

Bihar D.El.Ed

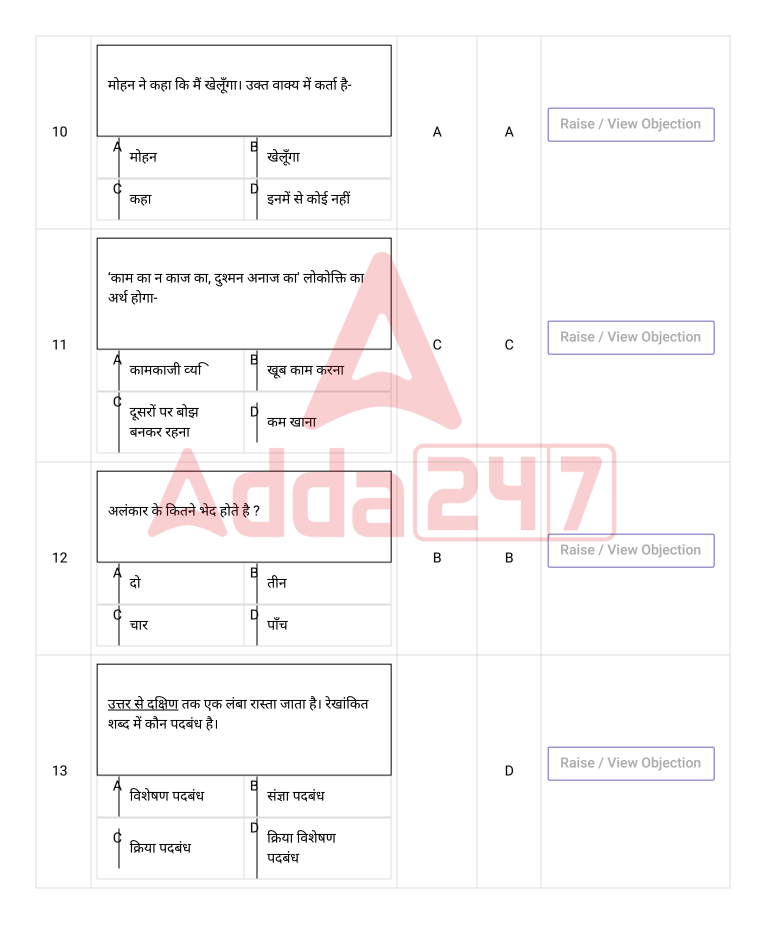
Previous Year Paper 18 Sept, 2022

Adda247

To view all objection(s) raised by you, visit "Objection Summary" tab to submit.

				View Objection Summary
Sr No.	Question	Response	Correct Option	Raise Objection
1	The candidates will answer question of one language either of Hindi or Urdu language. अभ्यर्थीगण हिंदी या उर्दू भाषा में से किसी एक ही भाषा के प्रश्न का उत्तर देंगे। A Hindi हिन्दी B Urdu उर्दू	Α	А	Raise / View Objection
2	निश्छल' शब्द का संधि-विच्छेद क्या है? A	D	D	Raise / View Objection
3	' वन - शारदी चंद्रिका - चादर ओढे में कौन सा अलंकार है - A उत्प्रेक्षा C उपमा D इनमें से कोई नहीं		В	Raise / View Objection
4	पुस्तकालय' में कौन-सा समास हैं?	D	D	Raise / View Objection

5	इनमें से कौन सा वाक्य अशुद्ध है A बिना पैसे के किसी भी आदमी को आज बजट पर बहस होगी मिलता। C घर पर सब कुशल है। D किसान ने खेत में बीज बोया है।	Α	С	Raise / View Objection
6	अर्थ के आधार पर वाक्य के कितने भेद होते है:- A	С	А	Raise / View Objection
7	इनमें से कौन सा वाक्य अशुद्ध है A यह हमारा घर है। B हाथी बहुत मोटी है। C गोपाल ने नया त्राजू की माँ बहुत दुखी हूँ।	D	В	Raise / View Objection
8	निम्नलिखित में से कौन काव्य का गुण नहीं है? A प्रसाद गुण C माधुर्य गुण D छन्द	В	D	Raise / View Objection
9	" मात्रा महाठिगानि हम जानों " में कौन - सा अलंकार है ? A	А	D	Raise / View Objection

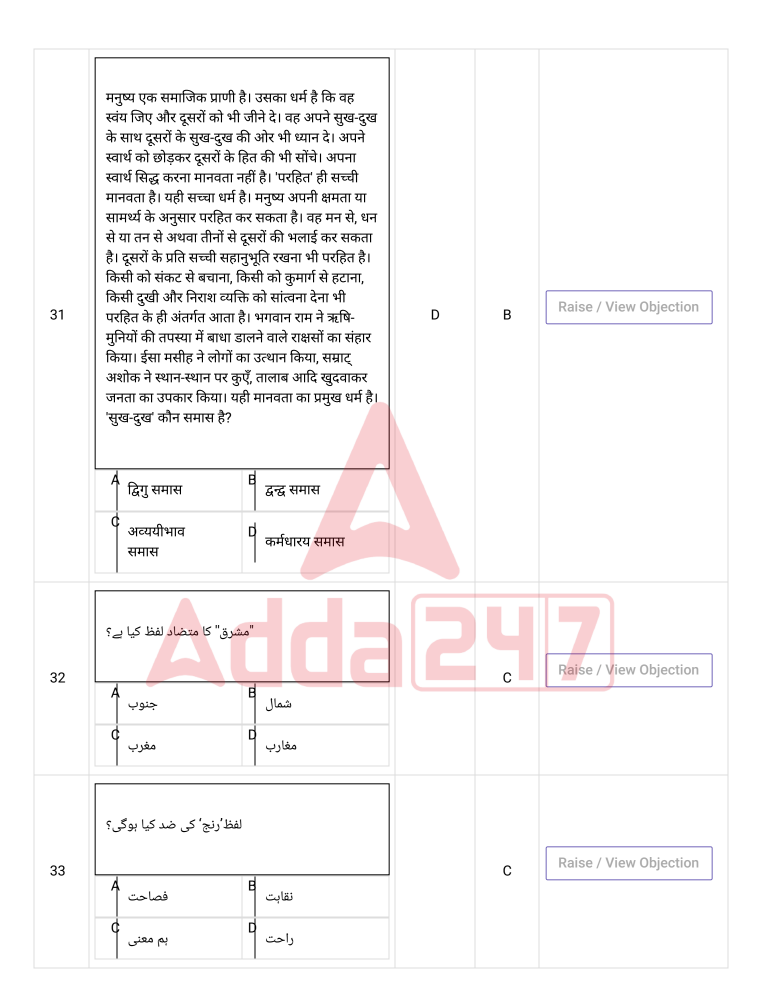


	पंचमढी' में कौन-सा समास है?			
14	A बहुव्रीहि B कर्मधारय	А	С	Raise / View Objection
	े द्विगु D तत्पुरूष			
	निम्न में कौन सा वाक्य शुद्ध है-			
15	A निदयाँ बह रही हैं। B तारा निकल आए।		А	Raise / View Objection
	े पाली ने सब पेड़ काट डाला। D अभ्यास करते ही रहने से हम शुद्ध हिंदी बोल सकता हैं।			
	कलेजा ठंडा होना' मुहावरे का अर्थ होगा-			Raise / View Objection
16	A ठंडा पानी पीना B ठंडा मला <mark>ई खाना</mark>	С	D	Naise / View objection
	्री असंतुष्ट होना ^D संतोष होना			
	इनमें कर्तृवाच्य से संबंधित वाक्य कौन सा है?		4	
17	A कुदाल से मिट्टी वृद्ध से वैठा नहीं उठाई जा रही है। गया।		С	Raise / View Objection
	ए भारत ने एक नया पुस्तक पढी जाती उपग्रह छोड़ा । है।			
	छन्द शास्त्र में तीन वर्णों के समूह को क्या कहा जाता है?			
18	A गति B गण		В	Raise / View Objection
	C यम D नियम			

19	" वाक्यं रसात्मक काव्यम् " किसकी परिभाषा है? A आचार्य मम्मट B आचार्य भरतमुनि C आचार्य विश्वनाथ D आचार्य राजशेखर		С	Raise / View Objection
20	बैन सुन्या जब ते मधुर, तबते सुनत न बैन । इस पंक्ति में कौन सा अलंकार है-	Α	А	Raise / View Objection
21	मानों माई धन धन अंतर दामिनी । धन दामिनी दामिनी धन अंतर, शोभित हरि - ब्रज भामिनी । इस पंक्ति में कौन- सा अलंकार है-		С	Raise / View Objection
22	शब्द शि भेद के अन्तर्गत आता है- A वर्ण B छंद C रस D अभिधा		D	Raise / View Objection
23	माया दीपक नर पतंग भ्रमि भ्रमि इवैं पडंत । में अलंकार है - - प्रे अनुप्रास		В	Raise / View Objection

24	नयन' में कौन-सी संधि है? A दीर्ध स्वर संधि C वृद्धि स्वर संधि D अयादि स्वर संधि		D	Raise / View Objection
25	वंशस्थ क्या है? A वर्णिक छन्द B मात्रिक छन्द C सम मात्रिक छन्द D इसमें से कोई नहीं	А	А	Raise / View Objection
26	' मधुर - मधुर मेरे दीपक जल ' उसमें कौन - सा अलंकार है ? A रूपक B यमक C मानवीकरण D अनुप्रास		D	Raise / View Objection
27	अलंकार का वह प्रकार जहाँ प्रसिद्ध उपमान को उपमेय बना दिया जाता है, क्या कहलाता है ? A अनुप्रास C रूपक D श्लेष	2	В	Raise / View Objection
28	थोडी चीनी चाय में डाल दीजिए ।' किस विशेषण का उदाहरण है? A गुणवाचक पिरेमाणवाचक विशेषण C संख्यावाचक विशेषण C संख्यावाचक विशेषण Hidनामिक विशेषण		В	Raise / View Objection

29	पदक्रम की दृष्टि से निम्नलिखित में कौन-सा वाक्य शुद्ध है? A यह असली गाय का दूध है। C खरगोश को काटकर गाजर जिल्लो। G खेलाओं।	D	В	Raise / View Objection
30	शब्दों में विधमान अर्थ का ज्ञान कराने वाला वौद्धिक व्यापार कहलाता है- A शब्द शि B शब्द कोश C दोनों D दोनों में से कोई नहीं	C	A	Raise / View Objection



34	باغ میں کون سا لاحقہ لگانے پر مالی کا معنی بنتا ہے؟ لا اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ	С	Raise / View Objection
35	" مجھے یہ بات سخت پسند ہے ۔" خالی جگہ کو " پر کیجئے ۔ لا B نا C غیر D	A	Raise / View Objection
36	مضمون ''ادب کی پہچان'' کے مضمون نگارکون ہیں؟ لگار عظیم B سید محمد حسن C ان میں سے کوئی C ڈاکٹر عبد المغنی	С	Raise / View Objection
37	اسم معرفہ کی کتنی قسمیں ہیں؟ A سات B پانچ C سات C دس C دس	A	Raise / View Objection
38	برٹش گورنمنٹ نے 1889ء میں شادکوکون سے خطاب سے نوازا تھا؟ سے نوازا تھا؟ شان بہادر C ان میں سے کوئی آن بھادر نہیں	A	Raise / View Objection

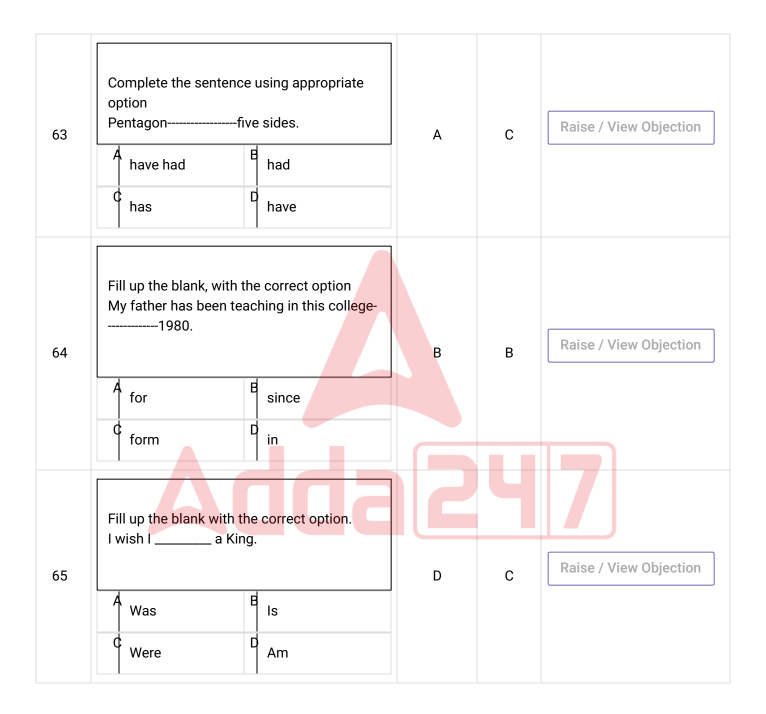
39	مرزا دپیر کی معاصرانہ چشمک کس سے تھی؟ A B میر خلیق D میرانیس D	D	Raise / View Objection
40	وہ ظہر کے وقت آیا" اس جملہ میں" ظہر" کیا ہے؟" ظرف مکاں D نہیں سے کوئی	Α	Raise / View Objection
41	درج ذیل میں اسم مصغر کون ہے؟ A باغیچہ C باغیچہ D باغ	В	Raise / View Objection
42	فاعل ایسے اسم کو کہتے ہیں جو کام کرنے والے - کوکرتا ہے ظاہرنہ B ظاہرنہ C لیا	Α	Raise / View Objection
43	شهباز کی وفات کب ہوئی ؟ مهباز کی وفات کب ہوئی ؟ ع 1906ء	С	Raise / View Objection

44	حمد خدائے عزوجل کے شاعر کا نام کیا ہے؟ A احمد فراز B عرفان صدیقی C احمد فراز D غالب	С	Raise / View Objection
45	فعل حال میں کسی کام کاپا یا جا تا ہے۔ اللہ جاری رہنا B جاری رہنا C انے والا زمانہ D گزرا زمانه	В	Raise / View Objection
46	اسم فاعل، اسم مفعول، اسم حالیہ مشابهکی قسمیں ہیں۔ حرف B حرف D معنی D		Raise / View Objection
47	ترادوئی کا تعلق کس افسانے سے ہے؟ A واترک کے کنارے خالی صندوق D ارجن ارجن D سورج کا گھوڑا	В	Raise / View Objection
48	جس نظم میں نہ توردیف اور قافیے کی پابندی ہوتی ہے اور نہ ہی بحراوروزن کی ، اسے کیا کہتے ہیں؟ پابندنظم B پابندنظم D نہیں ان میں سے کوئی	A	Raise / View Objection

49	مت لکھو" کیا ہے؟" A نہی B نہی C امر D امر		В	Raise / View Objection
50	درج ذیل میں اسم معرفہ کی نشان دہی کیجئے ؟ اللہ میں اسم معرفہ کی نشان دہی کیجئے ؟ شہر اللہ محل ال		Α	Raise / View Objection
51	سرسیداحمد کےکس رسالے کے ذریعے مضمون نگاری پروان چڑھا؟ امید کی خوشی		Α	Raise / View Objection
52	ان میں کون سا جملہ درست ہے؟ A ہم لکھے ہیں B ہم لکھتا ہوں C ہم لکھتے ہیں D ہم لکھتے ہیں	2	С	Raise / View Objection
53	جو جملہ "حرف عطف" کے قبل ہوتا ہے ۔اسے کیا کہتے ہیں؟ مسندالیه B مسندالیه D معطوف إلیه		D	Raise / View Objection

54	مضمون کے کس حصے میں عنوان کی تعریف اور مضمون کے لئے فضا تیار کی جاتی ہے؟ تمہید B تمہید C تمہید C نہیں ان میں سے کوئی	В	Raise / View Objection
55	لاحقہ۔۔۔۔۔۔۔۔ کہتے ہیں ۔" خالی جگہ کو پر کیجئے ۔" درمیان میں آنے B درمیان میں آنے والے کو والے کو ان میں سے کوئی C نہیں	С	Raise / View Objection
56	شمس" کی ضد کیا ہوگی؟" قمر B قمر C نمر D	В	Raise / View Objection
57	عرش" کی ضد کیا ہوگی؟" الس	A	Raise / View Objection
58	غالب شاعری میں پہلے کیا تخلص کرتے تھے؟ A مبرت عبرت B عبرت اسد	D	Raise / View Objection

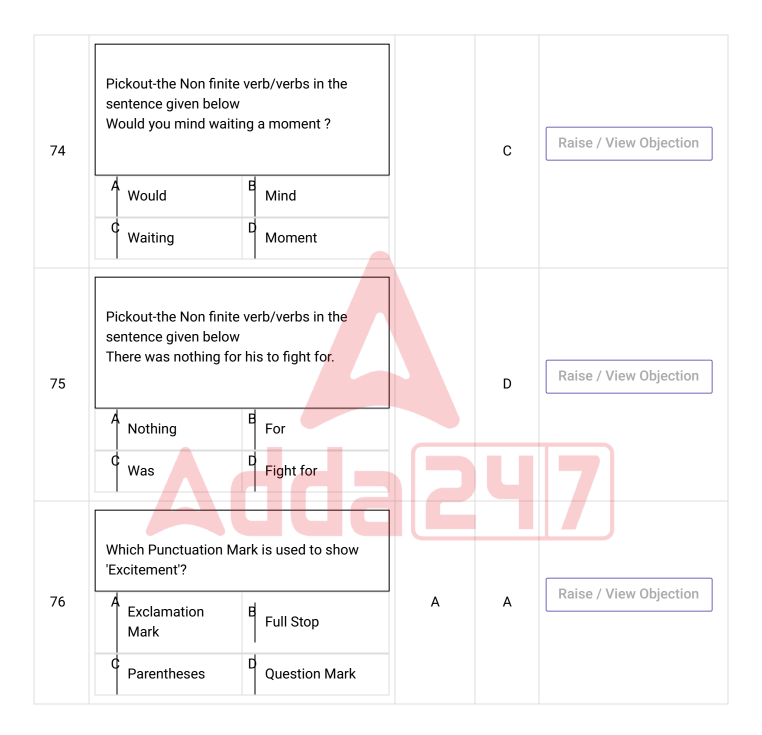
59	نظم ''انڈیا گیٹ'' کے شاعر کون ہیں؟ A احمد فراز B	D	Raise / View Objection
60	"میں نے مراسلے کو مکالمہ بنادیا" مندرجہ بالاقول کس کا ہے؟ A کرامت حسین کا اسداللہ خاں کا اسداللہ خان کا کا اسداللہ خان کا اس	В	Raise / View Objection
	مہدی حسن 🗖 عبدالغفور شھباز	4	7
61	جس نظم میں رسول کی تعریف و توصیف بیان کی جاتی ہے اسے کیا کہتے ہیں؟ لنعت B تعت C ان میں سے کوئی	В	Raise / View Objection
62	What is the purpose of the Dash in a sentence? A To end a sentence C To sum up several things or facts D To separate items in a list	С	Raise / View Objection

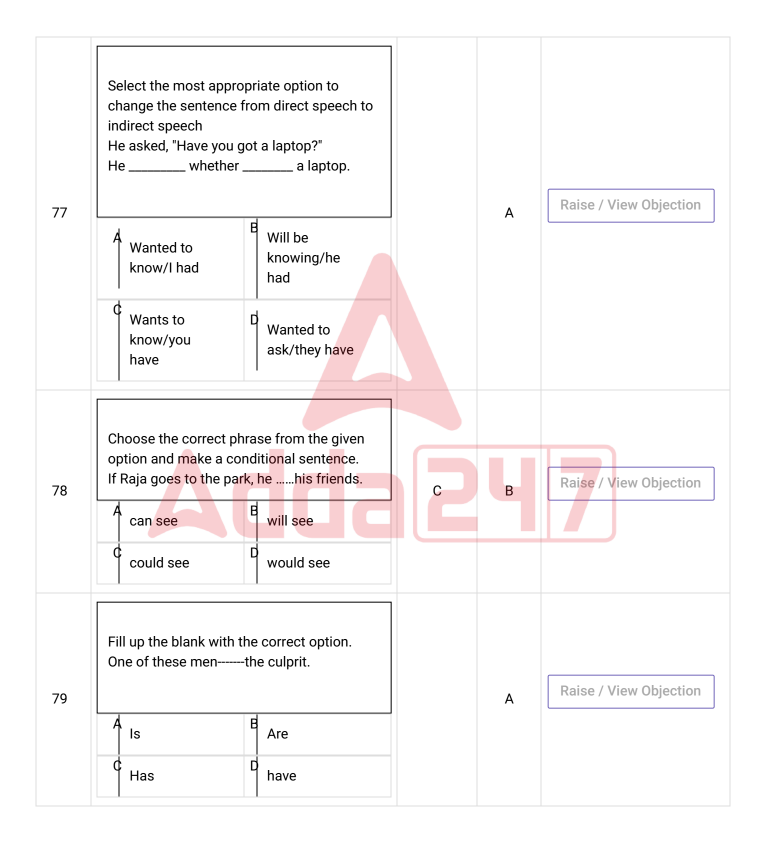


	A sentence has been given in Active Voice. Out of the four alternative given below, select the one which best expresses the same sentence in Passive Voice He was watching television in the morning.			
66	Television was watched by him in the morning. B Television was watched by him in the morning.	D	С	Raise / View Objection
	Television was being watched by him in the morning. Television has been watched by him in the morning.			
	Fill in the blank with the future perfect continuous tense form of the verb given in the bracket. "We_ for an hour now." (wait)			Raise / View Objection
67	shall have been waiting c shall be waiting been waiting c shall be waiting c waiting	2	A	7
	Select the alternative which best express the meaning of the idioms/phrase. Carry out			
68	Put B To carry something action heavy		А	Raise / View Objection
	To encourage someone D To deny			

69	Select the most appropriate option to change the sentence from direct speech to indirect speech "I will make sure to help you", my sister said. My sister		В	Raise / View Objection
70	Select the alternative which best express the meaning of the idioms/phrase. Akin to B Similar to something C Indifferent to D Attention to		В	Raise / View Objection
71	Fill up the blank with the correct option. She daily . A walk B walking C walks D have walked	A	С	Raise / View Objection

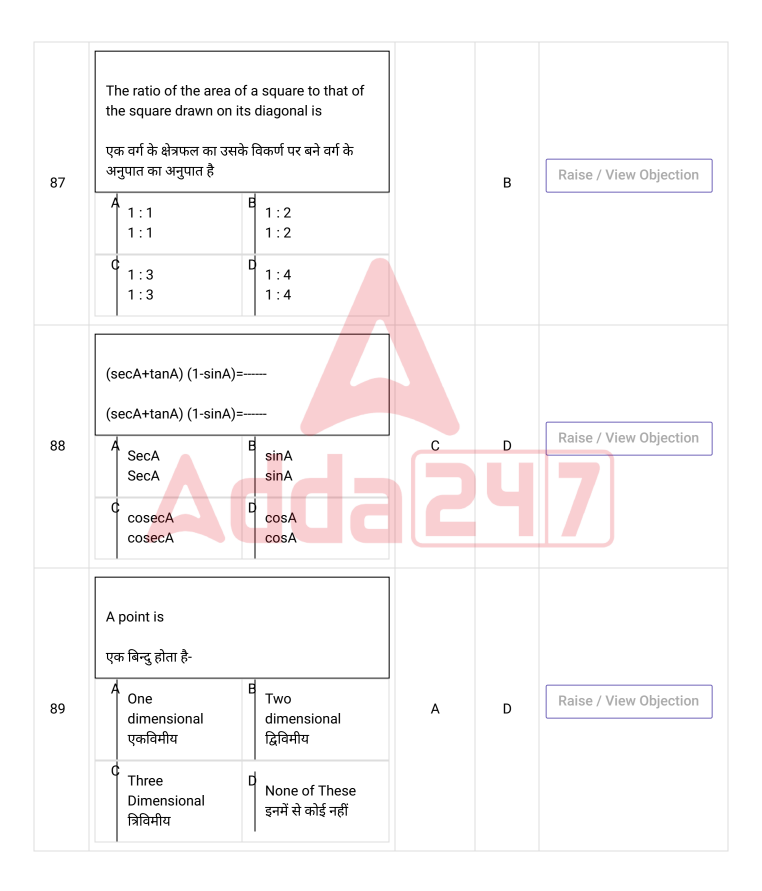
72	Combine the following sentences into one simple sentence. The servant mopped the room. She found a wallet lying in the corner.			
	The servant found a wallet while mopping the corner of the room. B The servant founded a wallet lying in the corner while mopping the room.	С	D	Raise / View Objection
	The servant mopped the room and found a wallet lying in the corner. D While mopping the room, the servant found a wallet lying in a corner.			
	Combine the following pair of sentences into one simple sentence. Robin is my friend. He is a journalist.			
73	A Robin who is a journalist and my friend. B Robin, my friend, is a journalist.	В	В	Raise / View Objection
	Robin is my friend but journalist. C Robin is my friend and journalist too.			



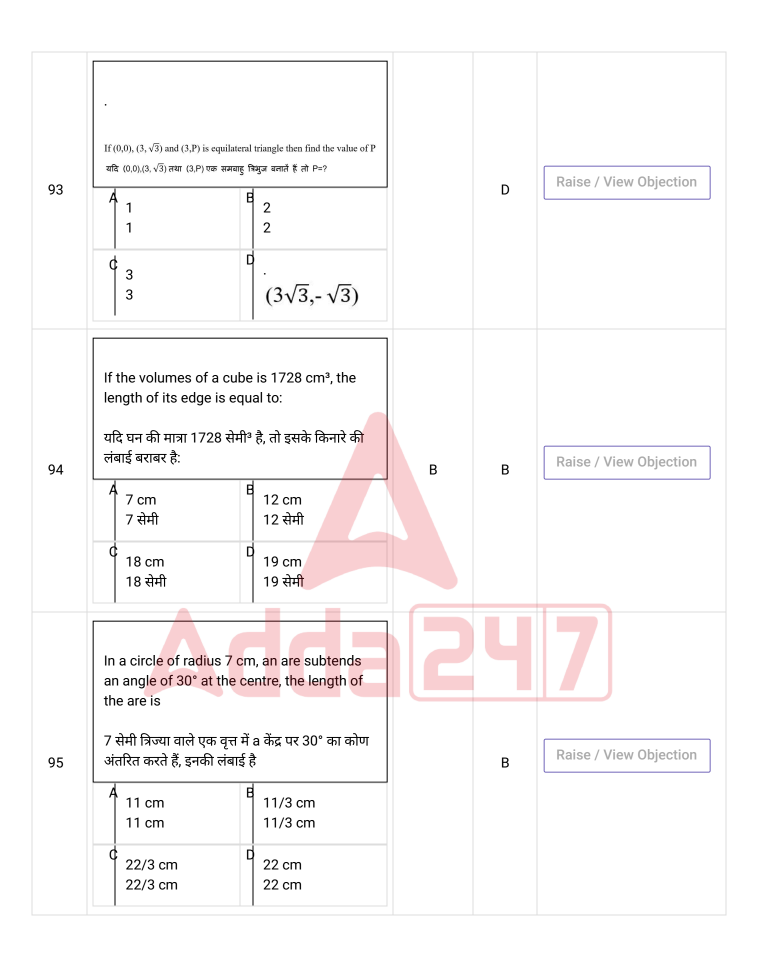


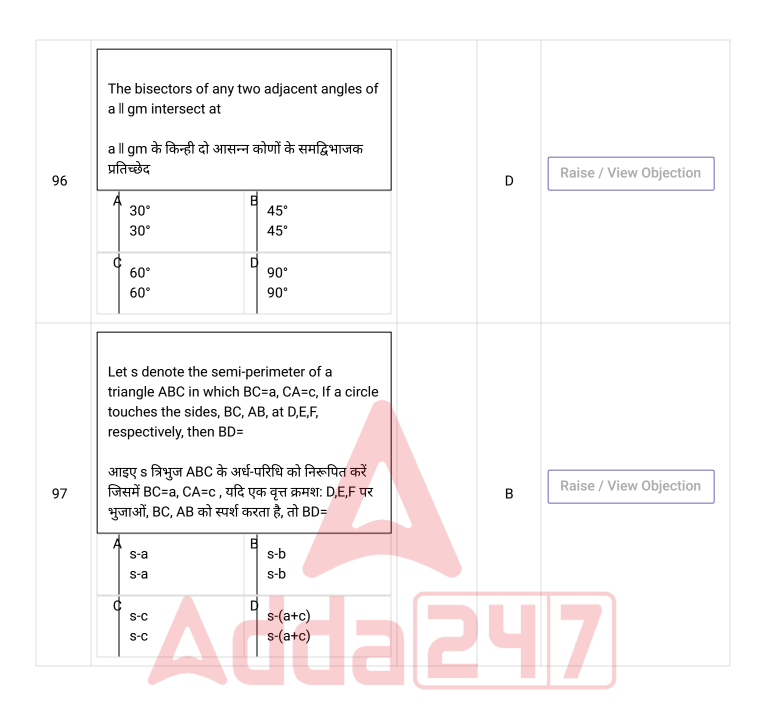
80	Identify the Passive Voice of the given sentence He pleased me. A I was being please with him. C I was pleased with. D I was pleased with him.		D	Raise / View Objection
81	Fill up the blank, with the correct option The old man fell the ladder. A in B off C of D for	С	В	Raise / View Objection
82	Choose the correct phrase from the given option and make a conditional sentence. If the sun, I will go swimming. A shines C will shine D would shine	2	A	Raise / View Objection
83	The "!" symbol is called A Exclamation mark C Full stop D Semicolon		Α	Raise / View Objection

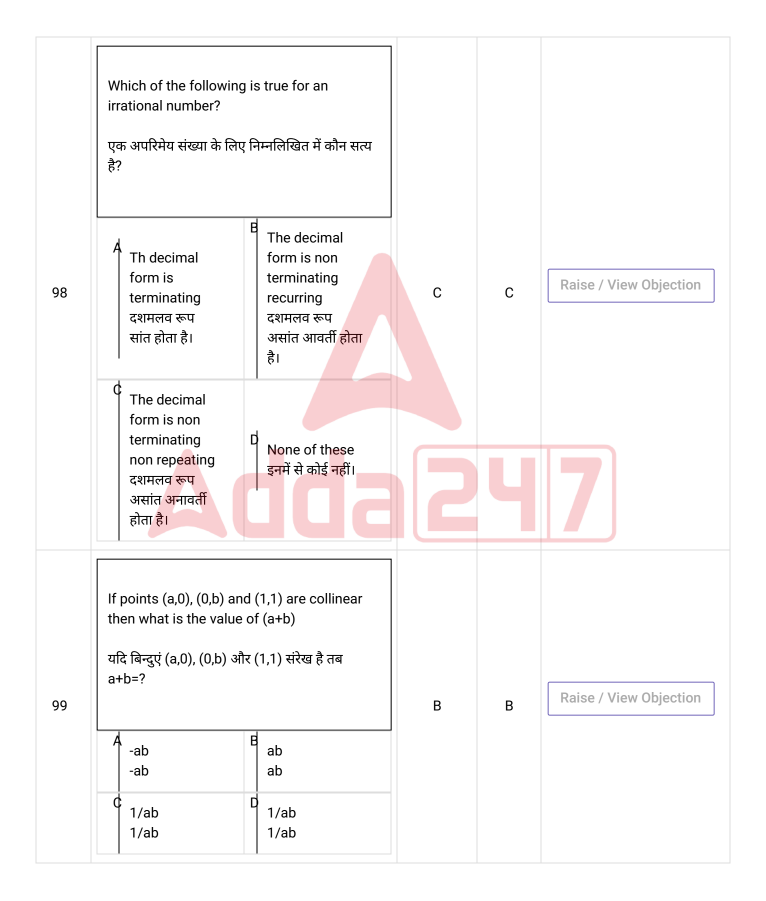
84	Complete the sentence using appropriate option The technique of paraphrasing A are practised b has to be practised c have to be practised c is practising	В	Raise / View Objection
85	Choose the correct phrase from the given option and make a conditional sentence. We won't be able to use grammar correctly unless youit. A don't don't understand C understand D have understand	С	Raise / View Objection
86	Select the alternative which best express the meaning of the idioms/phrase. A close shave A Narrow escape C Defeat D Diversion	A	Raise / View Objection



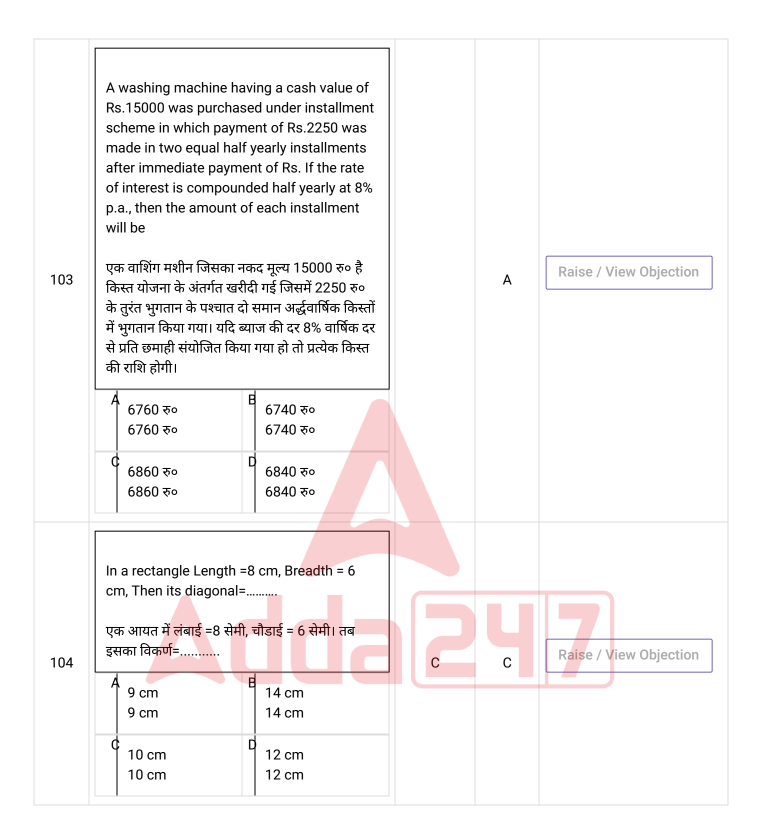
90	LCM of two numbers a and 18 is 36 and HCF is 2 then the valve of 'a' is दो संख्याओं a और 18 का ल0स0सं0 36 तथा म0स0 2 है तो a का मान है।	В	С	Raise / View Objection
91	The graph of Linear equation x+y=10 will be : रैखिक समीकरण x+y=10 का आलेख होगा : A Vertical line	C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	C	Raise / View Objection
92	If the system of linear equations 2x+3y + 7 and 2ax+(a+b) y +8 has infinitely many solutions than. दिए गए रैखिक समीकरणों के युग्म 2x+3y = 7 and 2ax+(a+b) y = 8 के अनंत हल तो A a=2b	С	В	Raise / View Objection







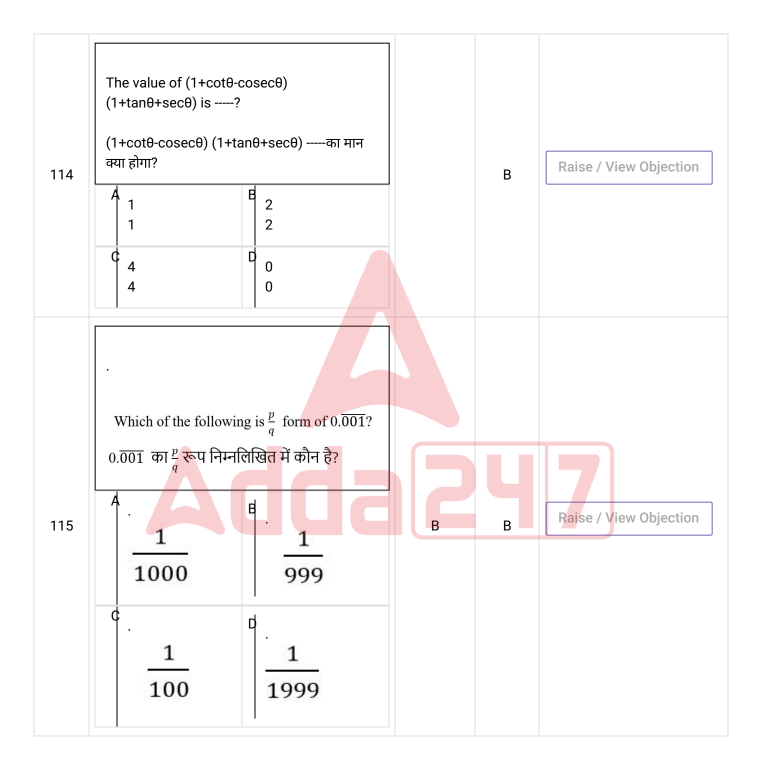
100	If one zero of the polynomial f(x)= (k²+4)x²+13x+4k is reciprocal of the other zero, then value of k is: यदि बहुपद f(x)=(k²+4)x²+13x+4k का मूल दूसरे का व्युत्क्रमानुपाती हो तो k का मान होगा: A -2	D	С	Raise / View Objection
101	Class interval should be for drawing ogive. तोरण खींचने के लिए वर्ग अंतरालो को कैसा होना चाहिए A None overlapping समावेशिक C None overlapping or Overlapping अपवर्जी या समावेशिक D None of these इनमें से कोई नहीं समावेशिक		В	Raise / View Objection
102	The number of common points for any two intersecting lines किन्हीं दो प्रतिच्छेदी रेखाओं के लिए उभयनिष्ठ बिन्दुओं की संख्या है- A 0 B 2 2 C 1 S S S S S S S S S S S S S S S S S S		С	Raise / View Objection

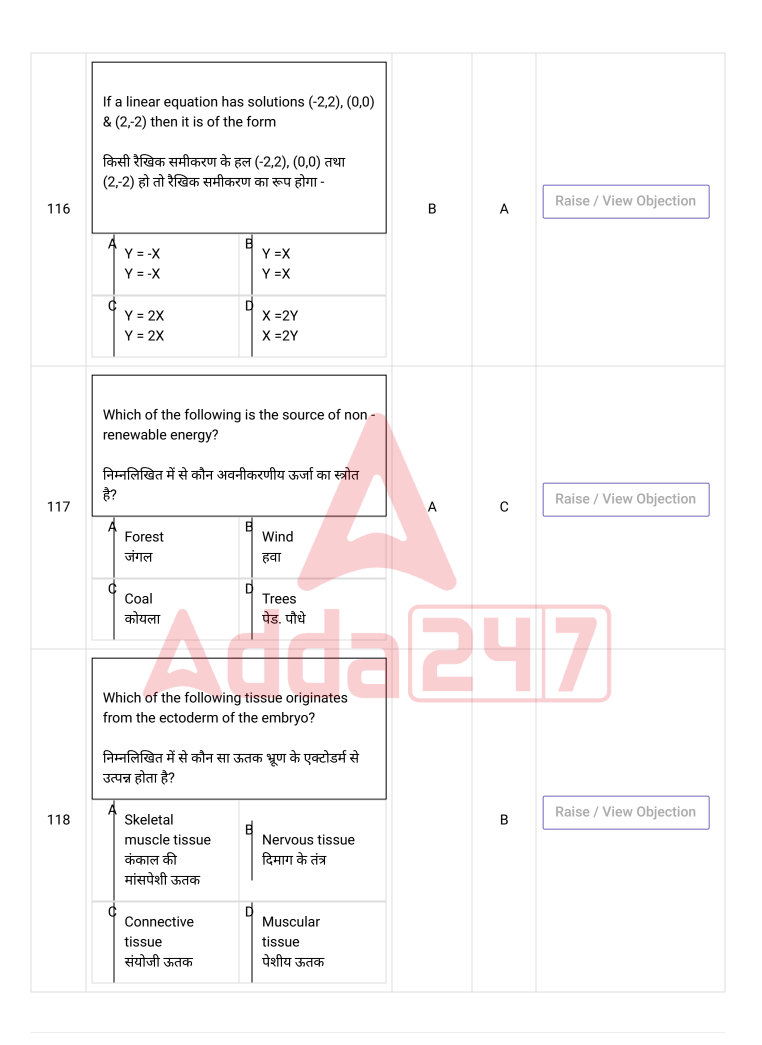


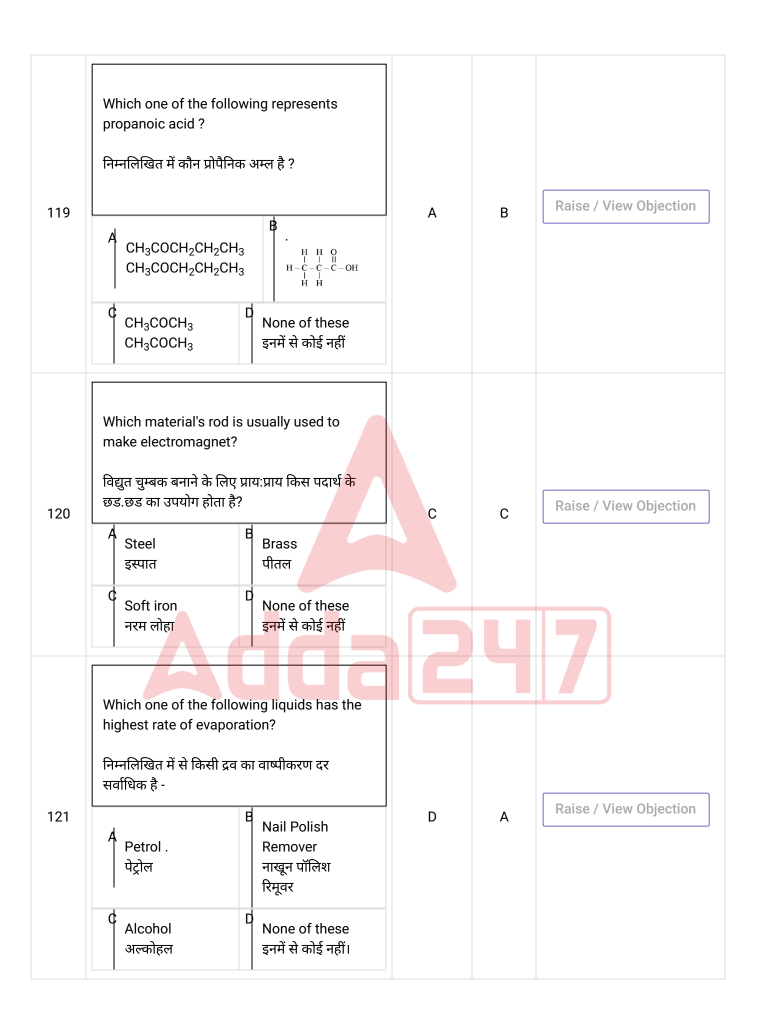
105	If (x+4) is a factor of a polynomial then its zero is यदि किसी बहुपद का एक गुणनखण्ड (x+4) हो तो उस बहुपद का शून्यक होगा : A 4 4 4 4 -4 -4 -4 3 0 3 3 0 None of these इनमें से कोई नहीं		В	Raise / View Objection
106	Mean of first five natural number प्रथम पाँच प्राकृत संख्याओं का माध्य है A 4 B 5 5 5 C 3 D 6 3 3	С	Α	Raise / View Objection
107	x=acosθ and y=bsinθ then, b²x²+a²y²= x=acosθ और y=bsinθ है, तो b²x²+a²y²= A a²b² a²b² ab C a⁴b⁴ ab D a²+b² a²+b² a²+b²	2 D	A	Raise / View Objection

108	The cost of plastering the four walls of a room is 25. The cost of plastering a room twice in length, breadth and height will be एक कमरे की चार दीवारों को प्लास्टर करने की लागत 25 है। लंबाई, चौड़ाई और ऊंचाई में दो बार एक कमरे को प्लास्टर करने की लागत होगी A 50 B 75 75 C 100 D 200 200	Α	С	Raise / View Objection
109	. $\frac{x^2+1}{x^2-1}=\frac{5}{4} \text{ the find the sim of their roots.}$ \overline{a}		A	Raise / View Objection
110	For finding Mode from formula class interval should be. सुत्र से बहुलक निकालने के लिए वर्गो को कैसा होनी चाहिए । A overlapping अतिव्यापी C open ended खुले सिरे D None of these कोई नहीं	С	Α	Raise / View Objection

111	What is distance of P(-3,6) from the origin of x-axis. x अक्ष के मूल बिन्दु से P(-3,6) की दूरी है। A -3 B 3 3 -3 S 4 C 6 D 3√5 3√5	В	D	Raise / View Objection
112	Ramesh invests some part of his asset in Rs.96 stock at 9% and rest at the rate of Rs.120 stock at 12% stock. If the annual dividend of both the stock are same then what will be the ratio of investment made in the two stocks. रमेश अपने धन का कुछ भाग 96 ₹ के 9% स्टॉक में तथा शेष भाग 120रु के 12% स्टॉक में लगाता है।यदि दोनों स्टॉकों का वार्षिक लाभांश समान हो तो दोनों स्टॉकों में लगे धन का अनुपात होगा A 3:4 3:4 3:5 4:5 4:5 4:3	A	D	Raise / View Objection
113	The minimuim number of acute angle in a triangle is किसी त्रिभुज में कम-से-कम	В	С	Raise / View Objection



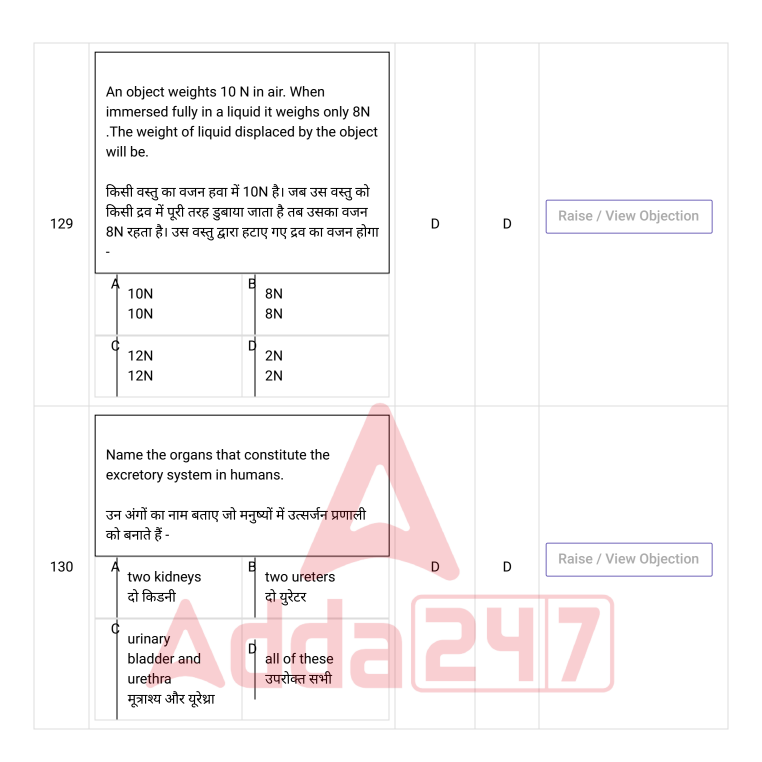




122	Which one of the following a natural source of Oxalic acid? ऑसैनिक अम्ल का प्राकृतिक स्त्रोत निम्निलिखित में से कौन है? A Orange संतरा E Tomato टमाटर		В	Raise / View Objection
	C Vinegar सिरका D Potato आलू शिरका शालू Plasma membrane is composed of प्लाज्मा झिल्ली किससे बनी होती है			
123	Protein प्रोटीन Proteins, Carbohydrates	C	С	Raise / View Objection
	and phospholipids प्रोटीन, कार्बोहाइड्रेट और फॉस्फोलिपिड्स			

124	The value of acceleration due to gravity of earth पृथ्वी पर गुरूत्वीय त्वरण का मान - A is the least on equator भूमध्य रेखा पर सबसे कम होता है। C increases from pole to equator ध्रुव से भूमध्य रेखा की तरफ जाने पर बढ़ता है। D is the least on poles ध्रुव पर सबसे कम होता है। D is the same on pole and equator ध्रुव और भूमध्य रेखा पर एक समान रहता हे।	С	Α	Raise / View Objection
125	The element magnesium reacts with sulphur to form which bond? तत्व मैग्नेशियम सल्फर के साथ अभिक्रिया कर कौन सा बंध बनाता है? A lonic bond आयनिक बंध C Both A & B A एवं B दोनों D None of these इनमें से कोई नहीं	C	A	Raise / View Objection
126	Which of the following is a single atom? निम्नलिखित में से कौन एकल परमाण्विक है ? A helium neon निऑन C argon all of these इनमें सभी	D	А	Raise / View Objection

127	Which of the following is the combined vaccine given to children for protection against. Diptheria, whooping cough and tetanus? निम्नलिखित में से कौन संयोजित टीका है जो बच्चों के। डिप्थीरिया , काली खासी और टेटनस के बचाव के लिए दिया जाता है - A DPT vaccine DPT टीका C TAB vaccine TAB टीका D HIV vaccine HIV टीका	В	A	Raise / View Objection
128	Which of the following could not be a unit of acceleration? निम्नांकित में से कौन त्वरण का मात्रक नहीं हो सकता है? km/s 2 km/s 2 cm/s 2 cm/s 2 km/s km/s m/s 2	В	С	Raise / View Objection



131	Retina converts light रेंटिना प्रकाश को परिवर्तित करता है? A Into electrical energy बिद्युत उर्जा B Into electrical signal विद्यु सिगनल में C Into real image वास्तविक प्रतिबिम्ब में	С	В	Raise / View Objection
132	The neutral wire in a domestic electric circuit has the colour. घरेलु विद्युत परिपथ में उदासीन तार का रंग होता है? A Red Green हरा Black Mellow पीला		С	Raise / View Objection
133	Kingdom plantae includes किंगडम प्लांटे में शामिल हैं Algae and Bryophytes शैवाल और ब्रायोफाइट्स B Pteridophytes and gymnosperms टेरिडोफाइट्स और जिम्नोस्पर्म C Angiosperms एंजियोस्पर्म D All of these ये सभी	D	D	Raise / View Objection

134	Which method is adopted to prevent soil erosion in hilly area? पहाड. क्षेत्रों में मृदा अपरदन रोकने के लिए विधि को अपनाया जाता है? A Terrace farming शोपानी कृषि C Major farming तृहत कृषि D Minor farming लघु कृषि	С	A	Raise / View Objection
135	MACS 1407 is a high-yielding & pest-resistant variety of which of the following MACS 1407 जो कि एक अधिक उपज देनेवाली कीट मुक्त प्रजाति है- A Rice चावल B Wheat गेहूँ C Soyabean सोयाबीन D Pulses दलहन/ दाल		С	Raise / View Objection
136	Which of these character is dominant ? इनमें से कोन सा लक्षण प्रभावी हैं? Wrinkled shape of seeds बीज का झुर्रीदार आकार C Green colour of seed बीजपत्रों का हरा रंग	c	D	Raise / View Objection

137	What is the biggest challange to Democracy? लोकतंत्र के सामने सबसे बड़ी चुनौती क्या है? Higher education system उच्च शिक्षा की व्यवस्था C Strengthening of Democracy लोकतंत्र को सशक्त बनाना D population control जनसंख्या पर नियंत्रण	С	С	Raise / View Objection
138	Of which one of the following beverage crops, India is the leading producer as well as exporter in the world? निम्नलिखित पेय फसलों में से, भारत दुनिया में अग्रणी उत्पादक और निर्यातक है? A Coffee कॉफी C Tea चाय C Curd दही	В	С	Raise / View Objection

139	In which three countries did the technology of printing first come? मुद्रण की तकनीक सबसे पहले कौन से तीन देशों में आई थी? A China, Japan, Korea चीन, जापान, कोरिया C Korea, Greece, Germany कोरिया, यूनान, जर्मनी D None of these इनमें से कोई नहीं	В	A	Raise / View Objection
140	Minerals are deposited and accumulated in the stratas of which of the following rocks? खनिज निम्नलिखित में से किस चट्टान के स्तरों में जमा और जमा होते हैं? A Sedimentary rocks तलछटी चट्टानें C Metamorphic rocks मेटामॉर्फिक चट्टानें D None of the above उपरोक्त में से कोई नहीं	A	A	Raise / View Objection

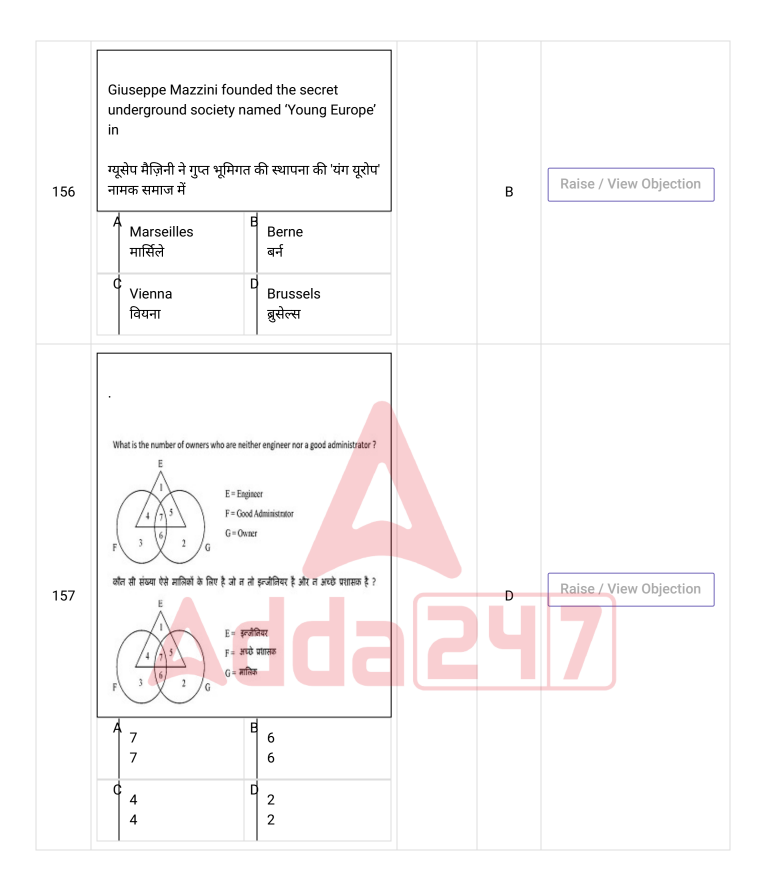
141	Diversified farming is विविध खेती है A Type of farming खेती का प्रकार C Both A and B ए और बी दोनों C अौर बी दोनों D None of the above उपरोक्त में से कोई नहीं	С	Α	Raise / View Objection
142	Where was first Hydro Electric plant established in India ? भारत में पहला जलविधुत संयंत्र कहा लगाया गया था? A Darjeeling दार्जिलिंग C Sone सोन B Shivasamudram शिवसमुद्रम D Bhatinda भिटेंडा	B	A	Raise / View Objection
143	How many members of the Legislative Council are nominated by the Governor in Bihar? बिहार में राज्यपाल विधान परिषद के कितने सदस्यों को मनोनीत करता है ? A 1/3rd B 1/6th 1/6 भाग C 1/12th D 1/4th 1/12 भाग	A	В	Raise / View Objection

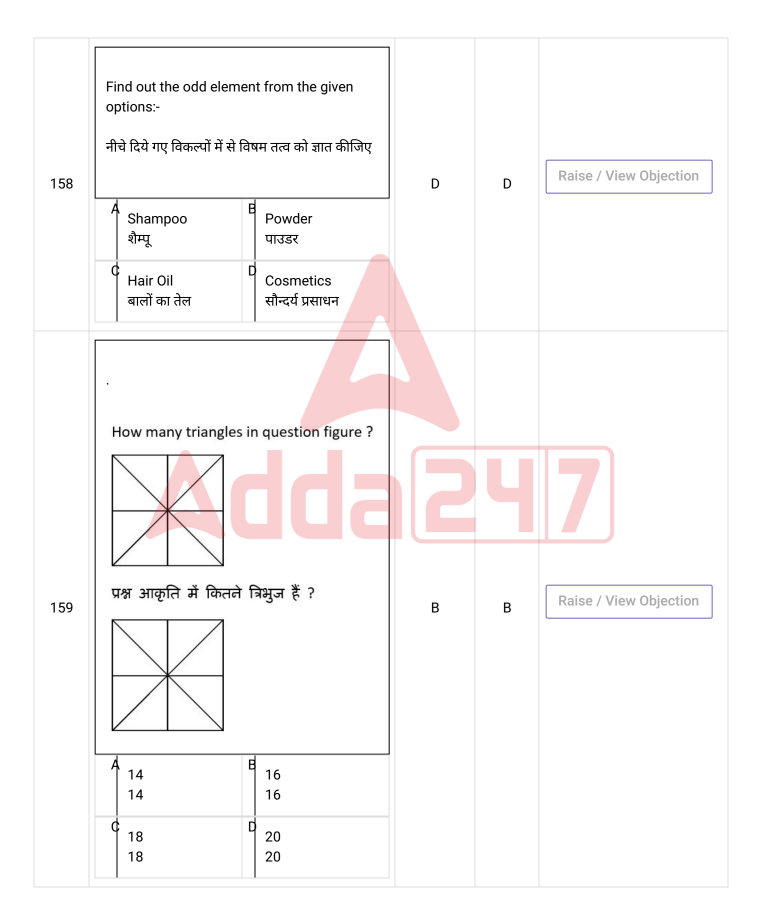
144	Under which section of the Indian Constitution, tribals were granted the place of weaker sections ? भारतीय संविधान की किस धारा के अंतर्गत आदिवासियों को कमजोर वर्ग का स्थान दिया गया है ? В 352 С 356 В 360		A	Raise / View Objection
145	Which is the largest tribe in India ? भारत में सबसे बडी. जनजाति कौन है ? A Bhil B Santhal संथाल C Gond D Munda मुंडा	В	А	Raise / View Objection
146	In which Industry did the Industrial Revolution start in England? इंग्लैण्ड में औद्योगिक क्रांति किस उद्योग से प्रारंभ हुई थी? Transport Industry परिवहन उद्योग C Iron Industry लोहा उद्योग Plastic Industry प्लास्टिक उद्योग	2	В	Raise / View Objection

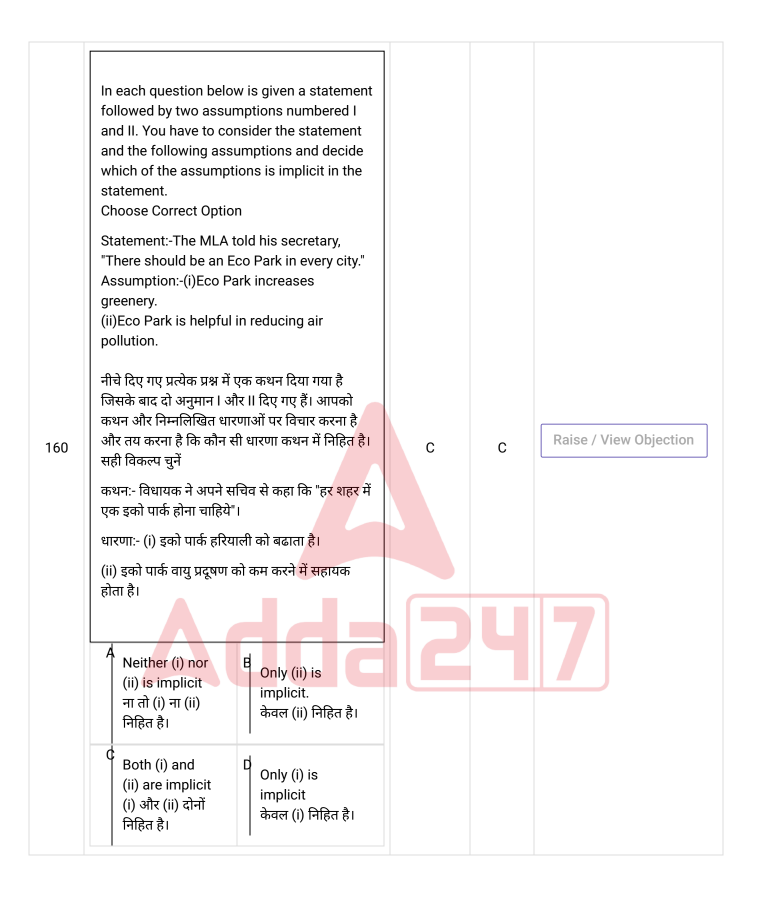
147	Which one of the following does not strengthen the democracy? इनमें कौन लोकतंत्र को मजबूती प्रदान नहीं करता हैं ? Unity in diversity विविधता में एकता C Struggle and lack of coordination in diversity. विविधताओं में सामंजस्य का अभाव और संघर्ष	Α	C	Raise / View Objection
148	What is scale? मापनी क्या है? A Ratio B Statement कथन C Distance दूरी D None of these कोई नहीं	c	A	Raise / View Objection
149	In which article of the Indian Constitution Panchayati Raj is described? पंचायती राज का वर्णन संविधान के किस अनुच्छेद में किया गया है? A 40 B 45 C 36 D 35		A	Raise / View Objection

150	Which gas leaked in Bhopal Tragedy? भोपाल त्रासदी में किस गैस का रिसाव हुआ था? A Carbon monoxide कार्बन मोनोआक्साइड C Methyl Isocyanate मिथाई आइसोसाइनाईंट	Α	С	Raise / View Objection
151	Which river the Bhakra Nangal Project is situated? भाखडा नांगल परियोजना किस नदी पर स्थित है ? A Satlaj सतलज		A	Raise / View Objection
152	Jayprakash Narayan Airport is located in which city of Bihar ? जयप्रकाश नारायण अंतराष्ट्रीय हवाई अड्डा बिहार के किस शहर में स्थित है ? A Motihari मोतिहारी C Gaya एया Patna पटना	С	D	Raise / View Objection

153	When did the Wildlife Protection Act come into force in India? भारत में वन्यजीव संरक्षण अधिनियम कब से लागू हुआ ? A 1982 B 1972 C 1992 D 1994		В	Raise / View Objection
154	Who was the first to travel around the world by sea route? समुद्री मार्ग से विश्व का परिभ्रमण सबसे पहले किसने किया? A Columbus कोलम्बस Captain Cook कैण्टन कुक		В	Raise / View Objection
155	The financial capital of India is ? भारत की वित्तीय राजधानी है ? A Delhi	A	D	Raise / View Objection

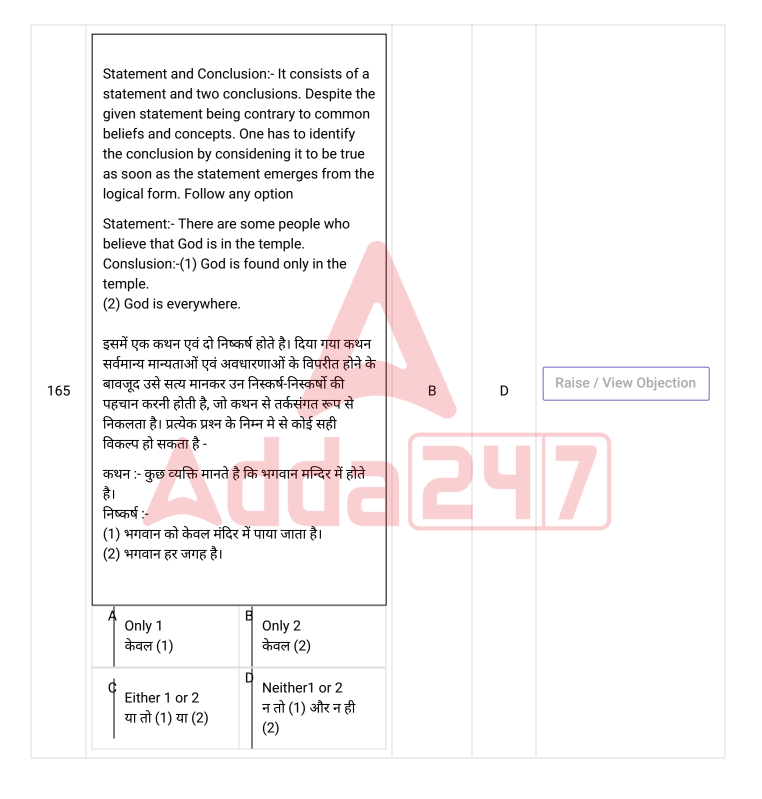






161	C is mother of A and B. If D is husband of B. Then who is C for D? C माता है A और B की । यदि D पति है B का । तो C कौन है D की ? A Sister बहन		D	Raise / View Objection
162	In the given number series what number will come in place of the Question Mark Symbol. 748, 737, 715, 682, 638, ? दिये गये संख्या श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर कौन सी संख्या आयेगी। 748, 737, 715, 682, 638, ?	A	A	Raise / View Objection

163	If SARITA written as TAU in a language, then what will be written DHIRAJ in that Language? यदि किसी भाषा में SARITA को TAU लिखा जाए, तो उसी भाषा में DHIRAJ को क्या लिखेंगे ? A KAL B MLA MLA C LAL D LAK	A	D	Raise / View Objection
164	LAL LAK Look at this series: 2, 4, 6, 8, 10, What number should come next? इस श्रृंखला को देखें: : 2, 4, 6, 8, 10, आगे कौन सी संख्या आनी चाहिए? A 11	В	D	Raise / View Objection



In question below is given a statement followed by three courses of action numbered I, II and III. You have to assume everything in the statement to be true, then decide which of the three given suggested courses of action logically follows for pursuing.

select correct option

Statement:-Whether It should be one same criteria for admission in all engineering colleges of India/

Reasons:- (1) Yes, It will ensure the quality of enrolled student in engineering colleges.

(2) No, it is not possible.

नीचे दिए गए प्रश्न में एक कथन दिया गया है जिसके बाद कार्रवाई के तीन पाठ्यक्रम I, II और III हैं। आपको कथन में दी गई हर बात को सत्य मानना है, फिर तय करें कि दिए गए तीन सुझाए गए कार्यों में से कौन सा तार्किक रूप से अनुसरण करता है। सही विकल्प चुनें

कथन :- क्या भारत के सभी इंजीनियरिंग कॉलेजों के लिए दाखिले का एक समान मापदंड होना चाहिए। तर्क :-

- (1) हाँ , इससे इंजीनियरिंग कॉलेजों में दाखिल हुए छात्रों की गुणवत्ता सुनिश्चित होगी ।
- (2) नहीं , यह संभव नहीं हैं ।

A Only 1 B Only 2 सिर्फ (1) सिर्फ (2)

C Only 1 or 2 D Neither 1 nor 2 (1) एवं (2) में से न तो (1) और न ही

167

166

Direction for Question

एक

Direction to solve: It is required to mark out the conditions which a given candidate fulfills, along with the appropriate course of action.

(2)

Following are several eligibility criteria for applying for the post of Manager-IT in an

C D Raise / View Objection

Α

Raise / View Objection

organization.

An applicant can be eligible under one or more of the conditions given below :

- (i) The candidate should be a post-graduate in Computer Science or Information Technology with at least two years work experience.
- (ii) The candidate should be a, postgraduate in Mathematics/Statistics with one-year postgraduate diploma in Computer Science/Information Technology and at least five years work experience.
- (iii) The candidate should be an engineer with a specialization in Computer Science/Information Technology with at least six years work experience.
- (iv) the candidate should be a graduate having Mathematics as one of the subjects and Master's degree holder in Computer Applications and have at least three years work experience.
- (v) The candidate should be a postgraduate engineer in Electronics with work experience of at least one year. QUESTION - Meeti Pandey has completed her graduation in Computer Science She has also obtained a Master's degree in Computer Applications. She has been working for the last seven years.

प्रश्न के लिए निर्देश

प्रश्न हल करने के लिये निर्देश: यह कार्रवाई के उपयुक्त पाठ्यक्रम के साथ, उन शर्तों को चिह्नित करना आवश्यक है जो किसी दिए गए उम्मीदवार द्वारा पूरी की जाती हैं। किसी संगठन में प्रबंधक-आईटी के पद के लिए आवेदन करने के लिए कई पात्रता मानदंड निम्नलिखित हैं। एक आवेदक नीचे दी गई एक या अधिक शर्तों के तहत पात्र हो सकता है:

- (i) उम्मीदवार को कम से कम दो साल के कार्य अनुभव के साथ कंप्यूटर विज्ञान या सूचना प्रौद्योगिकी में स्नातकोत्तर होना चाहिए।
- (ii) उम्मीदवार को गणित/सांख्यिकी में स्नातकोत्तर होना चाहिए और कंप्यूटर विज्ञान/सूचना प्रौद्योगिकी में एक वर्षीय स्नातकोत्तर डिप्लोमा और कम से कम पांच वर्ष का कार्य अनुभव होना चाहिए।
- (iii) उम्मीदवार कम से कम छह साल के कार्य अनुभव के साथ कंप्यूटर विज्ञान / सूचना प्रौद्योगिकी में विशेषज्ञता वाला इंजीनियर होना चाहिए।

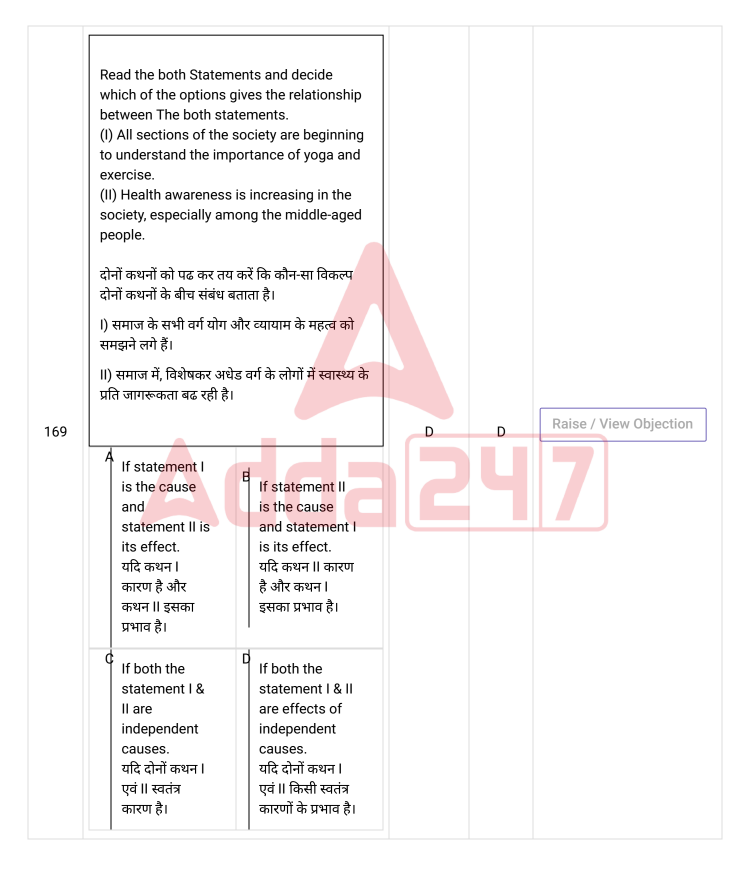
- (iv) उम्मीदवार को एक विषय के रूप में गणित के साथ स्नातक होना चाहिए और कंप्यूटर एप्लीकेशन में मास्टर डिग्री धारक होना चाहिए और कम से कम तीन साल का कार्य अनुभव होना चाहिए।
- (v) उम्मीदवार को कम से कम एक वर्ष के कार्य अनुभव के साथ इलेक्ट्रॉनिक्स में स्नातकोत्तर इंजीनियर होना चाहिए।

प्रश्न - मीती पांडे ने कंप्यूटर साइंस में ग्रेजुएशन पूरा किया है उन्होंने कंप्यूटर एप्लीकेशन में मास्टर डिग्री भी हासिल की है। वह पिछले सात साल से काम कर रही है।

A Eligible under (ii) only केवल (ii) के तहत योग्य	B Eligible under (iii) and (iv) only केवल (iii) और (iv) के तहत योग्य
C Eligible under (iv) only केवल (iv) के तहत पात्र	D Not eligible पात्र नहीं



Question given below consists of a statement, followed by two arguments numbered I and II. You have to decide which of the arguments is a 'strong' argument and which is a 'weak' argument. select appropriate answer: Statement:-Should water be privatised in India? Argument:-(i)Yes, this might lead to improvement in distribution of water as the private sector is more efficient than the public sector. (ii)No, Privatisation would centralise of benefits of water leading to increase in its cost. Not everyone would be capable of buying water at high costs. नीचे दिए गए प्रश्न में एक कथन है, जिसके बाद दो तर्क। और II दिए गए हैं। आपको तय करना है कि कौन सा तर्क Raise / View Objection 'मजबूत' तर्क ह<mark>ै औ</mark>र कौन सा 'कम<mark>जो</mark>र' तर्क है। С 168 В उपयुक्त उत्तर चुनें: कथन:- क्या भारत में पानी का निजीकरण करना चाहिये? तर्क:- (i) हाँ, निजी क्षेत्र सार्वजनिक क्षेत्र की तुलना में अधिक कुशल है जिससे जल वितरण में सुधार होगा। (ii) नहीं, निजीकरण से जल लाभ केन्द्रित होगा जिससे पानी की लागत बढेगी। हर कोई ऊँचे दामों पर पानी खरीदने में सक्षम नहीं होगा। Only (i) is Only (ii) is strong strong केवल (i) मजबूत केवल (ii) मजबूत है है Both (i) and Neither (i) nor (ii) are strong (ii) are strong (i) और (ii) दोनों ना तो (i) ना (ii) मजबूत है मजबूत है

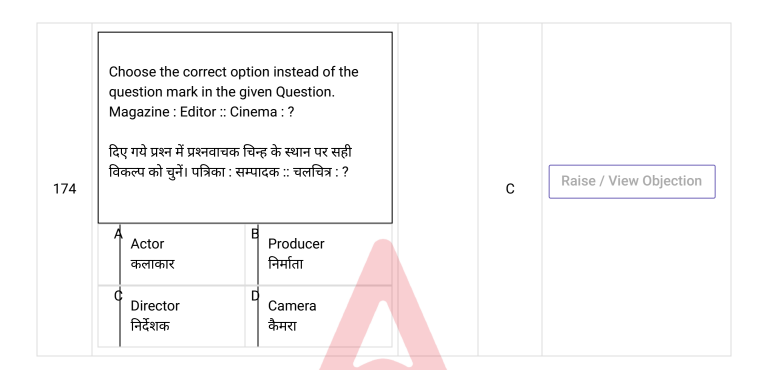


170	If + means-, - means x, x means ÷ and ÷ means+, then what will be the value of following? 480 x 15+7-4÷12=? यदि + का अर्थ है -, - का अर्थ है x, x का अर्थ है ÷ और ÷ का अर्थ + हो तो निम्नांकित का मान क्या होगा? 480 x 15+7-4÷12=?	C	С	Raise / View Objection
	A -8 B 12 12 12 C 16 D 18 18 18			

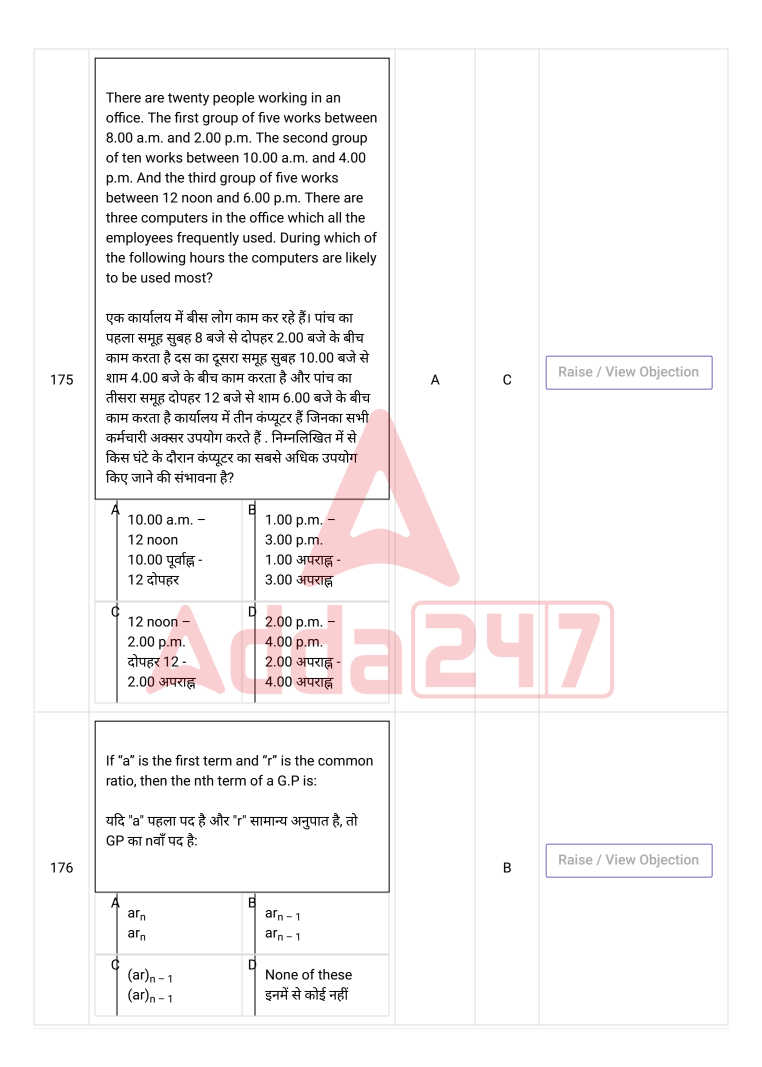


Г			1		
	There is assertion and questions given below option Assertion: The food con Pressure Cooker. Reason: The water boind due to increase in pressure to i	Choose the Correct poks fast in a ling point increases ssure थन और एक कारण दिया कल्प का चुनाव किया जाए। जल्दी पकता है।			
171	A If assertion and reason are both true and the reason adequately describes the assertion यदि कथन और कारण दोनों सत्य है और कारण, कथन की उचित व्याख्या कर रहा है । C If assertion is true but reason is wrong यदि कथन सत्य है लेकिन कारण असत्य है।	If assertion and reason are both true and the reason is not adequately describing the assertion यदि कथन एवं कारण दोनों सत्य है और कारण, कथन का उचित व्याख्या नहीं कर रहा है। If assertion and reason both are wrong यदि कथन एवं कारण दोनों असत्य है।	B	A	Raise / View Objection

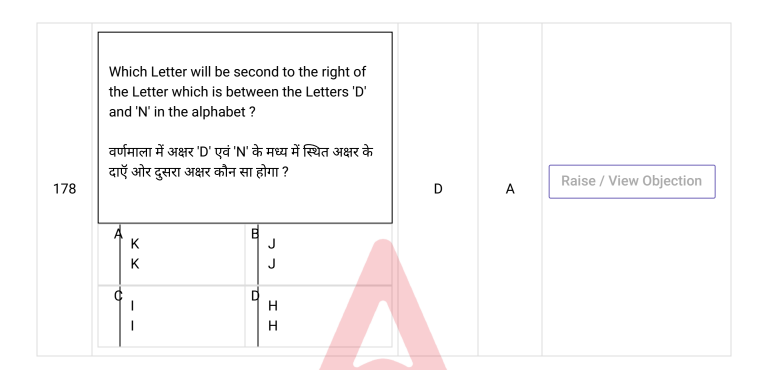
172	Mohan is 40 m. to the South of his house. After walking he took a left turn and walked 10 m. After that he turn North and walks 20 m. In which directon is he from his house now? मोहन अपने घर के दक्षिण में 40 मी. चलने के बाद बाएँ मुड़कर 10 मी. चलता है। उसके बाद उत्तर में मुड़कर 20 मी. चलता है। अब वह अपने घर से किस दिशा में है? North-west उत्तर-पश्चिम C East पृरब	D	D	Raise / View Objection
173	Ramesh was born two years after his father's marriage. His mother is five years younger than his father but 20 years older than Ramesh who is 10 years old. At what age did the father get married? रमेश का जन्म उसके पिता की शादी के दो साल बाद हुआ था। उसकी माँ उसके पिता से पाँच वर्ष छोटी है लेकिन रमेश से 20 वर्ष बड़ी है जो कि 10 वर्ष का है। पिता की शादी किस उम्र में हुई थी? A 23 years 25 वर्ष C 33 years 35 वर्ष D 35 years 35 वर्ष		A	Raise / View Objection



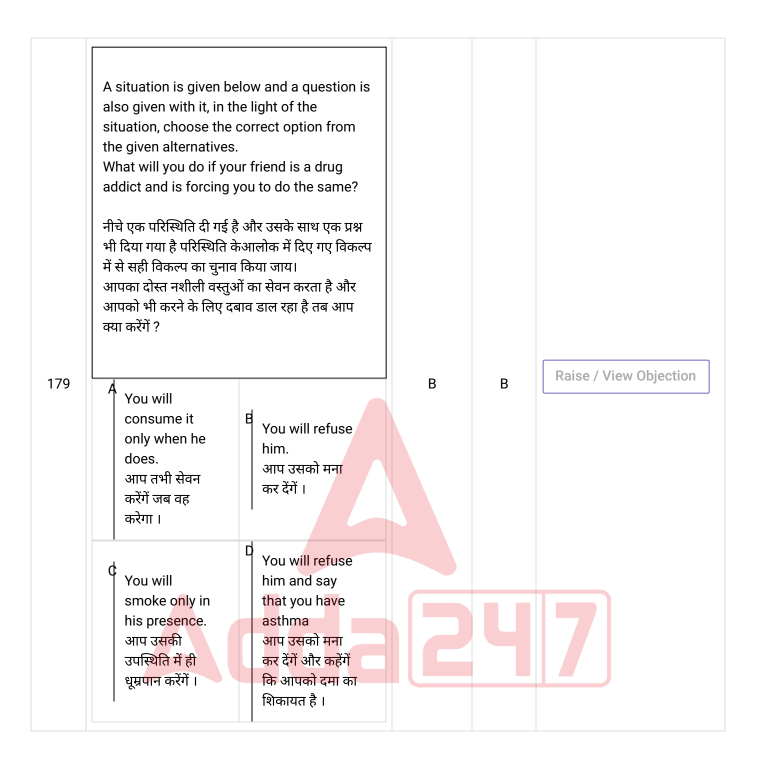
Adda 247



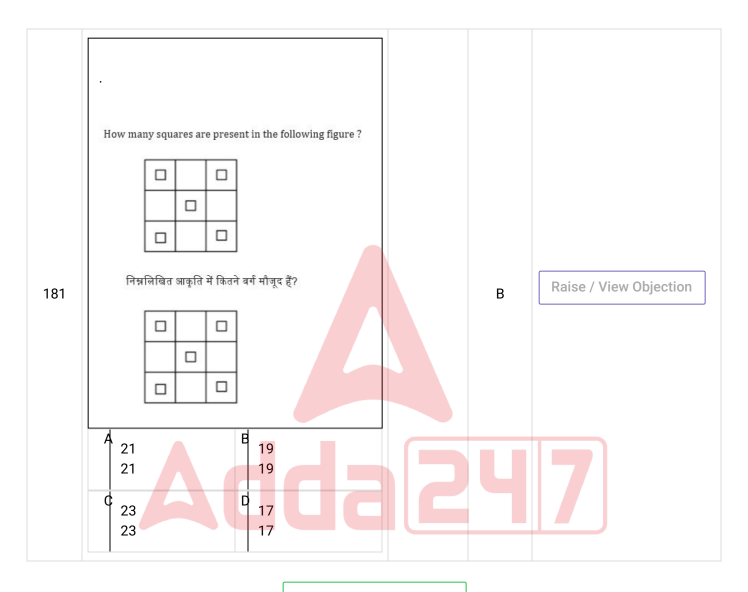
	"There is assertion and reason for the questions given below Choose the Correct option Sachin, what does your sister think about the engagement ring I gave her? Sohan: I. "She says give another one which is more expensive. II. Chah says police will find it soon.
177	" नीचे दिए गए प्रश्नों का दावा और कारण है सही विकल्प चुनें" सचिन, तुम्हारी बहन सगाई की अगूॅठी के बारे में क्या सोचती है जो मैने उसे दी थी? सोहन: I. "वह कहती है कि दूसरी दो जो महँगी है ।"
1//	ा. यह कहता ह कि पुलिस इसे जल्द ही ढूँढ लेगी । A Only statement l is true.
	C If assertion is true but reason is wrong ciri कथन। और ॥ उपयुक्त है।



Adda 247



In following question two statements are given and these statements are followed by two conclusions numbered (1) and (2). You have to take the given two statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. Read the conclusions and then decide which of the given conclusions logically follows from the two given statements, disregarding commonly known facts. Choose the correct option -Statement:-Some fools are intelligent. Some intelligent are great. conclusion:-(i)Some fools are great. (ii)All greates are intelligent. निम्नलिखित प्रश्न में दो कथन दिए गए हैं और इन कथनों के बाद दो निष्कर्ष (1) और (2) दिए गए हैं। आपको दिए Raise / View Objection 180 В गए दो कथनों <mark>को</mark> सत्य मानना है, <mark>भले</mark> ही वे सर्व<mark>ज्</mark>ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। निष्कर्षों को पढ़ें और फिर तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा निष्कर्ष सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों की अवहेलना करते हुए दिए गए दो कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है। सही विकल्प का चुनाव कीजिये -कथन:- कुछ मूर्ख बुद्धिमान हैं। कुछ बुद्धिमान महान हैं। निष्कर्ष:- (i) कुछ मूर्ख महान है। (ii) सभी महान बुद्धिमान है। Only (ii) Only (i) केवल (i) केवल (ii) Neither (i) Nor Both (i) and (ii) (ii) (i) और (ii) दोनों ना (i) ना (ii)



View Objection Summary