Adda 247

PART - 1 / भाग - 1

		PARI	55/	सामा	न्यु जा र	A- 16-76
1.	Stud	GENERAL AWARENE ents' and Teachers' Holistic ancement through Quality Education	1.	गुणवत्ता की सव	प्रक शिक्षा के माध्यम से विद्या भौगीण प्रगति (सार्थक)	थया आर अध्यक्ति ——— है।
	(SAR	Indicative and suggestive NEP implementation plan for Legal Education		(1)	विधिक शिक्षा के लिए रा कार्यान्वयन योजना का द्योतक	ष्ट्रीय शिक्षा की और निरूपक
	(2)	Indicative and suggestive NEP implementation plan for Higher Education		(2)	उच्चतर शिक्षा के लिए राष्ट्रीय हि योजना का द्योतक और निरूष	शिक्षा नीति कार्यान्यः मक
	(3)	Indicative and suggestive NEP implementation plan for School Education		(3)	स्कूली शिक्षा के लिए राष्ट्रीय ि योजना का द्योतक और निरू	शेक्षा नीति कार्याका पक
	(4)	Indicative and suggestive NEP implementation plan for Technical Education		(4)	तकनीकी शिक्षा के लिए कार्यान्वयन योजना का द्योत	राष्ट्रीय शिक्षा नीत क और निरूपक
2.	prin	nn Gutenberg developed the first-known ting press in Germany. Which was the book he published in that press?	2.	जर्मन	न गुटेनबर्ग ने सर्वप्रथम ज्ञात प्रिं गी में बनाया। उनके द्वारा उस प्र क कौन सी थी?	टिंग प्रेस (मुद्रणालय प्रेस से प्रकाशित पहर
	(2)	The Magna Carta		(1)	द मैग्ना कार्टा	
	(2)	The Republic		(2)	द रिपब्लिक	
	(3)	The Bible	1	(3)	द बाइबल	
	(4)	The Odyssey	1	(4)	द ओडिशी	

Which of the following statement(s) is/are | 3. correct about 'India State of the Forest | Report' (ISFR) ?

- (A) The first State of the Forest Report was published in 1947.
- (B) The report is based on the biennial assessment of India's forests carried out by Forest Survey of India (FSI).
- (C) Based on the ISFR 2021 report the total forest cover of the country is 21.71% of the total geographical area of the country.
- (D) The ISFR 2021 report shows a decrease of forest cover as compared to the previous assessment.

Choose the **correct** answer using the codes below:

- (1) Only (B), (C) and (D) are correct
- (2) Only (C) and (D) are correct
- (3) Only (B) and (C) are correct
- (4) Only (A), (B) and (C) are correct

Assertion (A):

Both India and the USA have bicameral legislature.

Reason (R):

The upper house of the legislature in both the countries has an equal number of seats reserved for different states.

Choose the **correct** answer from the codes below:

- (1) (A) is wrong but (R) is correct
- (2) Both (A) and (R) are correct
- (3) Neither (A) nor (R) is correct
- (4) (A) is correct but (R) is wrong

- 'इंडिया स्टेट ऑफ द फॉरेस्ट रिपोर्ट' (आई.एस.एफ.आर.) के बारे में निम्नांकित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
 - (A) पहली स्टेट ऑफ द फॉरेस्ट रिपोर्ट वर्ष 1947 में प्रकाशित हुई थी।
 - (B) यह रिपोर्ट भारतीय वन सर्वेक्षण (एफ.एस.आई.) द्वारा किए गए भारतीय वनों की द्वैवार्षिक मूल्यांकन पर आधारित है।
 - (C) आई.एस.एफ.आर. के वर्ष 2021 की रिपोर्ट के आधार पर देश के कुल भौगोलिक क्षेत्र का 21.71% वनाच्छादित है।
 - (D) आई.एस.एफ.आर. 2021 के प्रतिवेदन में पिछले मूल्यांकन की तुलना में वनाच्छादित क्षेत्र में ह्यस दर्शाया गया है।

नीचे दिए गए कूट में से सही विकल्प चुनिए:

- (1) केवल (B), (C) और (D) सही हैं।
- (2) केवल (C) और (D) सही हैं।
- (3) केवल (B) और (C) सही हैं।
- (4) केवल (A), (B) और (C) सही हैं।

4. अभिकथन (A) :

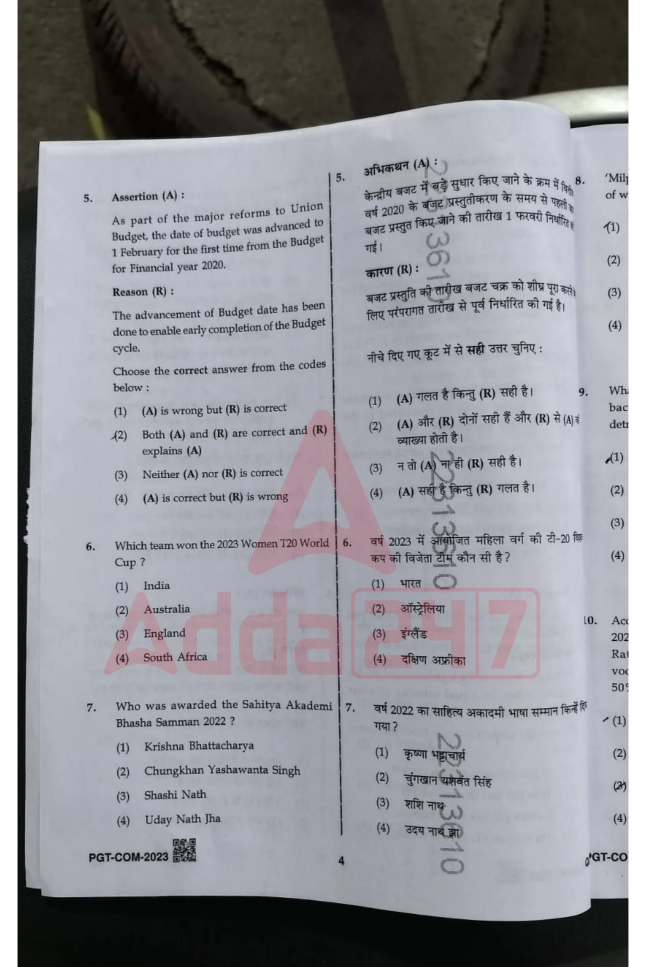
भारत और सं.रा. अमेरिका दोनों में द्विसदनीय विधानमंडल

कारण (R):

दोनों देशों के विधानमंड<mark>ल</mark> के उच्च सदन में अलग-अलग राज्यों के लिए आरक्षित सीटों की संख्या एक समान है।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए :

- (1) (A) गलत है किन्तु (R) सही है।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं।
- (3) न तो (A) ना ही (R) सही है।
- (4) (A) सही है किन्तु (R) गलत है।



- 6. 'Milpa', 'Roca', 'Ladang' are different names of which of the following?
 - (1) Shifting cultivation
 - (2) Open-cast mining
 - (3) Earthquake waves
 - (4) Rain water harvesting
- 9. What do we call the process through which bacterial and fungal enzymes degrade detritus into simpler inorganic substances?
 - (1) Leaching
 - (2) Catabolism
 - (3) Humification
 - (4) Fragmentation
- 10. According to the National Education Policy 2020, by which year the Gross Enrolment Ratio in higher Education including vocational education is to be increased to 50%?
 - (1) 2030

या

- (2) 2040
- (2) 2035
- (4) 2050

- 'मिल्पा', 'रोका', 'लदांग', निम्नांकित में से किसके अलग-अलग नाम हैं?
 - (1) स्थानांतरित कृषि
 - (2) विवृत खनन
 - (3) भूकंप की लहरें
 - (4) वर्षा जल संचयन
- उस प्रक्रम को क्या कहा जाता है जिसके माध्यम से जीवाणु और कवक के एंजाइम अपरद को अधिक सरल अकार्बिनिक पदार्थ में अवक्रमित करते हैं?
 - (1) निक्षालन
 - 2) अपचय
 - (3) ह्यूमसीयन
 - (4) खंडीभवन
- 10. राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के अनुसार, किस वर्ष तक व्यावसायिक शिक्षा सहित उच्चतर शिक्षा में सकल नामांकन का अनुपात 50% तक बढ़ाए जाने का लक्ष्य है?
 - (1) 2030
 - (2) 2040
 - (3) 2035
 - (4) 2050

PART - II / भाग - II REASONING ABILITY / तर्क क्षमता

- 11. 'M+Q' means 'M' is the wife of 'Q'; 'M-Q' means 'M' is the father of 'Q'; 'M×Q' means 'M' is the daughter of 'Q'; 'M+Q' means 'M' is the son of 'Q'.
 If A+B×J+U-D, how is 'B' related to 'D'?
 - (1) Brother
 - (2) Sister
 - (3) Aunt
 - (4) Mother
- 12. Three statements are given, followed by three conclusions numbered I, II and III. Assuming the statements to be true, even if they seem to be at variance with commonly known facts, decide which of the conclusions logically follow(s) from the statements.

Statements:

- 1. All pinks are scarlets.
- 2. Some scarlets are blues.
- 3. No blue is brown.

Conclusions:

- / I. Some browns are blues.
- II. No pink is brown.
- III. Some scarlets are pinks.
- (1) Only conclusions II and III follow.
- (2) Only conclusion I follows.
- -(3) Only conclusion III follows.
 - (4) Only conclusions I and II follow.

- 11. 'M+Q' का अर्थ है कि 'M', 'Q' की पत्ती है,
 'M-Q' का अर्थ है कि 'M', 'Q' का पिता है,
 'M×Q' का अर्थ है कि 'M', 'Q' की पुत्री है,
 'M+Q' का अर्थ है कि 'M', 'Q' का पुत्र है।
 यदि A+B×J+U-D है तो 'B' का 'D' 社會
 संबंध है?
 - (1) भाई
 - (2) बहन
 - (3) चाची
 - (4) **माता**
- 12. नीचे तीन कथन दिए गए हैं जिनके बाद तीन निष्क्षं । और III दिए गए हैं। आपको दिए गए कथनों को सं मानना है चाहे वे सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्न क्यों न हैं। आप निर्णय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से की सा/से कथनों से तार्किक रूप से निकलता है/हैं?

कथन:

- 1. सभी गुलाबी, लाल रंग (लोहित) हैं।
- 2. कुछ लाल रंग, नीले हैं।
- 3. कोई भी नीला भूरा नहीं है।

निष्कर्ष :

- I. कुछ भूरे नीले हैं।
- II. कोई भी गुलाबी भूरा नहीं है।
- III. कुछ लाल रंग (लोहित) गुलाबी हैं।
- (1) केवल निष्कर्ष II और III निकलते हैं।
- (2) केवल निष्कर्ष । निकलता है।
- (3) केवल निष्कर्ष III निकलता है।
- (4) केवल निष्कर्ष I और II निकलते हैं।

If North bed West becom

- (1) North
- (2) North
- (3) South
 - 4) East

Three state conclusion Assuming they seem known fact logically for

Statement

- All b
- 2. Some
- 3. Some

Conclusio

- I. Som
- II. Som
- Щ. Som
- IV. Som
- (1) Only

Only

-(3) Only

(2)

(4) Only

-COM-2023

- If North becomes South-West, then what will West become ?
 - (1) North-East
 - (2) North-West
- (3) South-East
- (4) East
- Three statements are given, followed by four conclusions numbered I, II, III and IV.

 Assuming the statements to be true, even if they seem to be at variance with commonly known facts, decide which of the conclusions logically follow(s) from the statements?

Statements:

- 1. All boats are fishes.
- 2. Some fishes are rivers.
- 3. Some rivers are sailors.

Conclusions:

- J. Some sailors are fishes.
- II. Some boats are sailors.
- III. Some rivers are boats.
- IV. Some fishes are boats.
- (1) Only conclusions II and III follow.
- (2) Only conclusion IV follows.
- (3) Only conclusions I, II and IV follow.
- (4) Only conclusions I and II follow.

- 13. यदि 'उत्तर', 'दक्षिण-पश्चिम' हो जाता है तो 'पश्चिम' क्या हो जाएगा?
 - (1) उत्तर-पूर्व
 - (2) उत्तर-पश्चिम
 - (3) दक्षिण-पूर्व
 - (4) पूर्व
- 14. नीचे तीन कथन दिए गए हैं जिनके बाद चार निष्कर्ष
 I, II, III और IV दिए गए हैं। आपको कथनों को सही
 मानना है चाहे वे सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्न क्यों न हों।
 और अब निर्णय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन
 सा/से कथनों से तार्किक रूप से निकलता है/हैं?

कथन :

- 1. सभी नावें मछलियाँ हैं।
- 2. कुछ मछलियाँ नदियाँ हैं।
- 3. कुछ नदियाँ नाविक हैं।

निष्कर्ष :

- I. कुछ नाविक मछलियाँ हैं।
- II. कुछ नावें नाविक हैं।
- III. कुछ निदयाँ नावें हैं।
- IV. कुछ मछलियाँ नावें हैं।
- (1) केवल निष्कर्ष II और III निकलते हैं।
- (2) केवल निष्कर्ष IV निकलता है।
- (3) केवल निष्कर्ष I, II और IV निकलते हैं।
- (4) केवल निष्कर्ष I और II निकलते हैं।

 Two statements labelled as Assertion (A) and Reason (R) are given. Consider both the statements carefully.

Assertion (A): India has the potential to make its Handicrafts industry a very flourishing sector.

Reason (R): India is a home to a very large number of craft forms including textiles.

Select correct answer with the help of code.

- (1) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A).
- (2) (A) is false but (R) is true.
- (3) (A) is true but (R) is false.
- (4) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).
- 16. Eight friends J, K, L, M, P, Q, R and S are sitting around a square table in such a way that all are facing towards the centre of the table. 'L' sits in the middle of the side. 'P' is second to the left of 'M'. 'Q' is exact right of 'K' and is sitting in the middle of the side. 'P' doesn't sit with 'L'. 'M' sits exact right of 'J'. Two friends are sitting in between 'M' and 'S'. 'R' is second to the left of 'J'. 'S' is exact left of 'L'. 'K' is third to the left of 'L'.

Who sits fourth to the right of 'K'?

- (1) P
- (2) R
- (3) S
- (4) 1

15. नीचे दो कथन दिए गए हैं जिन्हें अभिकथन (ब) तर्क (R) के रूप में दर्शाया गया है। दोनों कथनें पूर्व से विचार कीजिए।

अभिकथन (A): भारत के पास अपने हेलें उद्योग को एक उन्नितशील क्षेप्त की क्षमता है।

तर्क (R): भारत में वस्त्र निर्माण सिंहाः बड़ी संख्या में शिल्प उद्योगः

नीचे दिए गए कूट की सहायता से सही उत्तर काः करें।

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं किंतु (R), (A) सही व्याख्या नहीं है।
- (2) (A) गलत है परन्तु (R) सही है।
- (3) (A) सही है परन्तु (R) गलत है।
- (4) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) सही व्याख्या है।

16. आठ मित्र J, K, L, M, P, Q, R और S एक का मेज के चारों ओर इस प्रकार से बैठे हैं कि सभी क मेज के केन्द्र की ओर है। 'L' भुजा के बीच में बैठ हैं। 'P', 'M' के बार्यों ओर दूसरे स्थान पर बैठा है। 'K' के एकदम दार्यों ओर है और भुजा के बीच में हुआ है। 'P', 'L' के साथ नहीं बैठा है। 'M', पकदम दार्यों ओर बैठा है। 'M' और 'S' के बीच है बैठे हैं। 'R', 'J' के बार्यों ओर दूसरे स्थान पर बैठा है। 'L' के एकदम बार्यों ओर बैठा है। 'K', 'L' के वार्यों तीसरे स्थान पर बैठा है।

'K' के दायीं ओर चौथे स्थान पर कौन बैठा है?

- (1) P
- (2) R
- (3) S
- (4) I

Which

CO

As

wh

tru

Sta

, I.

· II.

/III.

IV.

(1)

(2)

(3)

(4)

A pa

Ther W, X day

(i)

(ii)

(iii)

(iv)

(v)

(vi)

(2)

(4)

T-COM-2

A statement is given followed by four conclusions numbered I, II, III and IV. Assuming the statement to be true, decide which of the conclusions is/are definitely true.

Statement : $C = R > D \le E = K > P$

Conclusions:

- ,I. C > D
- · II. K≤D
- ,III. P < E
- IV. E≥R
- (1) Only conclusions I and III are true.
- (2) Only conclusions II and IV are true.
- (3) Only conclusion IV is true.
- (4) Only conclusions I and II are true.
- 8. A patient has been given a medicine schedule. There are eight medicine capsules. S, T, U, V, W, X, Y and Z. Which have to be taken each day based on the following conditions:
 - (i) Capsule 'S' must be taken sometimes before 'T' and 'W',
 - (ii) 'T' must be taken immediately before 'V',
 - (iii) Fourth capsule must be 'U',
 - (iv) 'Y' must be taken immediately before 'X',
 - (v) 'Z' must be taken immediately after 'W',
 - (vi) 'Y' is the first capsule to be taken.

Which of the following statements is false?

- (1) 'U' must be taken between 'S' and 'T'.
- (2) The sixth capsule must be 'V'.
- (3) 'T' is taken immediately after 'S'.
- (4) 'X' is taken before 'S'.

17. एक कथन दिया गया है जिसके बाद चार निष्कर्ष I, II, III और IV दिए गए हैं। कथन को सत्य मानते हुए यह निर्णय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा/से निष्कर्ष निष्चत रूप से सत्य है/हैं?

कथन : $C = R > D \le E = K > P$ निष्कर्ष :

- I. C > D
- II. K≤D
- III. P < E
- IV. E≥R
- (1) केवल निष्कर्ष I और III सत्य हैं।
- (2) केवल निष्कर्ष II और IV सत्य हैं।
- (3) केवल निष्कर्ष IV सत्य है।
- (4) केवल निष्कर्ष I और II सत्य हैं।
- 18. एक मरीज को एक दवा तालिका दी गई। इसमें आठ दवा कैपस्यूल S, T, U, V, W, X, Y और Z हैं। जो निम्नलिखित शर्तों के आधार पर प्रत्येक दिन लिए जाने हैं:
 - (i) कैपस्यूल 'S' को 'T' और 'W' से पहले कभी भी लिया जाए;
 - (ii) 'T' को 'V' से तत्काल पहले लिया जाए;
 - (iii) चौथा कैपस्यूल 'U' होना चाहिए;
 - (iv) 'Y' को 'X' के तत्काल पहले लिया जाए;
 - (v) 'Z' को 'W' के तत्काल बाद लिया जाए;
 - (vi) 'Y' कैपस्यूल सबसे पहले लिया जाए। निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?
 - (1) 'U' को 'S' और 'T' के बीच लिया जाना चाहिए
 - (2) छठा कैपस्यूल 'V' होना चाहिए
 - (3) 'T' को 'S' के तत्काल बाद लिया जाता है
 - (4) 'X' को 'S' से पहले लिया जाता है

19. Given below is a question, followed by two statements I and II, each containing some information. Decide which of the statements is/are sufficient to answer the question. How is Kushal related to Meenakshi?

Statements:

- Kushal is only son of Meenakshi's brother-in-law.
- II. Garvita is Kushal's only sister.
- (1) The statement II alone is sufficient to answer the question while the statement I alone is not sufficient.
- (2) Both statements I and II together are necessary to answer the question.
- (3) Both the statements I and II together are not sufficient to answer the question.
- (4) The statement I alone is sufficient to answer the question while the statement II alone is not sufficient.
- 20. Select the letter cluster that will replace the question mark (?) in the following series

BYU, ZXQ, XZM, VBI, TDE, __?

- (1) RFA
- (2) FAR
- (3) FRA
- (4) RAF

PGT-COM-2023 部

19. नीचे एक प्रश्न दिया गया है जिसके बाद दो कथना । II दिए गए हैं। जिनमें प्रत्येक में कुछ जानकारी दो है। यह निर्णय कीजिए कि कौन सा/से कथन प्रश्न के । देने के लिए पर्याप्त है/हैं? कुशल का मीनाक्षी से क्या संबंध है?

Ref

(Le

GI

W

let

sed

(1)

(2)

(3)

(4)

La 2k

rig

Y

th

sh de

be

B

1

(2

(3

(4

AT-CO

कथन :

- I. कुशल, मीनाक्षी के जेठ/देवर का एकमात्र कु
- II. गर्विता, कुशल की एकमात्र बहन है।
- (1) कथन II अकेले प्रश्न का उत्तर देने के लिए क्ष है जबकि कथन I अकेले प्रश्न का उत्तर क्षे लिए पर्याप्त नहीं है।
- (2) कथन I और कथन II दोनों मिलकर प्रश्न काः देने के लिए आवश्यक हैं।
- (3) कथन I और कथन II दोनों मिलकर भी प्रश उत्तर देने के लिए पर्याप्त नहीं हैं।
- (4) कथन I अकेले प्रश्न का उत्तर देने के लिए प्य है जबिक कथन II अकेले प्रश्न का उत्तर देने लिए पर्याप्त नहीं है।
- 20. निम्नलिखित शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर उ वाले अक्षर समूह का चयन करें।

BVU, ZXQ, XZM, VBI, TDE, __?__

- (1) RFA
- (2) FAR
- (3) FRA
- (4) RAF

10

1. Refer to the following letter sequence and answer the question :

(Left) SBTMRESICZYOWAPDFH GUL (Right)

Which letter is fifth to the right of the twelfth letter from your right end of the given sequence?

- (1) X
- (2) F
 - (3) W
 - (4) R

र्या

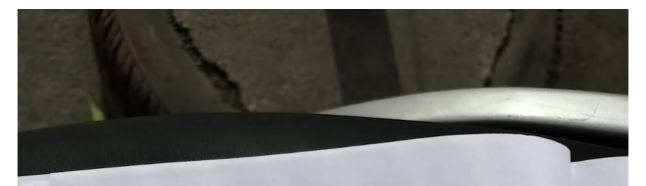
- 2. Lakshmi starts from point 'A' and travels 2 km Southwards to a point 'Z' and then turns right and travels twice that distance to reach 'Y'. She then turns left and travels five times the distance she covered between point 'A' and 'Z' and reaches point 'X'. From there she turns left and travels 4 km to reach destination 'B'. What is the shortest distance between the points 'A' and 'B' and what is B's direction with respect to 'A'?
 - (1) 12 km, South
 - (2) 8 km, North
 - (3) 8 km, South
 - (4) 12 km, North

21. निम्नलिखित अक्षरक्रम का अवलोकन करें और प्रश्न का उत्तर दीजिए :

> (बाएँ) SBTMRESICZYOWAPDFH GUL(दाएँ)

> दिए गए क्रम में आपकी दाएँ ओर से बारहवें अक्षर के दायीं ओर पाँचवां अक्षर कौन सा है?

- (1) X
- (2) P
- (3) W
- (4) F
- 22. लक्ष्मी 'A' बिन्दु से चलना शुरू करती है और दक्षिण की ओर 2 कि.मी. चलकर 'Z' बिन्दु पर पहुँचती है और फिर दायीं ओर घूमती है तथा पहली बार चली गयी दूरी की दोगुनी दूरी तय करके 'Y' बिन्दु पर पहुँचती है। इसके बाद वह बायीं ओर घूमती है तथा 'A' और 'Z' बिन्दु के बीच तय की गई दूरी की पाँच गुना दूरी तय करके 'X' बिन्दु पर पहुँचती है। वहाँ से वह बायीं ओर घूमती है और 4 कि.मी. चलकर 'B' गन्तव्य तक पहुँचती है। 'A' और 'B' बिन्दुओं के बीच न्यूनतम दूरी कितनी है तथा 'A' से 'B' किस दिशा में है?
 - (1) 12 कि.मी., दक्षिण
 - (2) 8 कि.मी., उत्तर
 - (3) 8 कि.मी., दक्षिण
 - (4) 12 कि.मी., उत्तर



23. Seven children K, L, P, R, T, X and Y are sitting on a straight bench facing towards North. 'X' is sitting immediately left of 'Y'. 'T' is the immediate neighbour of 'R' and 'P'. Neither 'X' nor 'Y' are the immediate neighbours of 'L'. 'P' is sitting second to the left of 'L'.

Who is sitting at the second position from the right end?

- (1) 7
- (2) K
- (3) P
- (4) R
- 24. Given below is a question, followed by two statements I and II, each containing some information. Decide which of the statements is/are sufficient to answer the question.

Who is to the immediate right of 'J' among five friends J, K, L, M and N, facing the North?

- I. 'L' is third to the left of 'K' and 'J' is second to the right of 'L'.
- II. 'K' is to the immediate left of 'N' who is second to the right of 'J'.
- (1) The statement II alone is sufficient to answer the question while the statement I alone is not sufficient.
- (2) Both statements I and II together are necessary to answer the question.
- (3) Either statement I alone or statement II alone is sufficient to answer the question.
- (4) The statement I alone is sufficient to answer the question while the statement II alone is not sufficient.

23. सात बालक K, L, P, R, T, X और Y एक सीर्थ उत्तर की ओर मुँह करके बैठे हैं। 'X', 'Y' के बायीं ओर बैठा है। 'T', 'R' और 'P' का कि पड़ोसी है। 'X' और 'Y' 'L' के एक निकटता नहीं हैं। 'P', 'L' के बायीं ओर दूसरे स्थान पर के

Two state
Reason
statemer
Assertio

दायीं ओर से दूसरे स्थान पर कौन बैठा है?

Reason

- (1) T
- (2) K
- (3) P
- (4) R

Select c

- (1) B
- (2) (A 郊 (3) (A

(4)

Which

repres

Teach

(1)

(2)

4. नीचे एक प्रश्न दिया गया है जिसके बाद दो कथा II दिए गए हैं। जिनमें प्रत्येक में कुछ जानकारी दं यह निर्णय कीजिए कि कौन सा/से कथन प्रश्न देने के लिए पर्याप्त है/हैं?

पाँच मित्रों J, K, L, M और N, जो उत्तर की है करके बैठे है, में से 'J' के एकदम दायीं ओर हैं. है?

- 'L', 'K' के बायीं ओर तीसरे स्थान पर है।
 'L' के दार्यीं ओर दूसरे स्थान पर है।
- 'K', 'N' के एकदम बार्यी ओर है जो 'J' है ओर दूसरे स्थान पर है।
- (1) कथन II, अकेले प्रश्न का उत्तर देने के लिए हैं जबकि कथन-I अकेले प्रश्न का उत्तर लिए पर्याप्त नहीं है।
- (2) कथन-I और कथन-II दोनों, मिलकर प्र उत्तर देने के लिए आवश्यक हैं।
- (3) या तो कथन-I अकेले अथवा कथन-II (3) प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त है।
- (4) कथन-I अकेले प्रश्न का उत्तर देने के लिए है जबकि कथन-II अकेले प्रश्न का उत्तर लिए पर्याप्त नहीं है।

PGT-COM-2023 部

Two statements labelled as **Assertion (A)** and **Reason (R)** are given. Consider both the statements carefully.

Assertion (A): Fake news spread in world has become a serious problem.

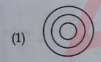
Reason (R): The internet is source of all fake news.

Select correct answer with the help of code.

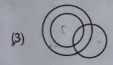
- (1) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A).
- (2) (A) is false but (R) is true.
- (A) is true but (R) is false.
- (4) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).

Which of the following Venn diagram represents the best relationship between

Teachers, Sisters, Females?









PGT-COM-2023 面色

25. नीचे दो कथन दिए गए हैं और उन्हें अभिकथन (A) और तर्क (R) के रूप में दर्शाया गया है। दोनों कथनों पर ध्यान से विचार कीजिए।

अभिकथन (A): विश्व में झूठी खबर फैलना एक गंभीर समस्या बन गई है।

तर्क (R): इंटरनेट सभी झूठी खबरों का स्रोत

नीचे दिए गए कूट की सहायता से **सही** उत्तर का चयन करें।

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं किंतु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (2) (A) गलत है किन्तु (R) सही है।
- (3) (A) सही है किन्तु (R) गलत है।
- (4) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है।
- 26. निम्नलिखित में से कौन सा वेन आरेख निम्नलिखित के बीच सर्वोत्तम संबंध को निरूपित करता है?

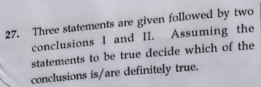
अध्यापक, बहनें, महिलायें









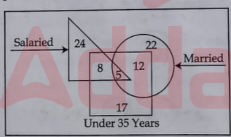


Statements :

- 1. M > Q
- 2. P ≥ M
- 3. N≤M

Conclusions:

- $\star I.$ Q = N
- II. Q < P
- (1) Only conclusion II is true.
- (2) Both conclusions I and II are true.
- (3) Neither conclusion I nor II is true.
- (4) Only conclusion I is true.
- Study the given diagram carefully and answer the question. The numbers in different sections indicate the number of persons.



How many 'Under 35 years' people are 'Salaried' but not 'Married' ?

- (1) 8
- (2) 12
- (3) 13
- (4) 5

27. तीन कथन दिए गए हैं जिनके बाद दो निष्कर्ष 13 दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए यह निर्णय थे. कि दोनों निष्कर्षों में से कौन सा/से निश्चित रूप के है/हैं?

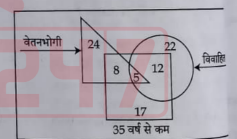
कथन:

- 1. M > Q
- 2. P ≥ M
- 3. $N \leq M$

निष्कर्षः

- I. Q = N (3)
- II. Q < P
- (1) केवल निष्कर्ष II सत्य है। (4)
- (2) निष्कर्ष I और II दोनों सत्य हैं।
- (3) न तो निष्कर्ष I सत्य है और न ही निष्कर्ष [
- (4) केवल निष्कर्ष I सत्य है।

28. नीचे दिए गए आरेख का ध्यानपूर्वक अध्ययन को प्रश्न का उत्तर दें। विभिन्न खंडों में दी गई संख्या को की संख्या को इंगित करती हैं।



'35 वर्ष से कम' ऐसे कितने व्यक्ति हैं जो 'वेतनभी हैं हैं किंतु 'विवाहित' नहीं है ?

- (1) 8
- (2) 12
- (3) 13
- (4) 5

Sudh

moth

Ravi,

moth

Anar

(1)

(2)

Th

N

Bu

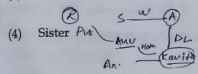
Si

T

L

Sudha is the wife of Anand. Kavita is the mother of Gaurav. Anu is the daughter of Ravi, who is the brother of Aryan. Anu's mother Kavita is the daughter-in-law of Anand. How is Sudha related to Aryan?

- (1) Mother
- (2) Paternal grandmother
- (3) Maternal grandmother



O. There is a family of six members D, K, L, M, N and P. They are Lecturer, Artist, Businessman, Executive, NGO worker and Singer but not necessarily in the same order. There are two married couples. 'N', a Lecturer, is married to the Artist who is the mother of 'L' and 'P'. 'P' is pursuing singing. 'D' has one son and one grandson who is an Executive. 'K', the Businessman, is married to 'D'. Of the two married ladies, one is a NGO worker.

Which of the following statements is true?

- (1) 'M' is the Executive.
- (2) 'M' is the Artist.
- (3) 'L' is son of 'D' and 'K'.
- (4) 'K' is the wife of 'D'.

- 29. सुधा, आनंद की पत्नी है। कविता, गौरव की माता है। अनु, रिव की पुत्री है जो आर्यन का भाई है। अनु की माता किवता, आनंद की पुत्रवधू है। सुधा का आर्यन से क्या संबंध है?
 - (1) **माता**
 - (2) दादी
 - (3) नानी '
 - (4) बहन

30. छह सदस्यों D, K, L, M, N और P वाला एक परिवार है। वे व्याख्याता, कलाकार, कारोबारी, प्रशासक, एनजीओ कार्यकर्ता और गायक हैं किंतु वे इसी क्रम में हो ऐसा आवश्यक नहीं है। दो विवाहित जोड़े हैं। व्याख्याता 'N' की शादी एक कलाकार से हुई है जो 'L' और 'P' की माता है। 'P' गायन की पढ़ाई कर रहा है। 'D' का एक पुत्र और एक पोता है जो एक प्रशासक है। 'K' एक कारोबारी है जिसका विवाह 'D' से हुआ है। दो विवाहित महिलाओं में से एक एनजीओ कार्यकर्ता है।

निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- (1) 'M' एक प्रशासक है।
- (2) 'M' एक कलाकार है।
- (3) 'L', 'D' तथा 'K' का पुत्र है।
- (4) 'K', 'D' की पत्नी है।

2313610

PART - III / भाग - III (NOWLEDGE OF ICT / ICT का ज्ञान

Which prefer multim of Ren

		KNOWLEDGE		ि गान	लिखित में से कौन सा आई टी एक्ट-2000	prefer
31.	Wh	ich of the following does not come under er-crime under IT Act 2000 ?	31.	एक	साइबर अपराध नहां हे ?	multin of Ren
	(1)	Distributing child pornography over internet		(1)	इंटरनेट पर बाल अश्लील (pornography) वितरित करना इंटरनेट पर व्यैक्तिक जानकारी का दुहन्ह	(1) ! (2) !
	(2)	Misusing personal information over internet			N	(3)
	(3)	Using fake email messages to get personal information		(3)	व्यैक्तिक जानकारी प्राप्त करने के लिए। ई-मेल (fake email) मैसेज का प्रयोग के	(4)
	,(4)	Stealing monitor from a store		(4)	किसी स्टोर से मॉनीटर चुराना	Which
32.	McA	Afee Plus is an example of :	32.	मेकैप है?	ी प्लस (McAfee Plus) किसका एक ह	(1) (2)
	(1)	Application software	A Parameter Management of the Control of the Contro	(1)	एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर (Applica software)	(3) (4)
	(2)	Open source software		(2)	ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर (Open so software)	The
	(3)	Programming Language		(3)	प्रोग्रामिंग लेंग्वेज (Programming Langu	(1)
	(4)	Anti-virus		(4)	एंटी वायरस (Anti-virus)	(2)
33.	coml	of the following options, the most popular bination of shortcut keys to Copy Some sted text in most of the MS windows	33.	में कु	हांश एम एस विंडोज (MS windows) एली छ सेलेक्टेड टेक्स्ट को 'कापी' करने हें लिखित विकल्पों में से सर्वाधिक लीह	(4)
	appli	ications is :		'शार्ट-	-कट की 'संयोजन कौन-सा है?	. Wh
	(1)	Ctrl + O Ctrl + P		(1)	Ctrl + O	(1)
	(3)	Ctrl + X		(2)	Ctrl + P	(2)
	(4)	Ctrl + C		(3)	Ctrl + X	(3) (4)
PGT-	сом.	-2023 電視	6	(4)	Ctrl + C	зт-со

- Which of the following software you | 34. preferred most to design an animated के अं multimedia presentation on the topic 'Benefits of Renewable Energies'? Microsoft Word स्राप्त (1) Microsoft Excel (2) योग व Microsoft PowerPoint Microsoft Edge (4) ए नव करन 15. Which of the following cloud storage service owned by Microsoft? One Drive (1) उदाह Floppy Drive (2) Google Drive (3)icati iCloud (4) sour The power backup device, UPS, stands for: Under-controlled Power Supply (1) guag Uninterruptible Power Supply (2)Uninterruptible Power System (3) Under-control Power System (4) लीकेर के हि Which of the following is not a source of the ोक⁹37. virus entering your system? Hard Disk
- 34. 'बेनिफिट्स ऑफ रिन्यूएबल एनर्जीज' विषय पर एक एनीमेटिड मल्टीमीडिया प्रेजेंटेशन डिजाइन करने के लिए आप निम्नलिखित में से कौन से सॉफ्टवेयर को सर्वाधिक प्राथमिकता देंगे?
 - (1) माइक्रोसॉफ्ट वर्ड (Microsoft Word)
 - (2) माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल (Microsoft Excel)
 - (3) माइक्रोसॉफ्ट पावरप्वाइंट (Microsoft PowerPoint)
 - (4) माइक्रोसॉफ्ट एज (Microsoft Edge)
 - 35. माइक्रोसॉफ्ट के स्वामित्व वाली क्लाउड स्टोरेज सर्विस निम्नलिखित में से कौन सी है?
 - (1) One Drive
 - (2) Floppy Drive
 - (3) Google Drive
 - (4) iCloud
 - 36. पावर बैकअप उपकरण यूपीएस (UPS) का अर्थ है :
 - (1) Under-controlled Power Supply
 - (2) Uninterruptible Power Supply
 - (3) Uninterruptible Power System
 - (4) Under-control Power System
 - 37. निम्नलिखित में से कौन सा हमारे सिस्टम में वायरस के आने का एक स्रोत नहीं है?
 - (1) हार्ड डिस्क (Hard Disk)
 - (2) पेन ड्राइव (Pen drive)
 - (3) प्रिंटआउट्स (Printouts)
 - (4) ई-मेल अटेचमेंट (Email attachment)

(2)

Pen drive

Printouts

Email attachment

38.	Which of the following is an example of an Operating System ?	38.	निम्नलिखित में से कौन सा ऑपरेटिंग (Operating System) का एक उदाहरण है) (1) एज (Edge)
	(1) Edge		41. Mo pro ins
	(2) Word		(3) विंडोज (Windows) pos He
	(3) Windows (4) Bing		(4) बिंग (Bing) the
39.	Which type of network we create when we connect two smartphones to transfer some photos through Bluetooth?	39.	जब हम ब्लूटूथ (Bluetooth) के माध्यम से हैं भेजने के लिए दो स्मार्टफोन को आपस में कोह तो किस प्रकार के नेटवर्क को बनाते हैं?
	(1) WAN		(1) डब्ल्यू ए एन (WAN)
	(2) PAN		(2) पी ए एन (PAN) 42. W
	(3) LAN		(3) एल ए एन (LAN) (1
	(4) MAN	100	(4) एम ए एन (MAN)
			(2
40.	Which of the following groups of devices are only input devices?	40.	ं निम्नलिखित में से उपकरणों का कौन सा स् इनपुट डिवाइस (उपकरण) है? 43. V
	(1) Mouse, Microphone, Speaker		(1) माउस, माइक्रोफोन, स्पीकर (1) Microphone, Speaker) (
	(2) Keyboard, Printer, Light Pen	11110	(2) की-बोर्ड, प्रिन्टर, लाइट पेन (Kept) Printer, Light Pen)
	(3) Joystick, Microphone, Scanner		(3) जॉयस्टिक, माइक्रोफोन, स्कैनर 🕅 Microphone, Scanner)
	(4) Mouse, Monitor, Joystick		(4) माउस, मॉनीटर, जॉयस्टिक (Mouse, М
PGT	F-COM-2023		Joystick)

PART - IV / भाग - IV TEACHING APTITUDE / शिक्षण अभिवृत्ति

41. Mohan can now think in terms of propositions and deal with propositions instead of objects. He deals with sum total of possibilities rather than empirical situation. He takes final steps towards versatility in thought.

Mohan is at which stage of Piaget's model?

(1) Sensory-motor stage

1 b

10

- (2) Concrete operations stage
- (3) Formal operations stage
- (4) Pre-operational stage
- 42. Which one of the following is not associated with a unit test?
 - (1) Confined to limited number of competencies
 - (2) Totally controlled by the teacher
 - (3) Used for Remedial purpose
 - (4) Standardized Achievement Tests
- 43. What is not an advantage of Discovery method?
 - It develops scientific and critical attitude among students.
 - (2) It provides training to prepare students for life.
 - (3) It develops self confidence and self reliance.
 - (4) This method is suitable for the students of lower classes.

41. मोहन अब योजनाओं के बारे में सोच सकता है और वस्तुओं की अपेक्षा योजनाओं से व्यवहार कर सकता है। वह प्रयोगों पर आधारित के बजाय संभावनाओं के समुच्चय से व्यवहार करता है। वह विचार में उत्कृष्टता की ओर कदम उठाता है।

> मोहन, पियाजे के प्रतिमान के आधार पर किस स्तर पर है?

- (1) इन्द्रिय-जनित गामक अवस्था
- (2) मूर्त संक्रियात्मक अवस्था
- (3) अमूर्त संक्रियात्मक अवस्था
- (4) पूर्व-संक्रियात्मक अवस्था
- 42. निम्नांकित में से कौन सा एक इकाई परीक्षण से संबंधित नहीं है?
 - (1) दक्षताओं की सीमित संख्या तक परिरोधन
 - (2) शिक्षक द्वारा पूर्णतः नियंत्रित
 - (3) उपचारात्मक कार्य हेतु प्रयुक्त
 - (4) मानकीकृत संप्राप्ति परीक्षण
- 43. खोज विधि से कौन सा लाभ नहीं होता है?
 - (1) इसके द्वारा विद्यार्थियों में वैज्ञानिक और समालोचनात्मक अभिवृत्ति का विकास होता है।
 - (2) यह विद्यार्थियों को जीवन के लिए तैयार होने की प्रशिक्षण प्रदान करती है।
 - (3) इसके द्वारा आत्मिवश्वास और आत्मिनिर्भरता का विकास होता है।
 - (4) यह विधि छोटी कक्षाओं के विद्यार्थियों के लिए उपयोगी है।

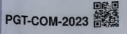
PGT-COM-2023 高級

19

किशोरों में कौन सी विशेषता नहीं पाई जाती है) Which characteristic does not belong to Which Adolescence stage? समान लिंग के व्यक्तियों के साथ समहा charact Forming groups among members of (1) same sex तीव्र संवेगों का समय (2) (2) A period of intense emotions सामाजिक बुराइयों व अन्याय के प्रति कि (3)Highly critical of social evils and (3)से दोष दर्शन injustice (4) उत्कृष्ट समूह प्रतिबद्धता Pronounced group loyalty Effecti of: निम्नांकित में से कौनसा 'अधिगम के आकला 45. Which of the following is not an example of (1) उदाहरण नहीं है ? 'Assessment of Learning'? (2) गृहकार्य का आकलन Assessment of Homework (1) (3)(4) छात्रवृत्ति परीक्षण Scholarship Examination What संचयी अभिलेख (3)Anecdotal Records (3) const (1) वार्षिक परीक्षा Annual Examination (2) अधिगम प्रक्रिया में सूचना और संप्रेषण प्रौद्योगिन The ASSURE model of integration of ICT in (3) the learning process has the components: समन्वय के ASSURE प्रतिमान के अवयव हैं: (4) Activity, state the objectives, support क्रिया, उद्देश्यों का निरूपण, प्रोत्साहन और बिल and extend. Analyse the content, state the aim, विषयवस्तु का विश्लेषण, लक्ष्य निर्धारण, हैं 0. If st select method and materials and और सामग्री का चयन और मूल्यांकन। stud evaluate. (1) Analyse the learners, state the aim, (3) अधिगमकर्ताओं का विश्लेषण, लक्ष्य निर्धा select the method and materials and (2) विधि और सामग्री का चयन और विस्तार। extend. (3) Analyse learners, state the objectives, अधिगमकर्ताओं का विश्लेषण, उद्देश्यों का निर् select the media and materials and (4) माध्यम और सामग्री का चयन और मूल्यां^{करी} evaluate.

- 47. Which one of the following is not a characteristic of teacher centred approach?
 - Unfamiliar or abstract concepts are directly explained by the teacher.
 - Enough scope for discussion and debate (Cr) is available.
 - Courses prescribed can be completed in (X)
 - Large sized classes are handled very
- Effective teaching, by and large, is a function
 - teacher's scholarship. (1)
 - teacher's positive attitude towards (2) teaching.
 - teacher's ability to make students learn. (3)
 - teacher's honesty.
- 49. What should not be a role of a teacher in the construction of knowledge by students?
 - Supporting cooperative collaborative learning in the classroom
 - Focussing on realistic approaches to solve real world problems
 - Discouraging self analysis and self assessment
 - Being sensitive to the previous (4) experience of each and every student in the class
- 50. If students are not taking interest in their studies, the teacher should:
 - tell them that taking interest in their studies would lead to good result.
 - file a complaint with the principal and parents and seek their indulgence.
 - find out causes for lack of interest and take corrective measures.
 - ask them as to why are they not taking interest in their studies.

- शिक्षक केन्द्रित उपागम की निम्नलिखित में से कौन सी विशेषता नहीं है?
 - अपरिचित और अमूर्त प्रत्यय शिक्षक द्वारा सीधे-सीधे व्याख्यायित किए जाते हैं।
 - चर्चा और वाद-विवाद का पर्याप्त अवसर होता है।
 - विहित पाठ्यवस्तुओं को समय पर पूरा किया जा (3)सकता है।
 - बड़े आकार की कक्षाएँ अच्छी प्रकार संचालित हो (4) जाती हैं।
- मुख्यतः प्रभावी शिक्षण किसका प्रकार्य है? 48.
 - शिक्षक का पांडित्य (1)
 - शिक्षक की शिक्षण के प्रति सकारात्मक अभिवृत्ति
 - विद्यार्थियों में अधिगम करा पाने की योग्यता (3)
 - शिक्षक की निष्ठा
- विद्यार्थियों द्वारा ज्ञान की संरचना कराने में शिक्षक की 49. कौन सी भूमिका नहीं होनी चाहिए?
 - कक्षा-कक्ष में सहयोगी एवं सहभागितापूर्ण अधिगम को संबल प्रदान करना
 - वास्तविक विश्व की समस्याओं के समाधान हेतु वास्तविक उपागमों पर केन्द्रीकरण
 - स्वविश्लेषण व स्वआकलन को हतोत्साहित करना
 - कक्षा के प्रत्येक विद्यार्थी के पूर्वानुभव के प्रति संवेदनशीलता
- यदि विद्यार्थी अपनी पढाई में रुचि नहीं ले रहे हैं तो शिक्षक
 - (1) उन्हें समझाना चाहिए कि पढ़ाई में ध्यान देने से अच्छे परिणाम प्राप्त होंगे।
 - प्राचार्य और उनके माता-पिता से शिकायत करें और उनकी मध्यस्थता की मांग करें।
 - उनकी पढाई में रुचि न लेने के कारणों का पता (3) लगाकर सुधारात्मक कार्रवाई करें।
 - उनसे पछना चाहिए कि वे पढाई में रुचि क्यों नहीं ले रहे हैं।



21

PART - V / भाग - V COMMERCE / वाणिज्य

- 51. Shekhar draws a bill on Vijay on June 15, 2022 for ₹ 40,000 for 3 months. The bill is discounted with bank at a charge of ₹ 200. Bill is dishonoured at maturity. In the books of Shekhar, for dishonour, the bank account will be credited by ₹:
 - (1) 40,000
 - (2) 40,200
 - (3) 39,600
 - (4) 39,800
- 52. 'Tara Motors limited' purchased Machinery from 'Usha and company' for ₹ 4,00,000. The consideration was paid by issue of 8% Debentures of ₹ 100 each at a discount of 20% the Debentures Account will be credited with:
 - (1) ₹ 5,00,000
 - (2) ₹ 4,80,000
 - (3) ₹ 3,20,000
 - (4) ₹ 5,20,000

PGT-COM-2023 器語

- 51. 15 जून 2022 को शेखर ने विजय पर ₹ 40,000; बिल 3 माह हेतु लिखा। बिल को ₹ 200 के के बेंक से भुना लिया गया। परिपक्वता पर बिल का गया। अनादरण पर शेखर की पुस्तकों में जिसक बेंक खाते को जमा किया जायेगा, वह है ₹ :
 - (1) 40,000
 - (2) 40,200
 - (3) 39,600
 - (4) 39,800
- 52. 'तारा मोटर्स लिमिटेड' ने 'उषा एंड कंपनी' से ₹40 की मशीनरी खरीदी। प्रतिफल का भुगतान ₹1001 वाले 8% ऋणपत्रों के 20% बट्टे पर निर्गमन के 54. किया गया। ऋणपत्र खाते को जमा किया जायेगः
 - (1) ₹ 5,00,000 से
 - (2) ₹ 4,80,000 से
 - (3) ₹ 3,20,000 से
 - (4) ₹ 5,20,000 से

- Balance of as on Ma
- Donation Tournan year 202
- Expendi Tournar 2021-22
- Interest Tourna during
- Calcula which at Mar
- (1)
- (2)
- (3)
- (4)
- Raju, shari Deve decid three of la ₹ 57,
- Deve
- (1) (2)
- (3)
- (4)

PGT-CON

					₹
	53.	Balance of 'Tournament Fund' ₹ as on March 31, 2021 : 2,40,000	53.	31 मार्च 2021 को टूर्नामेंट निधि का शेष:	2,40,000
न म स		Donations received for 48,000 Tournament during the year 2021-22 :		वर्ष 2021-22 के दौरान टूर्नामेंट हेतु प्राप्त दान :	48,000
TO TO		Expenditure incurred on 54,400 Tournament during the year		वर्ष 2021-22 के दौरान टूर्नामेंट पर किये गये व्यय:	54,400
		2021-22 : Interest received on 19,200 Tournament Fund Investments during the year 2021-22 :		वर्ष 2021-22 के दौरान टूर्नामेंट निधि निवेश पर प्राप्त ब्याज:	19,200
		Calculate the amount of Tournament Fund which will be shown in the Balance sheet as at March 31, 2022.		31 मार्च, 2022 के तुलन–पत्र में दर्शायी जाने व निधि की राशि परिकलित कीजिए।	त्राली टूर्नामेंट
ı		(1) ₹ 2,32,000	000	(1) ₹ 2,32,000	
ı		(2) ₹ 2,88,000	00	(2) ₹ 2,88,000	
ı		(3) ₹ 2,52,800	00	(3) ₹ 2,52,800	
ı		(4) ₹ 2,94,400	00	(4) ₹ 2,94,400	
	54.	Raju, Jagbir and Devender are the partners sharing profits in the ratio of 7:5:4. Devender retires on June 30, 2022. It was decided to value the goodwill on the basis of three year's Purchase of the average profits of last five years, which are ₹ 59,200; ₹ 57,400; ₹ 57,800; ₹ 48,000 and ₹ 53,600.	54.	राजू, जगबीर तथा देवेन्द्र 7:5:4 के अन् बाँटने वाले साझेदार हैं।30 जून 2022 को दे ग्रहण करता है। यह निर्णय किया गया कि पि के लाभों, जो ₹ 59,200; ₹ 57,400; ₹ 48,000 तथा ₹ 53,600 हैं, की औसत के आधार पर ख्याति का मूल्यांकन किया जाए	वेन्द्र अवकाश छले पाँच वर्षों ₹ 57,800; तीन गुणा के
ı		Devender's share of goodwill will be:		देवेन्द्र के हिस्से की ख्याति होगी :	
1		(1) ₹ 55,400 \$7,400 \$7,400		(1) ₹ 55,400	10
		(2) ₹ 1,65,600 57 800		(2) ₹ 1,65,600	16 32
		(3) ₹ 54,000 (3) ₹ 54,000 276,000		(3) ₹ 54,000 \	28
		(4) ₹ 41,400	1	(4) ₹ 41,400	8
	PGT	-COM-2023	23 4 76	44400	Q2

0 व प्रथ मना नर

0,0 प्रते ह्रप

(55.	X and Y are partners sharing profits and losses in the ratio of 3:2. X's capital is ₹ 60,000
	y's capital is ₹ 30,000 before aujustice
	manualization loss of ₹ 14,000 and General
	Reserve of ₹ 24,000. They admitted Z and
	agreed to give him 1/5 share of profits. 2
	will bring proportionate capital. Calculate
	his capital. 90,000

1) ₹ 29,000 1,000,000

(2) ₹ 22,500

(3) ₹ 25,000

(4) ₹ 24,000

56. - Income and Expenditure Account is prepared by 'Not-for-Profit organisations' on :

(1) Accrual Basis

(2) Cash Basis

(3) Accrual Cum Cash Basis

(4) Receipt Basis

57. A firm started its business on April 1, 2021.

Accounting information provided by the firm

for the year 2021-22 is as under:

Purchases: ₹ 1,80,000

Carriage: ₹12,000

Closing Stock: ₹ 24,000

Sales:

₹ 2,40,000

Calculate the Gross profit for the year 2021-22:

(1) ₹ 60,000

2,64,000

(2) ₹ 84,000

192,000

(3) ₹ 76,000

-(4) ₹ 72,000

023 高級

55. X तथा Y 3 : 2 के अनुपात में लाभ-हानि की साझेदार हैं। पुनर्मूल्यांकन हानि के ₹ 14,000 तथा संचय के ₹ 24,000 को समायोजित करने से पूर्व पूँजी ₹ 60,000 तथा Y की पूँजी ₹ 30,000 है। प्रें Z को शामिल करते हैं तथा उसे लाभों में 1/5 पर सहमत होते हैं। Z आनुपातिक पूँजी लेकर उसकी पूँजी परिकलित की जिए।

(4)

An

in ₹

re

co

an

re

(1

(2

T-C

(1) ₹ 29,000

(2) ₹ 22,500

(3) ₹ 25,000

(4) ₹ 24,000

 अलाभकारी संगठनों द्वारा 'आय-व्यय खाता' तैयार क्ष जाता है :

(1) उपार्जित आधार पर

(2) रोकड् आधार पर

(3) उपार्जित एवं रोकड़ आधार पर

(4) प्राप्ति आधार पर

57. एक फर्म ने 1 अप्रैल 2021 को व्यवसाय प्रारंभ कि वर्ष 2021-22 हेतु फर्म द्वारा निम्नलिखित लेखांका क् प्रदान की गयी :

क्रय : ₹ 1,80,000

भाड़ा : ₹ 12,000

अंतिम रहतिया: ₹ 24,000 विक्रय: ₹ 240,000

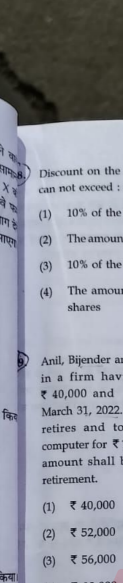
वर्ष 2021-22 हेतु सकल लाभ परिकलित कीजिए:

(1) ₹ 60,000

(2) ₹ 84,000

(3) ₹ 76,000

(4) ₹ 72,000



Discount on the re-issue of forfeited shares

- 10% of the paid up Capital
- The amount received on forfeited shares
- 10% of the Capital to be re-issued
- The amount not received on forfeited shares

Anil, Bijender and Charu are equal partners in a firm having capitals of ₹ 60,000; ₹ 40,000 and ₹ 20,000 respectively on March 31, 2022. On the same day Bijender retires and took away an unrecorded computer for ₹12,000. Calculate the balance amount shall be paid to Bijender on his

- ₹ 40,000
- ₹ 52,000
- ₹ 56,000
- ₹ 32,000

सूचन

A, B and C are partners sharing profit and losses in the ratio of 3:2:1. B retires and acquires ₹ 40,000 from A and ₹ 24,000 from C as his share of goodwill. New profit sharing ratio of A and C will be

- 17:7
- 19:9

- हरित अंशों के पूनर्निर्गमन पर बट्टे की राशि निम्न से अधिक नहीं हो सकती :
 - प्रदत्त पूँजी का 10%
 - हरित अंशों पर प्राप्त राशि (2)
 - पुनर्निर्गमित की जाने वाली पूँजी का 10%
 - हरित अंशों पर अप्राप्त राशि (4)

अनिल, बिजेन्द्र तथा चारु समान अनुपात वाले साझेदार हैं तथा 31 मार्च 2022 को उनकी पूँजी क्रमशः ₹ 60,000; ₹ 40,000 तथा ₹ 20,000 थी। उसी दिन बिजेन्द्र ने अवकाश ग्रहण किया तथा ₹ 12,000 में एक अनाभिलेखित कम्प्यूटर ले गया। बिजेन्द्र के अवकाश ग्रहण पर उसे भुगतान की जाने वाली शेष राशि परिकलित कीजिए।

- ₹ 40,000
- ₹ 52,000
- ₹ 56,000
- ₹ 32,000

A, B तथा C3:2:1 के अनुपात में लाभ-हानि बाँटने वाले साझेदार हैं। B अवकाश ग्रहण करता है तथा अपने हिस्से की ख्याति के रूप में A से ₹ 40,000 एवं C से ₹ 24,000 प्राप्त करता है। A तथा C के बीच नया लाभ-विभाजन अनुपात होगा :

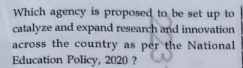
- 17:7
- - 19:9 (3)
 - 8:3

एक साझेदारी फर्म के तुलन-पत्र में ₹ 50,000 एक सिश्या रूप के लेनदार, ₹ 8,000 हैं। ₹ 10,000 के लेनदार, ₹ 8,000 61. Creditors are ₹ 50,000 in the Balance Sheet of a partnership firm. Creditors worth अनाभिलेखित संपत्ति को पूर्ण निपटान के हैं। Which ager catalyze and ₹ 10,000 agreed to accept an unrecorded asset सहमत हो गए तथा शेष लेनदार 5% केम भ across the of ₹ 8,000 in full settlement and remaining करने पर सहमत हैं। फर्म के समापन पर Education creditors agreed to accept 5% less amount. भुगतान की जाने वाली राशि परिकलित की High Calculate the amount will be paid to creditors (2)Schoo at the time of dissolution of the firm? ₹ 47,500 Natio ₹ 38,000 (1) ₹ 47,500 (2) Natio ₹ 35,550 (4) (2) ₹ 38,000 (3) ₹ 35,550 ₹ 57,000 (3) ₹ 57,000 Eklavya N यदि ₹ 2,00,000 की शुद्ध संपत्तियों के प्रतिक are meant 62. If 10% Debentures of ₹ 1,60,000 are issued to में विक्रेताओं को ₹ 1,60,000 के 10% क ST s (1) vendors in consideration of net assets of किये जाएँ , तो ₹ 40,000 की शेष राशि जिस्से ₹ 2,00,000; the balance of ₹ 40,000 will be जायेगी, वह है : SC (2) credited to: Reserve Capital 2,00,000 संचय पूँजी (1) SC (3)ख्याति (2) (2) Goodwill (3) पुँजी संचय SC (4) Capital Reserve (3) सामान्य संचय General Reserve किसी अध्ययन क्षेत्र में विद्यार्थियों के साम्यू 63. Which of the following test should be Split-Ha कमजोरियों को पहचानने हेतु निम्न में से कौन-स conducted to identify the strength and which o करना चाहिए? weakness of the students in an area of study? test? Achievement Test उपलब्धि परीक्षण (1) V (1) (2) Diagnostic Test नैदानिक परीक्षण R (2)Aptitude Test (3) अभिरुचि परीक्षण (3) C Reasoning Test (3) (4) तर्क परीक्षण (4) 64. What does the drive namely "Operation राष्ट्रीय शिक्षा नीति, 1986 में परिकल्पित "ज Blackboard" as envisaged in the National ब्लैकबोर्ड'' नामक अभियान में क्या समाविष्ट हैं। As pe Policy of Education, 1986 imply? Educa To provide essential facilities to all percei सभी शैक्षिक संस्थानों को अनिवार्य सुविधाएँ educational institutions Educa To provide essential facilities to Primary प्राथमिक विद्यालयों को अनिवार्य सुविधारि schools (1) To provide Blackboards for Primary (2) प्राथमिक विद्यालयों को श्यामपट्ट उपलब्ध (3)To provide Blackboards to secondary (4) सैकेंडरी विद्यालयों को श्यामपट्ट उपलब्ध

PGT-COM-

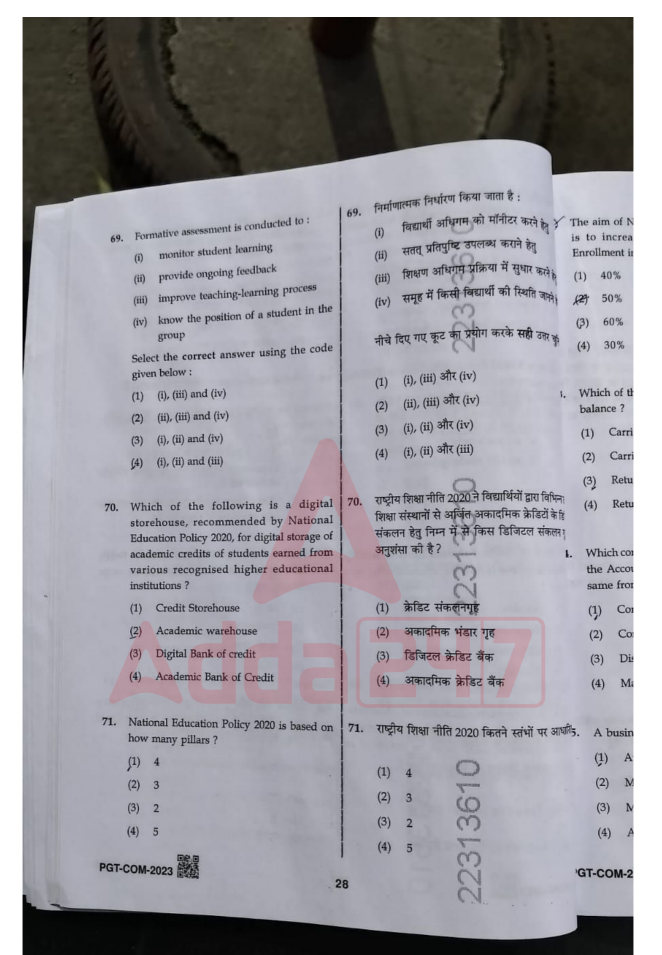
26

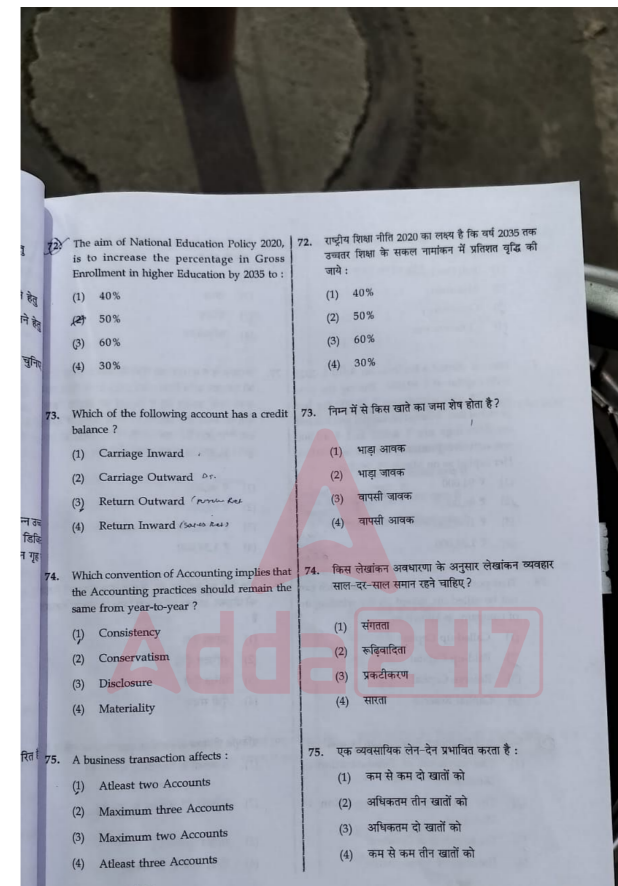
PGT-COM-2023 総

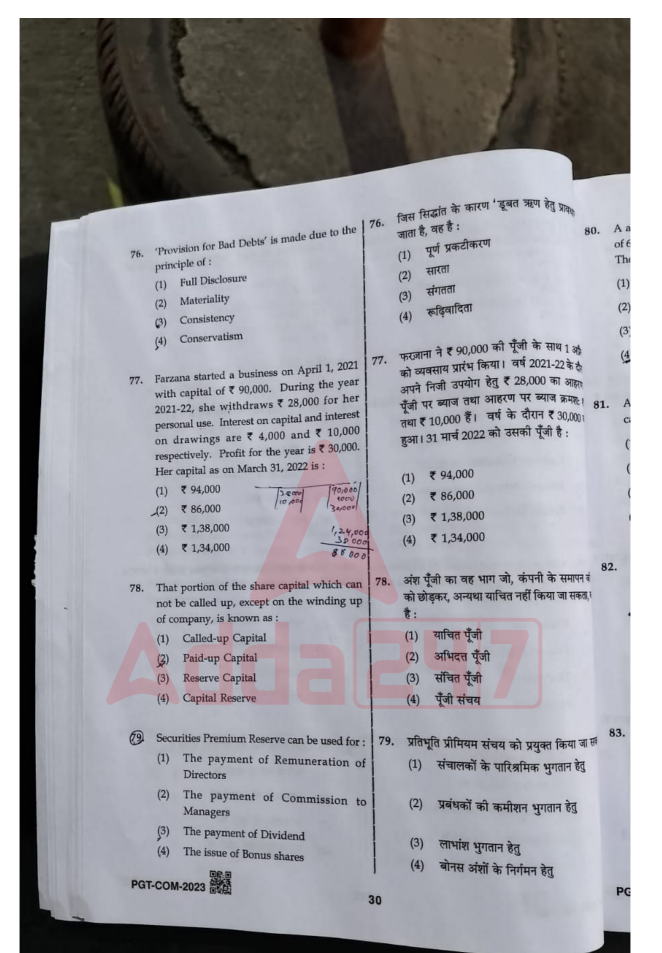


- (1) Higher Education Grant Council
- (2) School Education Commission
- (3) National Innovation Mission
- (4) National Research Foundation
- 56. Eklavya Model Residential Schools (EMRSs) are meant for :
 - (1) ST students in remote areas
 - (2) SC students only
 - (3) SC and ST students only
 - (4) SC, ST and OBC students only
- 67) Split-Half method is used for determining which of the following characteristic of a test?
 - (1) Validity
 - (2) Reliability
 - (3) Objectivity
 - (4) Usability
- 68. As per recommendation of National Education Policy 2020, how much percentage of GDP is to be invested in Education Sector of the country?
 - (1) 6
 - (2) 7
 - (3) 8
 - (4) 5
- 5

- 55. राष्ट्रीय शिक्षा नीति, 2020 के अनुसार देशभर में अनुसंधान व नवप्रवर्तन को बढ़ाने हेतु किस अभिकरण की स्थापना की जानी प्रस्तावित है?
 - (1) उच्चतर शिक्षा अनुदान परिषद
 - (2) विद्यालय शिक्षा आयोग
 - (3) राष्ट्रीय नवप्रवर्तन मिशन
 - (4) राष्ट्रीय अनुसंधान फाउंडेशन
- 66. एकलव्य मॉडल आवासीय विद्यालय (EMRSs) हैं :
 - दूरस्थ क्षेत्रों में अनुसूचित जनजाति के विद्यार्थियों हेत्
 - (2) केवल अनुसूचित जाति के विद्यार्थियों हेतु
 - (3) केवल अनुसूचित जाति तथा अनुसूचित जनजाति के विद्यार्थियों हेतु
 - (4) केवल अनुसूचित जाति, अनुसूचित जनजाति तथा अन्य पिछड़ा वर्ग के विद्यार्थियों हेतु
- 67. किसी परीक्षण की निम्न में से किस विशेषता का निर्धारण करने हेतु विभक्तार्ध (स्प्लिट-हाफ) विधि का उपयोग किया जाता है?
 - (1) वैधता
 - (2) विश्वसनीयता
 - (3) वस्तुनिष्ठता
 - (4) उपयोगिता
- 68. राष्ट्रीय शिक्षा नीति, 2020 की अनुशंसा के अनुसार सकल घरेलू उत्पाद का कितने प्रतिशत, देश के शिक्षा क्षेत्र में निवेश किया जाना है?
 - (1) 6
 - (2)
 - (3) 8
 - (4) 5







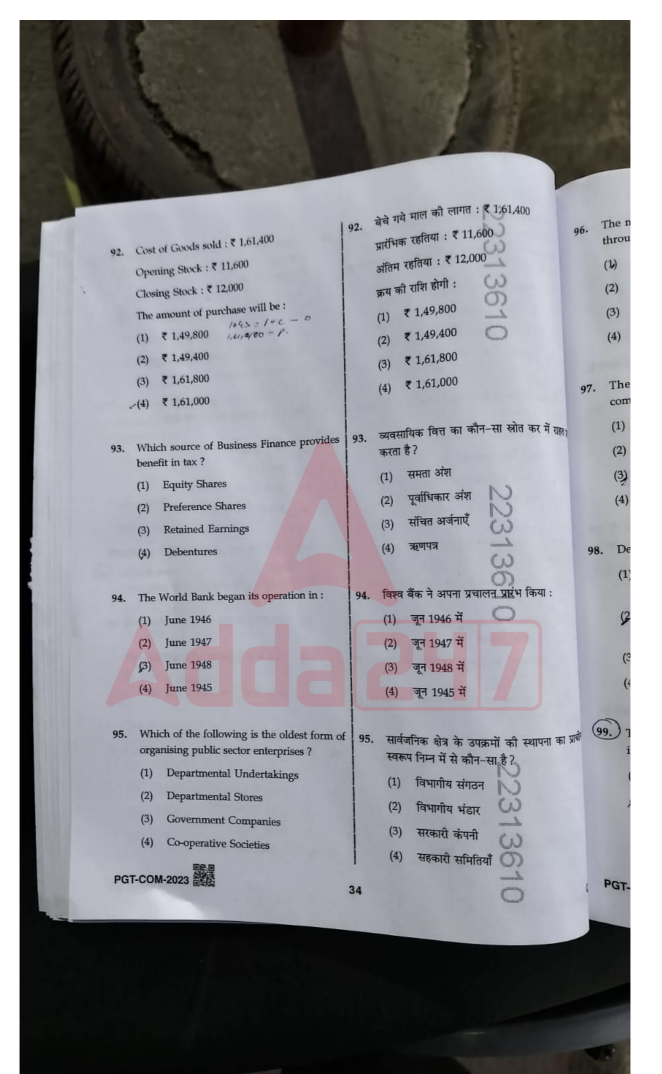
- 80. A and B share profits and losses in the ratio of 6:4. They admit C for 1/6th share in profit. The new profit sharing ratio will be:
 - (1) 3:2:3
- 5
- (2) 3:2:2
- 6 x 5 5 30
- (3) 4:1:1
- 10 XI = 20
- (4) 3:2:1
- £ x10 100
- 81. At the time of forfeiture of shares, the share capital account is debited with the :
 - (1) Market value of Shares
 - (2) Called-up value of Shares
 - (3) Paid-up value of Shares
 - (4) Face-value of Shares
- 82. In the absence of Partnership Deed, the rate of interest on capital will be:
 - (1) No interest
 - (2) 6%
 - (3) 7%
 - (4) 5%
- 83. 'Sale of Old Machinery' is credited to Sales Account. Identify the type of error, if any.
 - (1) Error of Principle
 - (2) Error of Omission
 - (3) Error of Commission
 - (4) No error

- 80. A तथा B 6 : 4 के अनुपात में लाभ-हानि बाँटते हैं। लाभ में 1/6 भाग हेतु उन्होंने C को शामिल किया। नया लाभ-विभाजन अनुपात होगा :
 - (1) 3:2:3
 - (2) 3:2:2
 - (3) 4:1:1
 - (4) 3:2:1
- 81. अंशों के हरण के समय, अंश पूँजी खाते को नामित किया जाता है :
 - (1) अंशों के बाज़ार मूल्य से
 - (2) अंशों के याचित मूल्य से
 - (3) अंशों के प्रदत्त मूल्य से
 - (4) अंशों के अंकित मूल्य से
- 82. साझेदारी संलेख के अभाव में, पूँजी पर ब्याज की दर होगी:
 - (1) कोई ब्याज नहीं
 - (2) 6%
 - (3) 7%
 - (4) 5%
- 83. 'पुरानी मशीनरी के विक्रय' को विक्रय खाते में जमा किया गया। अशुद्धि के प्रकार, यदि है, की पहचान कीजिए।
 - (1) सैद्धांतिक अशुद्धि
 - (2) लोप अशुद्धि
 - (3) लेख अशुद्धि
 - (4) कोई अशुद्धि नहीं

of 84. लाभांश का भुगतान किया जाता है :
of 84. (1) याचित पूँजी के प्रतिशत के रूप में (2) प्रदत्त पूँजी के प्रतिशत के रूप में (3) संचित पूँजी के प्रतिशत के रूप में (4) पंजीकृत पूँजी के प्रतिशत के रूप में
m is कंपनी अधिनियम 2013 के अनुसार एक साझेदारी। में साझेदारों की अधिकतम संख्या सीमित कर दी गर्थ
(1) 20 तक (2) 50 तक (3) 100 तक
(4) 10 तक of 86. मुद्रास्फीति की स्थितियों में कौन-सी विधि अंतिम ह
का अधिकतम मूल्य दर्शायेगी ? (1) औसत लागत विधि (2) LIFO विधि
(3) भारित औसत लागत विधि (4) FIFO विधि
d 87. डूबत के रूप में अपलिखित ऋण, यदि बाद में प्रा जाएँ तो :
(1) डूबत ऋण खाते को नामित किया जाता है (2) देनदारों के खाते को जमा किया जाता है (3) लाभ-हानि खाते को नामित किया जाता है

- The amount payable to the retiring partner on account of 'Adjustment of Goodwill' is debited to the capital accounts of continuing partners in their:
 - (1) Profit Sharing Ratio
 - (2) Sacrificing Ratio
 - (3) Gaining Ratio
 - (4) Capital Ratio
- 89. Which of the following accounts will have a credit balance?
 - (1) Carriage Outwards
 - (2) Bills Receivable
 - (3) Rent Outstanding
 - (4) Purchases
- 90. Additional capital, brought in by the proprietor, is an example of:
 - (1) Increase in Asset and Decrease in Liability
 - (2) Increase in one Asset and Decrease in another Asset
 - (3) Increase in Liability and Decrease in Asset
 - (4) Increase in Asset and Increase in Liability
- 91. Which of the following errors affect the Trial Balance ?
 - (1) Errors of Partial omission
 - (2) Errors of Complete omission
 - (3) Compensating Errors
 - (4) Errors of Principle

- 88. अवकाश ग्रहण करने वाले साझेदार को 'ख्याति के समायोजन' हेतु देय राशि को शेष साझेदारों के पूँजी खातों में नामित किया जाता है:
 - (1) उनके लाभ-विभाजन अनुपात में
 - (2) उनके त्याग अनुपात में
 - (3) उनके अधिलाभ अनुपात में
 - (4) उनके पूँजी अनुपात में
- 89. निम्न में से किस खाते का जमा शेष होता है?
 - (1) भाड़ा जावक
 - (2) प्राप्य विपत्र
 - (3) अदत्त किराया
 - (4) **क्र**य
- 90. एकल स्वामी द्वारा लाई गई अतिरिक्त पूँजी, एक उदाहरण है:
 - (1) संपत्ति में वृद्धि तथा देयता में कमी का
 - (2) एक संपत्ति में वृद्धि तथा अन्य संपत्ति में कमी का
 - (3) देयता में वृद्धि तथा संपत्ति में कमी का
 - (4) संपत्ति में वृद्धि तथा देयता में वृद्धि का
- 91. निम्न में से कौन-सी अशुद्धियाँ तलपट को प्रभावित करती हैं?
 - (1) अंशतः लोप अशुद्धियाँ
 - (2) पूर्णतः लोप अशुद्धियाँ
 - (3) संपूरक अशुद्धियाँ
 - (4) सैद्धान्तिक अशुद्धियाँ



- The minimum amount that can be remitted | 96. आर.टी.जी.एस. के माध्यम से भेजी जा सकने वाली न्यूनतम ₹2 Lakh

 - ₹5 Lakh
 - ₹ 10 Lakh
 - ₹1 Lakh
- 'International Monetary Fund' commenced operation in Washington on :
 - (1) March 1, 1948
 - April 1, 1947
 - April 1, 1948
 - March 1, 1947
- 98. Decentralisation:
 - Importance Decrease the Subordinates
 - Importance the Increase Subordinates
 - Increase the Importance of Superiors
 - Decrease the Importance of Superiors
- (9.) The First Mutual Fund scheme in India was introduced by:
 - Government of India
 - Unit Trust of India
 - Reserve Bank of India
 - State Bank of India

- धनराशि है:
 - (1) ₹ 2 लाख
 - ₹ 5 लाख
 - ₹ 10 लाख
 - ₹ 1 लाख
- 'अन्तर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष' ने वाशिंगटन में प्रचालन प्रारंभ
 - (1) 1 मार्च, 1948 को
 - (2) 1 अप्रैल, 1947 को
 - 1 अप्रैल, 1948 को
 - (4) 1 मार्च, 1947 को
- विकेन्द्रीयकरण:
 - अधीनस्थों का महत्त्व घटाता है (1)
 - अधीनस्थों का महत्त्व बढ़ाता है
 - अधिकारियों का महत्त्व बढ़ाता है (3)
 - अधिकारियों का महत्त्व घटाता है (4)
- 99. भारत में पहली म्युचुअल फंड योजना प्रारंभ की गयी :
 - भारत सरकार द्वारा (1)
 - भारतीय यूनिट ट्रस्ट द्वारा (2)
 - भारतीय रिज़र्व बैंक द्वारा
 - भारतीय स्टेट बैंक द्वारा

			1 100.	'क्रिय	त्मक फोरमैनशिप' विकसित की गयी:	
100 1	Funct	ional Foremanship' is developed by :		(1)	हेनरी फंयाल धारा	- (
(1		Henry Fayol		(2)	एफ.डब्ल्यू. टेलर द्वारा	
(3		R.W. Taylor		(3)	पीटर एफ. ड्रकर द्वारा	
(3		Peter F. Druker		(4)	मैस्लो द्वारा	
(4	4) N	Maslow				
(101.) A	'lon	ng-term investment decision' is also	101.	'दीर्घ	कालिक निवेश निर्णय' को इस नाम से भी _{जिले}	
k	nowr	as:	1	(1)	लाभांश निर्णय	
(1		Dividend Decision		(2)	वित्तीय निर्णय	
(2		Financial Decision		(3)	रोकड़ प्रबंध निर्णय	
(5		Cash Management Decision		(4)	पूँजी बजटिंग निर्णय	
(4	1) (Capital Budgeting Decision		(+)		
tl fo	hat th	rinciple of management which implies here should be 'One Head an <mark>d One Plan</mark> group of activities is :		समूह	का जो सिद्धांत यह कहता है कि क्रियाओं के हेतु'एक मुखिया, एक योजना' होनी चाहिए, व	Į.
		Order		(1)	व्यवस्था	
		Unity of Command		(2)	आदेश की एकता	
		Authority and Responsibility		(3)	अधिकार एवं उत्तरदायित्व	
G	4)	Unity of Direction		(4)	निर्देश की एकता	
		maximum period for which mercial paper' can be issued i		. एक जारी	'कमर्शियल पेपर' को जिस अधिकतम अव किया जा सकता है, वह है :	धि
(7	1) (6 Months		(1)	6 माह	
(2	2) 9	9 Months		(2)	9 माह	
(3	3) 1	12 Months		(3)	12 माह	
(4	4) 3	3 Months		(4)	3 माह	
PGT-C	OM-2	2023 高級			the state of the s	
			36			
						-

Long term loan is borrowed @ 10% and tax | 104. 10% की दर पर दीर्घकालीन ऋण लिया गया तथा कर rate is 30%.

The cost of debt (after tax) is

- (1)
- 10% (2)
- 20% (3)
- 3% (4)

105. Which of the following Management functions are closely related?

- Planning and Controlling
- Planning and Staffing (2)
- (3) Planning and Organising
- Staffing and Controlling

106. First of all, 'Double Entry System' of Accounting was introduced in

- (1) England
- America (2)
- Italy (3)
- India (4)

107. Which of the following is the 'Accounting Equation'?

- (1) Capital = Liabilities + Assets
- (2) Capital = Liabilities Assets
- -(3) Liabilities = Assets Capital
- Assets = Capital Liabilities

की दर 30% है:

ऋण की लागत (कर पश्चात्) है :

- 7% (1)
- 10% (2)
- (3) 20%
- 3% (4)

105. निम्न में से प्रबंध के किन कार्यों के बीच गहरा संबंध है?

- नियोजन एवं नियंत्रण (1)
- नियोजन एवं नियुक्तिकरण
- नियोजन एवं संगठन
- नियुक्तिकरण एवं नियंत्रण

106. लेखांकन की 'द्वि-अंकन प्रणाली' सर्वप्रथम कहाँ प्रारंभ की गयी?

- इंग्लैंड (1)
- अमेरिका (2)
- इटली (3)
- (4) भारत

107. निम्न में से लेखांकन समीकरण कौन-सी है?

- (1) पूँजी = देयताएँ + संपत्तियाँ
- पूँजी = देयताएँ संपत्तियाँ
- (3) देयताएँ = संपत्तियाँ पूँजी
- (4) संपत्तियाँ = पूँजी देयताएँ

- 108. Registration of which type of partnership is compulsory?
 - (1) Limited Liability Partnership
 - (2) General Partnership
 - (3) Partnership at will
 - (4) Unlimited Liability Partnership
- 109. Status comes under which type of barriers of Communication ?
 - (1) Organisational Barrier
 - (2) Semantic Barrier
 - (3) Psychological Barrier
 - (4) Personal Barrier
- 110. Which of the following pair is correctly matched?
 - (1) Promotion : Does not involve higher position, Status and responsibilities
 - (2) Autocratic Leadership : Enhance
 Motivation
 - Job Enrichment: Mechanism to identify employees growth potentials
 - (4) Feedback Interview: Conducted at the time of employee leaving the organisation
- 111. Which of the following is not a limitation of sole proprietorship?
 - (1) Limited resources
 - (2) Unlimited Liability
 - (3) Uncertain Life of Business concern
 - (4) Direct Incentive

108. किस प्रकार की साझेदारी का पंजीकरण अनिवार्य होता

11

11

Q2

- (1) सीमित दायित्व साझेदारी
- (2) सामान्य साझेदारी
- (3) ऐच्छिक साझेदारी
- (4) असीमित दायित्व साझेदारी
- 109. 'पद-प्रतिष्ठा' संप्रेषण की बाधाओं के किस प्रकार के अंतर्गत आता है?
 - (1) संगठनात्मक बाधा
 - (2) भाषा-संबंधी बाधा
 - (3) मनोवैज्ञानिक बाधा
 - (4) व्यक्तिगत बाधा
- 110. निम्न में से किस युग्म का मिलान सही है?
 - (1) पदोन्नति : उच्च-स्थिति, पद-प्रतिष्ठा तम उत्तरदायित्वों से संबंधित नहीं है
 - (2) निरंकुश नेतृत्व : अभिप्रेरणा में वृद्धि होती है
 - (3) कार्य संवर्धन : कर्मचारियों की संवृद्धि संभावनाओं को पहचानने की यंत्रावली
 - (4) प्रतिपुष्टि साक्षात्कार : कर्मचारी द्वारा संगठन छोड़ी पर आयोजित किया जाता है
- 111. निम्न में से कौन-सी एकल स्वामित्व की एक सीमा नहीं है?
 - (1) सीमित संसाधन
 - (2) असीमित दायित्व
 - (3) व्यवसाय इकाई का अनिश्चित जीवन
 - (4) प्रत्यक्ष अभिप्रेरणा

112. W	vhic o-op	h of the following is a limitation of erative society ?	112. निम्न रं	ां से सहकारी समिति की एक सीमा है :	
(1	1)	Limited Liability	(1)	सीमित दायित्व	
(2		Support from Government Government Control	(2)	सरकार से समर्थन	
		Equality in voting status	(3)	सरकारी नियंत्रण मतदान में समानता	
			(4)	मतदान म समानता	
113. V	Whic	h of the following is not a principle of rance ?	113. निम्न	में से बीमा का सिद्धांत कौन-सा नहीं है?	
((1)	Insurable Interest	(1)	बीमायोग्य हित	
5	(2)	Assist in capital formation	(2)	पूँजी निर्माण में सहायता	
	(3)	Indemnity	(3)	क्षतिपूर्ति	
-	(4)	Utmost GoodFaith	(4)	पूर्ण सद्विश्वास	
114.	Whi	ch of the following is not a function or	f 114. ਜਿਸ	न में से बीमा का कौन-सा कार्य नहीं है?	
	(1)	Protection	(1)	संरक्षण	
	(2)	Risk - Sharing	(2) जोखिम भागीदारी	
		Providing Finance	(3) वित्त उपलब्ध कराना	
	(3)		(4) निश्चितता उपलब्ध कराना	
	(4)	Providing certainty	39		Q2

- against social responsibility of business?
 - Long-term interest of the firm
 - Burden on Consumers
 - Avoidance of Government regulation (3)
 - (4) Justification for existence and Growth
- 116. Which of the following is not a characteristic of Business?
 - (1) Profit Motive
 - Existence of Risk
 - (3) Certainty of Return
 - (4) Dealings in goods and services on a regular basis
- (17.) Some merits of a good source of finance are as follows:
 - It is a convenient and continuous source of funds.
 - (ii) It needs to promote the sales of an organization.
 - (iii) It does not create any charge on the assets of the firm while providing funds.

Identify the source of finance:

- Trade Credits
- Factoring
- Lease financing
- Retained Earnings

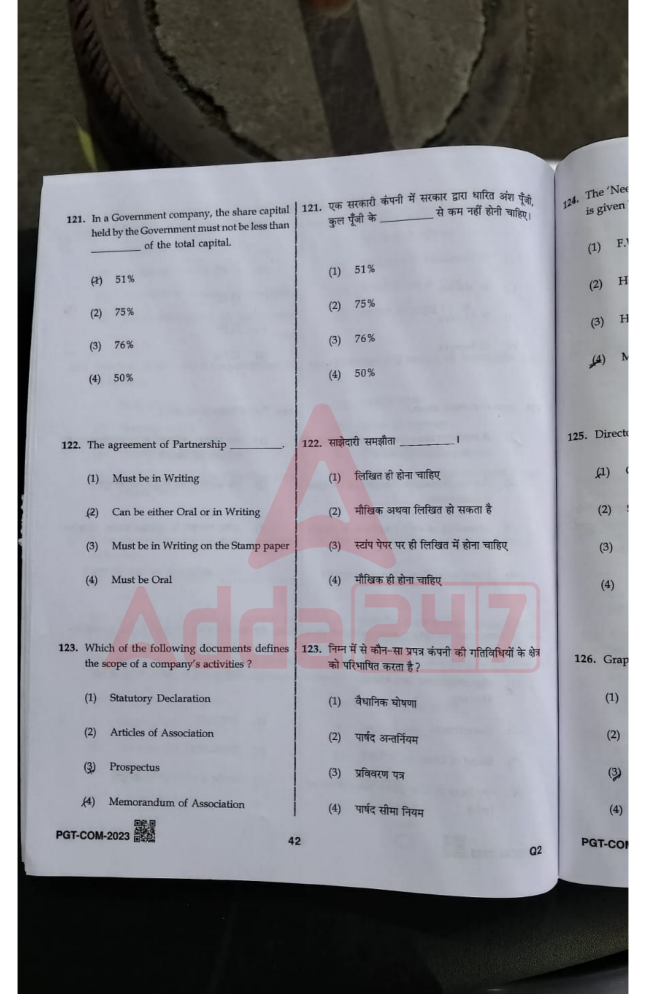
- 115. Which of the following is a major argument | 115. व्यवसाय के सामाजिक उत्तरदायित्व के विरुद्ध दिया के
 - फर्म का दीर्घकालीन हित (1)
 - उपभोक्ताओं पर बोझ (2)
 - सरकारी नियमन से परिहार (3)
 - अस्तित्व एवं संवृद्धि हेतु तर्क (4)
 - 116. निम्नलिखित में से व्यवसाय की विशेषता कौन-सी नी き?
 - लाभार्जन उद्देश्य (1)
 - जोखिम की विद्यमानता (2)
 - प्रत्याय की निश्चितता (3)
 - नियमित आधार पर वस्तुओं तथा सेवाओं में व्यवहार (4)
 - 117. वित्त के एक अच्छे स्रोत के कुछ गुण निम्नलिखित हैं:
 - यह वित्त का सुविधाजनक एवं सतत् स्रोत है
 - इसके लिए संगठन के विक्रय को बढावा दिये जाने की आवश्यकता है
 - (iii) वित्त उपलब्ध कराते समय यह फर्म की संपत्तियाँ पर कोई प्रभार उत्पन्न नहीं करता

वित्त के स्रोत की पहचान कीजिए:

- व्यापार उधारियाँ
- फैक्टरिंग।
- (3)लीज़ वित्तीयन
- (4)संचित अर्जनाएँ

PGT-COM-2023

8. The interval between two annual general 1	क के के तीन का
meetings of a company shall not exceed	118. एक कंपनी की दो वार्षिक साधारण सभाओं के बाच पा समय अंतराल से अधिक नहीं होना चाहिए।
(1) 15 Months	(1) 15 माह
(2) 18 Months	(2) 18 माह
(3) 20 Months	(3) 20 माह
(4) 12 Months	(4) 12 माह
19. Span of control means :	119. नियंत्रण विस्तार से अभिप्राय है :
(1) A manager can supervise only a limited number of subordinates	(1) एक प्रबंधक, अधीनस्थों की सीमित संख्या का ही पर्यवेक्षण कर सकता है
(2) An organisation consists of various departments	(2) एक संगठन में कई विभाग समाहित होते हैं
(3) Authority of each employee is clearly defined	BING
(4) Every subordinate has one superior	(4) प्रत्येक अधीनस्थ का एक अधिकारी होता है
120. A company secretary is appointed in a	
company by the (1) Shareholders in Annual Genera	া (1) वार्षिक साधारण सभा में अंशधारियों द्वारा
Meeting	(2) सरकार द्वारा
(2) Government	(3) संचालक मंडल द्वारा
(3) Board of Directors	of (4) भारतीय कंपनी सचिव संस्थान द्वारा
(4) Institute of Company Secretaries (India	
PGT-COM-2023 武器	41



- The 'Need Hierarchy Theory' of Motivation | 124. अभिप्रेरणा का ''आवश्यकता की क्रमबद्धता सिद्धांत''
 - F.W. Taylor
 - Henry Fayol
 - Herzberg
 - Maslow
- 125. Directors of a public company are elected by :
 - Government (1)
 - Shareholders
 - Debentureholders
 - Public (4)
- 126. Grapevine is associated with:
 - Vertical Communication (1)
 - Horizontal Communication (2)
 - Informal Communication
 - Formal Communication

- प्रतिपादित किया गया है :
 - (1) एफ.डब्ल्यू. टेलर द्वारा
 - (2) हेनरी फेयोल द्वारा
 - हर्जबर्ग द्वारा
 - मैस्लो द्वारा
- 125. एक सार्वजनिक कंपनी के संचालकों को चुना जाता है:
 - (1) सरकार द्वारा
 - (2) अंशधारियों द्वारा
 - (3) ऋणपत्रधारियों द्वारा
 - (4) जनता द्वारा
 - 126. अंगूरीलता संबंधित है :
 - लंबवत संप्रेषण से (1)
 - क्षैतिज संप्रेषण से (2)
 - अनौपचारिक संप्रेषण से (3)
 - औपचारिक संप्रेषण से

- in scientific Management?
 - Method Study (1)
 - Motion study (2)
 - Research Study
 - Time study
- 128. The minimum number of members in a public company must be:
 - (1) 5
 - (2)
 - 10 (3)
 - (4)
- (129.) How many minimum number of meetings of 'Board of Directors' are required to be held by a public company during any financial year?
 - (1) 3
 - (2)
 - (3)
 - (4)
- 130.) The First Stock Exchange was set up in Asia at:
 - (1) Mumbai
 - (2) Shanghai
 - Beijing (3)
 - (4) Tokyo

- 127. Which of the following is not a type of study | 127. निम्न में से कौन-सा अध्ययन, वैज्ञानिक प्रबंध के अंतर्गत
 - विधि अध्ययन (1)
 - गति अध्ययन (2)
 - अनुसंधान अध्ययन (3)
 - समय अध्ययन (4)
 - 128. एक सार्वजनिक कंपनी में सदस्यों की न्यूनतम संख्या होनी चाहिए:
 - (1)
 - (2)
 - (3)
 - (4)
 - 129. किसी वित्तीय वर्ष के दौरान एक सार्वजनिक कंपनी के द्वारा संचालक मंडल की न्यूनतम कितनी सभाएँ बुलाई जानी आवश्यक हैं?

 - (2)
 - 130. एशिया का प्रथम स्कंध विपणि स्थापित हुआ :
 - (1) मुंबई में
 - (2) शंघाई में
 - (3)बीज़िंग में
 - (4)टोक्यो में

PGT-COM-2023 部

44

131.

132

D Fi th

PART - VI GENERAL ENGLISH

51. Choose the option in which the following sentence has been changed into passive voice. His attitude vexes me sometimes.	136. Choose the option in which the following words/phrases have been rearranged to form a correct sentence.
(1) I am vexed by his attitude sometimes.	(A) people gave
(2) I am vexed at his attitude.	(B) President
(3) I am sometimes vexed at his attitude.	(C) him support
(4) I am vexed by his attitude.	(D) him (E) having elected
The state of the s	
132. Fill in the blank in the following sentence with	(1) (B), (D), (C), (E), (A)
the help of given options.	(2) (C), (B), (A), (D), (E)
The train was about to leave the station when	(3) (E), (D), (B), (A), (C)
we there.	(4) (A), (C), (B), (E), (D)
(1) would reach	Directions for question number 137 and 138:
(2) reached	Fill in the blanks in the following sentences with the
(3) have reached	help of options that follow each of them.
(4) had reached	
(A) That Teneries	137. The withess with
N	(1) bear up
Directions for question number 133 to 135:	(2) bear out (3) bear with
Fill in the blank in each of the following sentences with	
the help of given options.	
the neip of green spread	138. Can you tell me how the accident?
133. Nitin as well as his friend Ramesh	(1) came about
coming to the party.	(2) came up
	(3) came by
(*) are	(4) came down
(2) were	139. The troops were ordered to mobilise.
(3) have been	Choose the word which is nearly opposite in
(4) is	meaning to the underlined word.
1 (man man	A) dismiss
134. Today, the need of common man	(2) convene
just bread and butter.	(3) line up
(1) are	(4) retreat
(2) was	
(3) were	140. He delivered the speech with great aplomb.
(4) is	140. He delivered the special words can correctly
	Which of the following words can correctly replace the underlined word in the above
Principal of the	replace the underlined word in the
135. Mrs. Kanwal is Frincipal of a	sentence ? (1) confidence
school.	
(1) an	
(2) the	
(3) no article	(4) diffidence
(4) a	
DO. II	45 Q2
PGT-COM-2023	
	Shipping the second
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	

PART - VI GENERAL HINDI

प्रश्न संख्या 141 से 143 के लिये निर्देश :

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर उसपर आधारित प्रश्न के सटीक उत्तर दीजिए :

करुणा अपना बीज अपने आलंबन या पात्र में नहीं फेंकती है अर्थात् जिस पर करुणा की जाती है वह बदले में करुणा करनेवाले पर भी करुणा नहीं करता-जैसा कि क्रोध और प्रेम में होता है – बल्कि कृतज्ञ होता है अथवा श्रद्धा या प्रीति करता है। बहुत सी औपन्यासिक कथाओं में यह बात दिखाई गई है कि युवतियाँ दुष्टों के हाथ से अपना उद्धार करनेवाले युवकों के प्रेम में फँस गई हैं। कोमल भावों की परिकल्पना करना सदैव सहज और सरल नहीं होता है।

- 141. जिस पर करुणा की जाती है वह करुणा पाकर:
 - (1) निराश होता है।
 - (2) लाचार होता है।
 - (3) प्रीतिकर नहीं होता है।
 - (4) कृतज्ञ होता है।
- 142. किसकी परिकल्पना करना सदैव सहज और सरल नहीं होता है?
 - (4) कोमल भावों की
 - (2) श्रेष्ठ अनुभवों की
 - (3) सहज अनुभृतियों की
 - (4) भविष्य में उन्नति की
- 143. करुणा करने वाले पर भी करुणा कौन नहीं करता है?
 - (1) दयालु
 - (2) जिस पर करुणा की जाती है
 - (3) प्रेमी
 - (4) श्रद्धालु
- 144. 'सप्ताह में एक बार प्रकाशित होने वाला' के लिए एक शब्द है:
 - (1) पाक्षिक
 - (2) मासिक
 - (3) अर्द्ध मासिक
 - *₹*4 साप्ताहिक

- 145. निम्नलिखित में पक्षी का पर्यायवाची नहीं है :
 - (1) पखेर
 - (2) नभचर
 - (3) निशिचर
 - (4) अंडज
- 146. निम्नलिखित विलोमार्थी शब्द-युग्मों में असंगत है :
 - (1) हर्ष-विषाद
 - (2) हास-वृद्धि
 - (3) लुप्त-स्पष्ट
 - (4) हार-जीत
- 147. निम्नलिखित में से द्वन्द्व समास वाला शब्द नहीं है :
 - (1) लूटमार
 - (2) कामकाज
 - (3) ध्यानमग्न
 - (4) घासफूस
- 148. निम्नलिखित में वर्तनी की दृष्टि से अशुद्ध शब्द है :
 - (1) **बाह्य**
 - (2) बोण
 - (3) यजमान
 - (4) बनस्पति
- 149. निम्नलिखित में विसर्ग संधि वाला शब्द है:
 - (1) निष्फल
 - (2) सज्जन
 - (3) उच्चारण
 - (4) तल्लीन
- 150. 'अक्ल का दुश्मन' मुहावरे का सटीक अर्थ है :
 - (1) ईर्ष्यालु व्यक्ति
 - (2) बुरा व्यक्ति
 - (3) विद्वान का दुश्मन
 - (4) मूर्ख व्यक्ति

g -

-000-