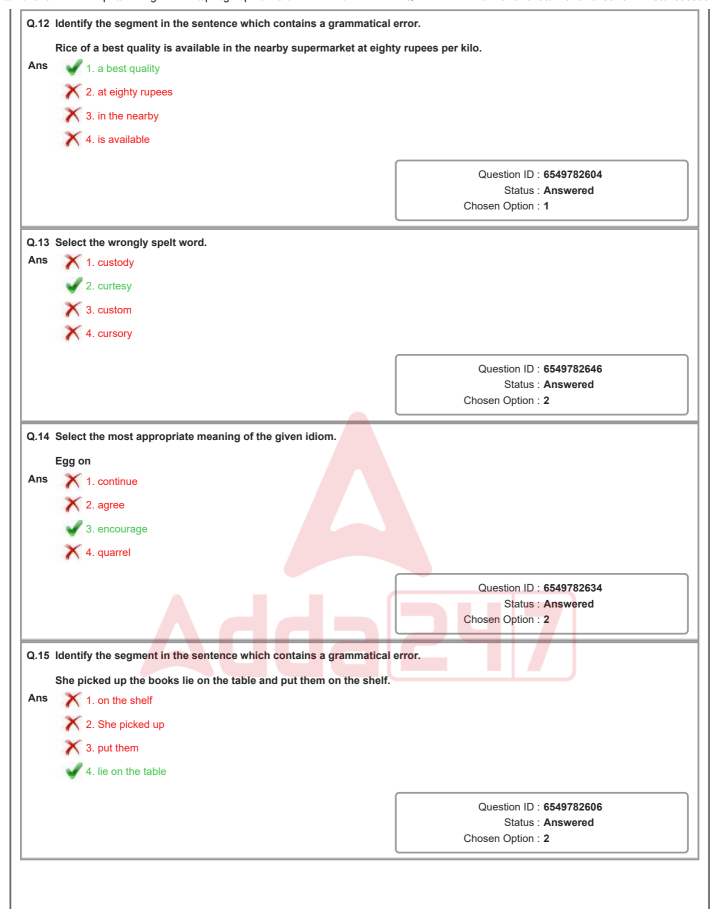
4. intended

Question ID: 6549782627 Status: Answered Chosen Option: 2





https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S5D22455/1606806.









Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each number.

The small farming community of Mödlareuth, located halfway between Berlin and Munich in rural Germany, is home to around 50 people and has just one pub. And yet it (1)_ of thousands of visitors a year. Upon arrival, (2)_ reason for this is clear. Among the 18 houses and farms (3)_ _ a 100m-long strip of concrete white wall, (4)__ part of the former border between East and West Germany meaning that one (5)

SubQuestion No: 16

Q.16 Select the most appropriate option to fill in the blank no. 1.

Ans

1. is attracted

2. attract

3. will attract

4. attracts

Question ID: 6549782619 Status: Answered

Chosen Option: 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each number.

The small farming community of Mödlareuth, located halfway between Berlin and Munich in rural Germany, is home to around 50 people and has just one pub. And yet it (1)_ of thousands of visitors a year. Upon arrival, (2) reason for this is clear. Among the 18 houses and farms (3) a 100m-long strip of concrete white wall, (4) was once part of the former border between East and West Germany meaning that one (5)

SubQuestion No: 17

Q.17 Select the most appropriate option to fill in the blank no. 2.

Question ID: 6549782620 Status: Answered

Chosen Option: 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each number.

The small farming community of Mödlareuth, located halfway between Berlin and Munich in rural Germany, is home to around 50 people and has just one pub. And yet it (1)_____ of thousands of visitors a year. Upon arrival, (2)_____ reason for this is clear. Among the 18 houses and farms (3)____ a 100m-long strip of concrete white wall, (4)____ was once part of the former border between East and West Germany meaning that one (5)

SubQuestion No: 18

Q.18 Select the most appropriate option to fill in the blank no. 3.

Ans

Question ID: 6549782621 Status: Answered





	<u> </u>	a dought	
2/2020	https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/Assessn	nentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S5D22455/16068	
	Comprehension:		
	In the following passage some words have been deleted. Fill in the blan alternatives given. Select the most appropriate option for each number.		
The small farming community of Mödlareuth, located halfway between Berlin and Munich in rural Germany, is home to around 50 people and has just one pub. And yet it (1) tens of thousands of visitors a year. Upon arrival, (2) reason for this is clear. Among the 18 houses and farms (3) a 100m-long strip of concrete white wall, (4) was once part of the former border between East and West Germany meaning that one (5)			
Q.19	Select the most appropriate option to fill in the blank no. 4.		
Ans	X 1. this		
	× 2. whom		
	3. which		
	X 4. who		
	4. 1110		
		Question ID : 6549782622	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 2	
	Comprehension:		
	In the following passage some words have been deleted. Fill in the blan		
	alternatives given. Select the most appropriate option for each number.		
The small farming community of Mödlareuth, located halfway between Berlin and Munich in rural Germany, is home to around 50 people and has just one pub. And yet it (1) tens of thousands of visitors a year. Upon arrival, (2) reason for this is clear. Among the 18 houses and farms (3) a 100m-long strip of concrete white wall, (4) was once			
	part of the former border between East and West Germany meaning that	at one (5)	
.	SubQuestion No : 20		
	Select the most appropriate option to fill in the blank no. 5.		
Ans	1. part		
	2. piece		
	X 3. branch		
	X 4. component		
		Question ID : 6549782623 Status : Answered	
		Chosen Option : 1	
Q.21	Select the most appropriate word for the given group of words.		
	A young person tending to commit crime, particularly minor crime		
Ans	1. criminal		
	X 2. derelict		
	3. delinquent		
	X 4. convict		
4			

Question ID: 6549782642

Status : Answered



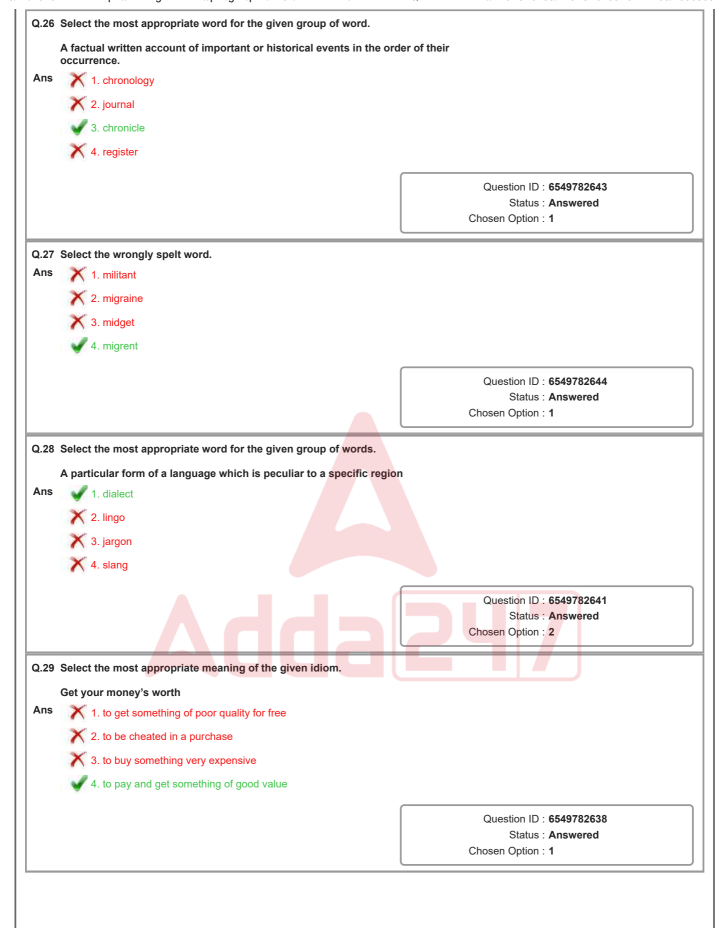


Q.22 S	Select the most appropriate ANTONYM of the given word.	
I	RRELEVANT	
Ans	1. consequential	
	× 2. trivial	
	X 3. pointless	
	X 4. immaterial	
		Question ID : 6549782631
		Status : Answered Chosen Option : 2
		Choosin Option . 2
Q.23 S	Select the wrongly spelt word.	
Ans	X 1. fascination	
	X 2. fashion	
	X 3. fascism	
	4. fastedious	
		Question ID : 6549782647 Status : Answered
		Chosen Option : 2
Ans	1. talented 2. modest 3. intelligent 4. wasteful	
		Question ID : 6549782628 Status : Answered Chosen Option : 1
Q.25 S	Select the most appropriate synonym of the given word.	
	CHASTE	
Ans	X 1. divine	
	× 2. defiled	
	3. pure	
	X 4. liberated	
		Question ID : 6549782624
		Status : Answered





https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S5D22455/1606806.





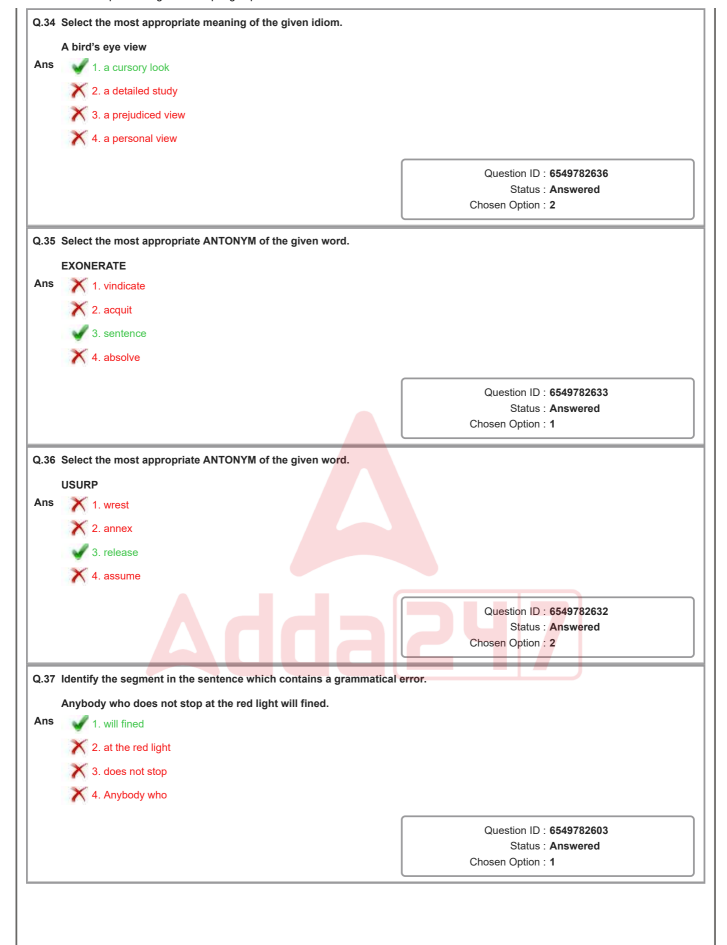


Q.30	Select the most appropriate option to fill in the blank.	
	When I solved the sum I was very happy.	
Ans	1. myself	
	× 2. itself	
	X 3. oneself	
	X 4. herself	
		Ougation ID + 6540792644
		Question ID : 6549782614 Status : Answered
		Chosen Option : 2
Q.31	Select the wrongly spelt word.	
Ans	X 1. decease	
	X 2. decibel	
	3. decieve	
	X 4. decency	
		Ourselies ID - 6540700645
		Question ID : 6549782645 Status : Answered
		Chosen Option : 2
0.00	Coloot the weet any projets antique to fill in the blank	
Q.32	Select the most appropriate option to fill in the blank.	
Ans	You really need some guidance in Chemistry. 1. take	
	× 2. taking	
	3. to take	
	X 4. to be taking	
		Question ID : 6549782617
		Status : Answered Chosen Option : 2
		Chosen Obuon . 2
Q.33	Select the most appropriate ANTONYM of the given word.	
	ADMONISH	
Ans	X 1. warn	
	X 2. scold	
	X 3. chide	
	4. applaud	
		Ougstion ID : 6549792629
		Question ID : 6549782630 Status : Answered
		Chosen Option : 1





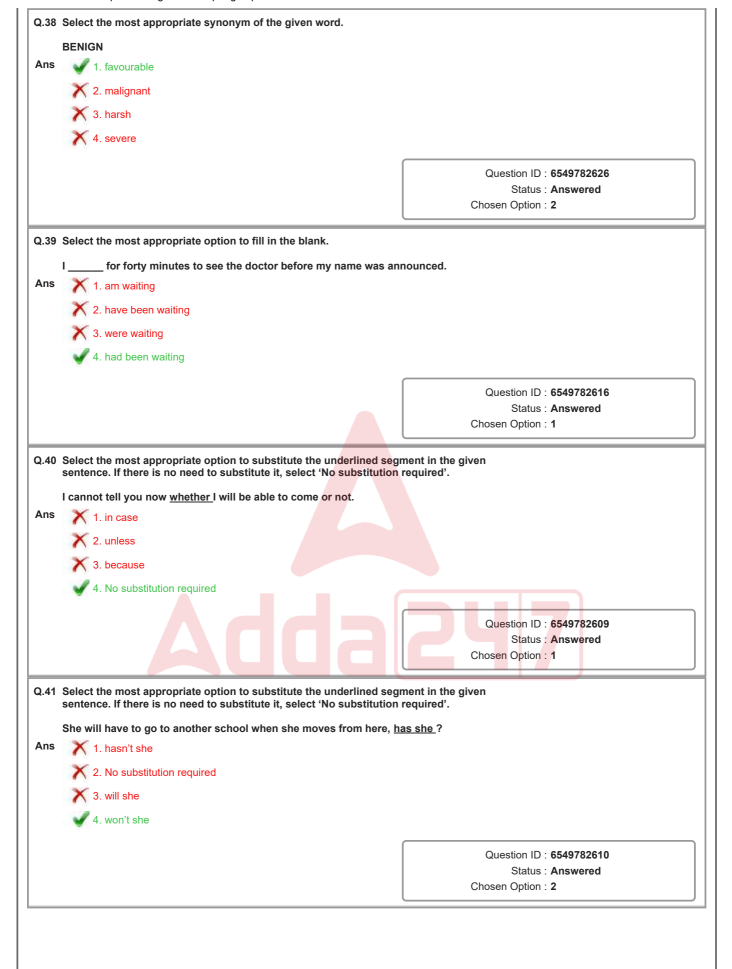
https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S5D22455/1606806.







https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S5D22455/1606806.







https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1//2207O20153/2207O20153S5D22455/1606806.

Q.42 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given

One morning I went out with my cousin which is the lawyer.

Ans

X 1. who is the

X 2. which is a

3. No substitution required

4

4. who is a

Question ID : 6549782608 Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.43 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

Everybody who know him agree that he rarely loses his temper.

Ans

X 1. No substitution required

V

2. who knows him agrees that

X

3. who knows him agrees if

4. whom know him agrees that

Question ID : 6549782612 Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.44 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

That tree fell down yesterday narrowly miss my car.

Ans

X 1. narrowed missing

X 2. narrowly missed

X 3. No substitution required

4

4. narrowly missing

Question ID : 6549782611 Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.45 Select the most appropriate word for the given group of words.

Government run by a small group of people

Ans

X 1. aristocracy

A 2.

2. monarchy

~

3. plutocracy

4. oligarchy

Question ID : 6549782640

Status: Answered





Comprehension:

Read the following passage and answer the questions that follow.

During the decade after liberalisation floriculture industries took giant steps in the export arena. This era has seen a dynamic shift from sustenance production to commercial production. The area under floriculture production in India is around 249 thousand hectares with a production of 1659 thousand tonnes loose flowers and 484 thousand tonnes cut flowers. Floriculture is now commercially cultivated in several states with Tamil Nadu (20%), Karnataka (13.5%) West Bengal (12.2%) having gone ahead of other producing states like Madhya Pradesh, Mizoram, Gujarat, Andhra Pradesh, Odisha, Jharkhand, Haryana, Assam and Chhattisgarh.

Government of India has identified floriculture as a sunrise industry and accorded it 100% export oriented status. Owing to steady increase in the demand of flowers, floriculture has become one of the important commercial trades in agriculture. Hence commercial floriculture has emerged as hi-tech activity-taking place under controlled climatic conditions inside greenhouse. Floriculture in India, is being viewed as a high growth industry. Commercial floriculture is becoming important from the export angle. The liberalisation of industrial and trade policies paved the way for development of export-oriented production of cut flowers. The new seed policy had already made it feasible to import planting material of international varieties. It has been found that commercial floriculture has higher potential per unit area than most of the field crops and is therefore a lucrative business. Indian floriculture industry has been shifting from traditional flowers to cut flowers for export purposes. The liberalised economy has given an impetus to the Indian entrepreneurs for establishing export oriented floriculture units under controlled climatic conditions.

Indian floriculture industry comprises of flowers such as Rose, Tuberose, Glads, Anthurium, Carnations, Marigold etc.

India's total export of floriculture was ₹571.38 crores/\$81.94 million in 2018-19. The major importing countries were United States, Netherlands, United Kingdom, Germany and United Arab Emirates. There are more than 300 export-oriented units in India. More than 50% of the floriculture units are based in Karnataka, Andhra Pradesh and Tamil Nadu. With the technical collaborations from foreign companies, the Indian floriculture industry is poised to increase its share in world trade.

SubQuestion No: 46

Q.46 The main theme of the passage is:

1. the export of flowers from India

2. commercialisation of floriculture

3. the rise of floriculture industry in India

4. the Government's policies regarding floriculture

Question ID: 6549782654

Status: Answered





Comprehension:

Read the following passage and answer the questions that follow.

During the decade after liberalisation floriculture industries took giant steps in the export arena. This era has seen a dynamic shift from sustenance production to commercial production. The area under floriculture production in India is around 249 thousand hectares with a production of 1659 thousand tonnes loose flowers and 484 thousand tonnes cut flowers. Floriculture is now commercially cultivated in several states with Tamil Nadu (20%), Karnataka (13.5%) West Bengal (12.2%) having gone ahead of other producing states like Madhya Pradesh, Mizoram, Gujarat, Andhra Pradesh, Odisha, Jharkhand, Haryana, Assam and Chhattisgarh.

Government of India has identified floriculture as a sunrise industry and accorded it 100% export oriented status. Owing to steady increase in the demand of flowers, floriculture has become one of the important commercial trades in agriculture. Hence commercial floriculture has emerged as hi-tech activity-taking place under controlled climatic conditions inside greenhouse. Floriculture in India, is being viewed as a high growth industry. Commercial floriculture is becoming important from the export angle. The liberalisation of industrial and trade policies paved the way for development of export-oriented production of cut flowers. The new seed policy had already made it feasible to import planting material of international varieties. It has been found that commercial floriculture has higher potential per unit area than most of the field crops and is therefore a lucrative business. Indian floriculture industry has been shifting from traditional flowers to cut flowers for export purposes. The liberalised economy has given an impetus to the Indian entrepreneurs for establishing export oriented floriculture units under controlled climatic conditions.

Indian floriculture industry comprises of flowers such as Rose, Tuberose, Glads, Anthurium, Carnations, Marigold etc.

India's total export of floriculture was ₹571.38 crores/\$81.94 million in 2018-19. The major importing countries were United States, Netherlands, United Kingdom, Germany and United Arab Emirates. There are more than 300 export-oriented units in India. More than 50% of the floriculture units are based in Karnataka, Andhra Pradesh and Tamil Nadu. With the technical collaborations from foreign companies, the Indian floriculture industry is poised to increase its share in world trade.

SubQuestion No: 47

Q.47 The area under floriculture production in India is about:

Ans

1. 571 thousand hectares

2. 1659 thousand hectares

3. 249 thousand hectares

4. 484 thousand hectares

Question ID: 6549782650

Status : Answered







Comprehension:

Read the following passage and answer the questions that follow.

During the decade after liberalisation floriculture industries took giant steps in the export arena. This era has seen a dynamic shift from sustenance production to commercial production. The area under floriculture production in India is around 249 thousand hectares with a production of 1659 thousand tonnes loose flowers and 484 thousand tonnes cut flowers. Floriculture is now commercially cultivated in several states with Tamil Nadu (20%), Karnataka (13.5%) West Bengal (12.2%) having gone ahead of other producing states like Madhya Pradesh, Mizoram, Gujarat, Andhra Pradesh, Odisha, Jharkhand, Haryana, Assam and Chhattisgarh.

Government of India has identified floriculture as a sunrise industry and accorded it 100% export oriented status. Owing to steady increase in the demand of flowers, floriculture has become one of the important commercial trades in agriculture. Hence commercial floriculture has emerged as hi-tech activity-taking place under controlled climatic conditions inside greenhouse. Floriculture in India, is being viewed as a high growth industry. Commercial floriculture is becoming important from the export angle. The liberalisation of industrial and trade policies paved the way for development of export-oriented production of cut flowers. The new seed policy had already made it feasible to import planting material of international varieties. It has been found that commercial floriculture has higher potential per unit area than most of the field crops and is therefore a lucrative business. Indian floriculture industry has been shifting from traditional flowers to cut flowers for export purposes. The liberalised economy has given an impetus to the Indian entrepreneurs for establishing export oriented floriculture units under controlled climatic conditions.

Indian floriculture industry comprises of flowers such as Rose, Tuberose, Glads, Anthurium, Carnations, Marigold etc.

India's total export of floriculture was ₹571.38 crores/\$81.94 million in 2018-19. The major importing countries were United States, Netherlands, United Kingdom, Germany and United Arab Emirates. There are more than 300 export-oriented units in India. More than 50% of the floriculture units are based in Karnataka, Andhra Pradesh and Tamil Nadu. With the technical collaborations from foreign companies, the Indian floriculture industry is poised to increase its share in world trade.

SubQuestion No: 48

Q.48 Which of the following statements is NOT true according to the passage?

Ane

1. India's total export of floriculture was \$571.38 million in 2018-19.

2. More than 50% of the floriculture units are based in Karnataka, Andhra Pradesh and Tamil Nadu.

3. Floriculture has been identified as a sunrise industry by the Government of India.

4. Floriculture has been accorded a 100% export status by the Government.

Question ID: 6549782653

Status : Answered







Comprehension:

Read the following passage and answer the questions that follow.

During the decade after liberalisation floriculture industries took giant steps in the export arena. This era has seen a dynamic shift from sustenance production to commercial production. The area under floriculture production in India is around 249 thousand hectares with a production of 1659 thousand tonnes loose flowers and 484 thousand tonnes cut flowers. Floriculture is now commercially cultivated in several states with Tamil Nadu (20%), Karnataka (13.5%) West Bengal (12.2%) having gone ahead of other producing states like Madhya Pradesh, Mizoram, Gujarat, Andhra Pradesh, Odisha, Jharkhand, Haryana, Assam and Chhattisgarh.

Government of India has identified floriculture as a sunrise industry and accorded it 100% export oriented status. Owing to steady increase in the demand of flowers, floriculture has become one of the important commercial trades in agriculture. Hence commercial floriculture has emerged as hi-tech activity-taking place under controlled climatic conditions inside greenhouse. Floriculture in India, is being viewed as a high growth industry. Commercial floriculture is becoming important from the export angle. The liberalisation of industrial and trade policies paved the way for development of export-oriented production of cut flowers. The new seed policy had already made it feasible to import planting material of international varieties. It has been found that commercial floriculture has higher potential per unit area than most of the field crops and is therefore a lucrative business. Indian floriculture industry has been shifting from traditional flowers to cut flowers for export purposes. The liberalised economy has given an impetus to the Indian entrepreneurs for establishing export oriented floriculture units under controlled climatic conditions.

Indian floriculture industry comprises of flowers such as Rose, Tuberose, Glads, Anthurium, Carnations, Marigold etc.

India's total export of floriculture was ₹571.38 crores/\$81.94 million in 2018-19. The major importing countries were United States, Netherlands, United Kingdom, Germany and United Arab Emirates. There are more than 300 export-oriented units in India. More than 50% of the floriculture units are based in Karnataka, Andhra Pradesh and Tamil Nadu. With the technical collaborations from foreign companies, the Indian floriculture industry is poised to increase its share in world trade.

SubQuestion No: 49

Q.49 What gave a major fillip to the export of Indian floriculture products?

Ans

1. The new policy to ease the import of seeds of international varieties



3. The use of technology in cultivating flowers inside greenhouses.

4. The demand from many countries like the US, the UK, and UAE.

Question ID: 6549782652

Status : Answered





Comprehension:

Read the following passage and answer the questions that follow.

During the decade after liberalisation floriculture industries took giant steps in the export arena. This era has seen a dynamic shift from sustenance production to commercial production. The area under floriculture production in India is around 249 thousand hectares with a production of 1659 thousand tonnes loose flowers and 484 thousand tonnes cut flowers. Floriculture is now commercially cultivated in several states with Tamil Nadu (20%), Karnataka (13.5%) West Bengal (12.2%) having gone ahead of other producing states like Madhya Pradesh, Mizoram, Gujarat, Andhra Pradesh, Odisha, Jharkhand, Haryana, Assam and Chhattisgarh.

Government of India has identified floriculture as a sunrise industry and accorded it 100% export oriented status. Owing to steady increase in the demand of flowers, floriculture has become one of the important commercial trades in agriculture. Hence commercial floriculture has emerged as hi-tech activity-taking place under controlled climatic conditions inside greenhouse. Floriculture in India, is being viewed as a high growth industry. Commercial floriculture is becoming important from the export angle. The liberalisation of industrial and trade policies paved the way for development of export-oriented production of cut flowers. The new seed policy had already made it feasible to import planting material of international varieties. It has been found that commercial floriculture has higher potential per unit area than most of the field crops and is therefore a lucrative business. Indian floriculture industry has been shifting from traditional flowers to cut flowers for export purposes. The liberalised economy has given an impetus to the Indian entrepreneurs for establishing export oriented floriculture units under controlled climatic conditions.

Indian floriculture industry comprises of flowers such as Rose, Tuberose, Glads, Anthurium, Carnations, Marigold etc.

India's total export of floriculture was ₹571.38 crores/\$81.94 million in 2018-19. The major importing countries were United States, Netherlands, United Kingdom, Germany and United Arab Emirates. There are more than 300 export-oriented units in India. More than 50% of the floriculture units are based in Karnataka, Andhra Pradesh and Tamil Nadu. With the technical collaborations from foreign companies, the Indian floriculture industry is poised to increase its share in world trade

SubQuestion No: 50

Q.50 Which three states are the major cultivators of floriculture products?

1. Tamil Nadu, Assam and Chhattisgarh

Tamil Nadu, Karnataka and West Bengal

3. Karnataka, Gujarat and Andhra Pradesh

4. West Bengal, Andhra Pradesh and Odisha

Question ID: 6549782651

Status: Answered