

Series
Code :

D

Sl. No. :

3220832

"Teachers Recruitment Board, Chennai - 6"
Tamil Nadu Teacher Eligibility Test - Retest 2012

PAPER - I

CODE : TNTET (RE)-1

		வினாத்தொகுப்பிலுள்ள பக்கங்களின் எண்ணிக்கை / No. of pages in Question Booklet : 68					
1. தேர்வு எண் / Roll No. (தேர்வு அனுமதி சீட்டில் உள்ளது / As in Hall ticket)	1	2	T	E			
2. OMR விடைத்தாள் எண் விண்ணப்பதாரரே நிரப்ப வேண்டும் OMR Answer Sheet No. (To be filled in by the candidate)							
*** 3. விண்ணப்பதாரரின் பெயர் / Candidate's Name	*** 4. விண்ணப்பதாரரின் கையொப்பம் / Candidate's Signature						
*** விண்ணப்ப படிவத்தில் நிரப்பியுள்ளபடி / As given in Application Form							
கண்காணிப்பாளரின் கையொப்பம் / Invigilator's Signature							

இந்த வினாத்தாளில் 150 பல்விடைவகை வினாக்கள் உள்ளன. இந்த வினாத் தொகுப்பானது பின்வரும் 5 பகுதிகளை கொண்டது. பகுதி - I, II, III, IV & V என ஒவ்வொரு பகுதியிலும் 30-30 வினாக்கள் உள்ளன. விண்ணப்பதாரர் அனைத்து பகுதிகளுக்கும் விடையளிக்க வேண்டும். ஒவ்வொரு வினாவிற்கும் ஒரு மதிப்பெண். தவறான விடைகளுக்கு மதிப்பெண் குறைக்கப்படமாட்டாது.

There are 150 objective multiple choice questions in this paper. This Question Booklet is made up of the following five Parts : Parts-I, II, III, IV & V of 30-30 questions each. The candidate has to attempt all Parts. Each question is of one mark. There is no negative marking for wrong answer.

குறிப்பு : TNTET (RE)-1

மொத்த வினாக்கள் : 150 அனுமதிக்கப்பட்ட கால அளவு : 180 நிமிடங்கள் மொத்த மதிப்பெண்கள் : 150

பகுதி	உள்ளடக்கம்	வினாக்களின் எண்ணிக்கை	வினா எண்கள்		பக்க எண்கள்	
			இருந்து	வரை	இருந்து	வரை
(I)	குடிநீரை மேம்பாடு மற்றும் சுழித்தல்	30	1	30	3	12
(II)	மொழி - I (ஒரே ஒரு மொழி மட்டும்) கீழே தரப்பட்டுள்ள மொழிகளில் இருந்து விண்ணப்பத்தை பூர்த்தி செய்யும் போது விண்ணப்பதாரரால் தேர்வு செய்யப்பட்ட பரிந்து மொழியே தேர்வு செய்யப்பட வேண்டும்.	30	31	60		
	தமிழ்	30	31	60	13	16
	தெலுங்கு	30	31	60	17	20
	மலையாளம்	30	31	60	21	26
	கன்னடம்	30	31	60	27	30
	உருது	30	31	60	31	34
(III)	மொழி - II English / ஆங்கிலம்	30	61	90	35	40
(IV)	கணிதம்	30	91	120	41	52
(V)	EVS	30	121	150	53	64

மேற்கூறிய அட்டவணையின் ஆங்கில வடிவத்திற்கு பக்கம் 2 ஐ பார்க்க.

இறுதிப் பக்கமான பக்கம் எண் 68-ல் தரப்பட்டுள்ள தமிழ் மற்றும் ஆங்கில வழி குறிப்புகளை படிக்கவும்.

F 350

1001-RE

[Turn over

SEAL

CODE : TNTET (RE)-1**Total questions : 150****Time period : 180 minutes****Maximum Marks : 150**

Part	Contents	No. of Questions	Question Nos.		Page Nos.	
			From	To	From	To
(I)	Child Development and Pedagogy	30	1	30	3	12
(II)	Language I (Only One Language) As selected by the candidate as medium of instruction in the Application Form from the Languages given below :	30	31	60		
	Tamil	30	31	60	13	16
	Telugu	30	31	60	17	20
	Malayalam	30	31	60	21	26
	Kannada	30	31	60	27	30
	Urdu	30	31	60	31	34
(III)	Language II - English	30	61	90	35	40
(IV)	Mathematics	30	91	120	41	52
(V)	EVS	30	121	150	53	64

Read the instructions in Tamil & English at Page No. 68, last page of this booklet.

பகுதி - I

PART - I

குழந்தை மேம்பாடு மற்றும் கற்பித்தல்
CHILD DEVELOPMENT AND PEDAGOGY

இப்பகுதியில் 30 வினாக்கள் உள்ளன. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க வேண்டும்.
There are 30 questions in all in this Part. All questions are compulsory.

1. 2002-ல் பாராளுமன்றத்தில் கொண்டு வரப்பட்ட அரசியல் சாசன சட்ட திருத்தத்தின்படி 14 வயதுக்குட்பட்ட அனைத்துக் குழந்தைகளுக்கும் இலவச கட்டாயக் கல்வியும், கல்வியில் சமத்துவமும், சமவாய்ப்புகளும் அளிக்கப்பட்டுள்ளது.

- A) 86 வது
B) 45 வது
C) 93 வது
D) 38 வது.

Children below 14 years must be given free and compulsory education, equality and equal opportunities in education. It is according to the Constitutional amendment of the Parliament in 2002.

- A) 86 th
B) 45 th
C) 93 rd
D) 38 th.

2. தொடர்புள்ள அனுபவங்களை மாணவர்கள் தாங்களாகவே ஒப்புநோக்கி பொதுப்பண்புகளைக் கண்டறிய உதவும் கற்பித்தல் முறை

- A) பகுத்தறி முறை
B) தொகுத்தறி முறை
C) கண்டறி முறை
D) செயல்திட்ட முறை.

The method which helps to identify the common characteristics by comparing the relating experience on their own is

- A) Deductive method
B) Inductive method
C) Heuristic method
D) Project method.

3. ஆசிரியர் என்பவர் ஆக இருக்கும் போது வீட்டுப்பாடம் செய்தல் சுமையாக இருப்பதில்லை.

- A) அன்பும் பரிவும் கொண்டவர்
B) வீட்டுப்பாடம் அளிப்பதில் நெகிழ்வுத்தன்மை கொண்டவர்
C) வீட்டுப்பாடத்தை புதுமையாக அளிப்பவர்
D) அதீத திறமை கொண்டவர்.

TNTET (RE)-1

4

Homework need not be burden, if only the teacher

- A) has love and affection B) is flexible in assigning work
C) is innovative in assigning work D) possesses extraordinary talents.

4. இனிப்புகள் விளம்பர பலகையில் ஒரு பிடித்த இனிப்புப் பண்டத்தின் பெயரைப் படித்தவுடன் சிலருக்கு நாவில் நீர் ஊறுவது

- A) சமகால ஆக்கநிலையுறுத்தம் B) சொல் ஆக்க நிலையுறுத்தம்
C) பிரித்தறி ஆக்கநிலைநிலையுறுத்தம் D) சொல்பொருள் ஆக்க நிலையுறுத்தம்.

Salivation of some people while looking at the name of their favourite sweet on the name board of sweet stall itself is

- A) Simultaneous conditioning B) Verbal conditioning
C) Discriminating conditioning D) Semantic conditioning.

5. ஒரு வகுப்பறையில் எந்த அளவுக்குக் கற்றலுக்கு ஊக்குவிக்கப்பட்டுச் செயல்படுகிறார்கள் என்பது இதனுடன் பெருமளவு நேர்த்தொடர்பு கொண்டுள்ளது எது ?

- A) கற்கத் தூண்டும் ஊக்கப்பொருள்கள் பெருமளவு இருத்தல்
B) மாணவர்களது நனவிலி மனத்தில் புதைந்துள்ள ஆக்கச் சக்தி
C) மாணவர்களிடையே பெருமளவு காணப்படும் நிறைவுறாத அவர்களது தேவைகள்
D) மாணவர்களது தேவைகளை ஆசிரியர் நன்கு உணர்த்திருத்தல்.

Which of the following is directly related to how much they are motivated towards learning in the classroom activity ?

- A) Presence of more incentives which induce learning
B) Presence of innate potentiality in student's unconscious mind
C) Unfulfilled needs of the students
D) Teacher realises the need of the students.

D

1001-RE

TNTET (RE)-1

6

Modern psychologists feel that is important in improving individual's personality.

- A) Competency Quotient B) Intelligence Quotient
C) Emotional Quotient D) Moral Quotient.

9. முந்தைய அறிவையும், தற்போது கற்ற கருத்துக்களையும் தொடர்புபடுத்தி உருவாக்கப்படுவது

- A) மன வரைபடம் B) பொருத்து விளக்கப்படம்
C) தொடர் விளக்கப்படம் D) கருத்து விளக்கப்படம்.

The map/chart formed by relating the previous knowledge with the present knowledge is

- A) Mind map B) Overlapping chart
C) Flow chart D) Concept map.

10. ZPD என்பது

- A) Zeal of Primary Development B) Zone of Proximal Development
C) Zone of Personal Development D) Zone of Power Department.

ZPD means

- A) Zeal of Primary Development B) Zone of Proximal Development
C) Zone of Personal Development D) Zone of Power Department.

11. 'பயிற்சியில் விளையக்கூடிய நிரந்தரமானதோர் நடத்தை மாற்றமே கற்றல்' எனக் கூறியவர்

- A) தார்ண்டைக் B) கிளேசர்
C) அட்கின்சன் D) கவின்-பேடன் மேஜர்.

D

1001-RE

"Learning is the permanent change in behaviour which is the result of training", is said by

- A) Thorndike
B) Glacer
C) Atkinson
D) Kavin-Padon Major.

12. தட்டச்சு பயில்வது

- A) ஆக்க நிலையறுத்த கற்றல்
B) முயன்று தவறிக்கற்றல்
C) திட்டமிட்ட கற்றல்
D) உட்காட்சி வழிக்கற்றல்.

Learning typewriting is

- A) conditioned learning
B) trial and error learning
C) programmed learning
D) insight learning.

13. செயல்படு ஆக்க நிலையிறுத்தம் என குறிப்பிடப்படுகிறது.

- A) R-வகை ஆக்கநிலையறுத்தம்
B) S-வகை ஆக்கநிலையறுத்தம்
C) A-வகை ஆக்கநிலையறுத்தம்
D) B-வகை ஆக்கநிலையறுத்தம்.

Operant conditioning is also known as

- A) R-type conditioning
B) S-type conditioning
C) A-type conditioning
D) B-type conditioning.

14. சைக்கிள் ஓட்டப் பழகியவர். முதன் முதலில் ஸ்கூட்டர் ஓட்ட முற்படும் போது சாலை ஓரத்திலேயே செல்ல முயல்வது கற்றல் மாற்றம்.

- A) நேரடி
B) எதிர்மறை
C) சூன்ய
D) பகுதி.

A person who knows to ride cycle, initially prefers the side part of the road only after he learnt to ride scooter. It is transfer of learning.

- A) positive
B) negative
C) zero
D) partial.

15. கணிதத்திலும் அறிவியலிலும் பயன்படுத்தப்படுகின்ற பொதுமைக்

கருத்துக்கள்.

- A) பருப்பொருள்
B) இணை
C) கருத்தியல்
D) சிக்கலான.

Type of concept formation used in Maths and Science subjects is

- A) Concrete
B) Conjunctive
C) Abstract
D) Complex.

16. முத்தாரணி ரஸ்தோகி உருவாக்கிய பட்டியல் யை அளவிட பயன்படுகிறது.

- A) தற்கருத்து
B) ஆளுமை
C) மனப்பான்மை
D) ஆர்வம்.

The inventory designed by Mutharani Rastogi helps to measure

- A) Self concept
B) Personality
C) Attitude
D) Interest.

17. நாம் தொடர்ந்து ஒரு பொருளின் மீது வினாடிகளுக்கு மேல் கவனம் செலுத்த முடியாது.

- A) 6
B) 7
C) 9
D) 10.

We cannot pay attention to an object continuously more than seconds.

- A) 6
B) 7
C) 9
D) 10.

D

1001-RE

18. இன்று நம்மெதிரே தோன்றும் நிகழ்ச்சியைக் கண்டு, இதனை நாம் முன்பே அறிந்துள்ளோம் என்று அடையாளம் காண்பது

- A) மீட்டுணர்தல்
B) மீட்டுக் கொணர்தல்
C) மீளாய்வு
D) நினைவிலிருத்தல்.

Identification of an incident, that has happened earlier is

- A) Recognition
B) Recall
C) Review
D) Retention.

19. பழமொழிக்கு பொருள் கூறல் மூலம் சோதிக்கப்படுவது

- A) பொதுதிறமை
B) நினைவு
C) ஆக்கத்திறன்
D) நுண்ணறிவு.

Giving meaning to the proverb is used to measure

- A) Aptitude
B) Memory
C) Creativity
D) Intelligence.

20. ஆக்கத்திறன் மிகுந்தவரிடம் காணப்படாத பண்பு

- A) பிறர் கூறுவதை உடனடியாக ஒப்புக்கொள்ளுதல்
B) பிறர் கூறுவதை கூர்ந்து கவனிப்பர்
C) ஏதேனும் ஒரு பிரச்சனையைப் பற்றி சிந்தித்துக் கொண்டிருத்தல்
D) விரிசிந்தனை கொண்டிருத்தல்.

Characteristic which is not found in creative persons is

- A) immediately accept others' sayings
B) keenly observe others' talk
C) often thinking about any one problem
D) to have divergent thinking.

21. நுண்ணறிவு பற்றிய 'முடியரசுக் கொள்கை' எனப்படுவது

- A) ஒற்றைக் காரணிக் கொள்கை B) இரட்டைக் காரணிக் கொள்கை
C) பல்காரணிக் கொள்கை D) குறுக்காரணிக் கொள்கை.

"Monarchic Theory" of intelligence is

- A) One-factor theory B) Two-factor theory
C) Multifactor theory D) Group-factor theory.

22. ஆக்கத்திறனுடன் நெருங்கியத் தொடர்பு கொண்ட பண்பு

- A) பொருளாதாரம் B) உடல்வாகு
C) நகைச்சுவை D) நெகிழ்வறா தன்மை.

There is a close affinity between creativity and

- A) economy B) physique
C) humour D) rigidity.

23. ஒருவரின் இலட்சியம் அடிப்படையில் அமைய வேண்டும்.

- A) முயற்சி B) வெற்றி
C) தோல்வி D) நல்லொழுக்கம்.

One's goal should be based on

- A) Effort B) Success
C) Failure D) Moral.

24. நல்லொழுக்க வளர்ச்சியை மூன்று நிலைகளாக பகுத்தவர்

- A) மெக்ளுசல் B) கோல்பர்க்
C) எரிக்சன் D) ஜாக்மேயர்.

Which one of the following is not found in concrete operational stage ?

- A) Understanding conservation concept
- B) Decentering
- C) Animism
- D) Judging crime in quantity.

28. கீழ்க்கண்டவற்றுள் அச்சத்தைப் பற்றிய சரியான கூற்று எது ?

- A) திட்டமிட்டு செயல்பட தூண்டும்
- B) உடல்நலத்தை பாதிக்காது.
- C) சக்தியை அளிக்கிறது
- D) விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தாது.

Which of the following is the correct statement of fear ?

- A) Induces to plan and execute
- B) Doesn't affect the health
- C) Gives energy
- D) Doesn't create awareness.

29. தென்றலைப் பிடிக்காத யாழினி, தென்றலைச் சார்ந்த அனைவரையும் வெறுத்தல்

- A) சார்பெண்ணம்
- B) உட்குழு-வெளிக்குழு உணர்வுகள்
- C) ஒருபடி வார்ப்பெண்ணம்
- D) உணர்வு சமநிலையின்மை.

As Yazhini dislikes Thendral, she shows aversion towards Thendral's associates. This is

- A) Prejudice
- B) Inner-outer group feeling
- C) Stereotype
- D) Emotional imbalance.

30. எரிச்சனின் சமூக தொடர்புகள் கூற்றுப்படி தானே முற்பட்டு செயலாற்றும் பண்பில் செல்வாக்கு வகிப்பது

- A) பள்ளி
- B) ஆதாரக் குடும்பம்
- C) நண்பர்கள்
- D) தாய்.

According to Erickson social relation, is responsible for initiation.

- A) school
- B) basic family
- C) friend
- D) mother.

தமிழர் குறிப்பிட்டுள்ளனர்.

- A) நாள்மீன்
B) கோள்மீன்
C) விண்மீன்
D) விடிவெள்ளிமீன்.
39. அண்ணல் அம்பேத்கார் பிறந்த மாநிலம்
A) மராட்டியம்
B) குஜராத்
C) பீஹார்
D) கேரளா.
40. அம்பேத்காருக்கு இந்திய அரசு வழங்கிய விருது
A) பத்மபூஷன்
B) பத்மஸ்ரீ
C) பாரதரத்னா
D) பத்மவிபூஷன்.
41. பாரதிதாசனார் என அழைக்கப்படுகிறார்.
A) புரட்சிக் கவிஞர்
B) தேசியக் கவிஞர்
C) உவமைக் கவிஞர்
D) கவியரசர்.
42. பொருள்கோள் மொத்தம் வகைப்படும்.
A) ஆறு
B) ஐந்து
C) எட்டு
D) நான்கு.
43. மீனவர் வணங்கும் தலைவர்
A) விடிவெள்ளி
B) கடல்
C) பெருவானம்
D) உற்றத்தோழன்.
44. தொடை வகைப்படும்.
A) எட்டு
B) பத்து
C) ஐந்து
D) ஆறு.
45. இராமாயண காண்டங்கள்
A) நான்கு
B) ஏழு
C) ஆறு
D) ஐந்து.

46. கொடுக்கப்பட்ட சொல்லின் இலக்கணப் பரிந்துரை

'வாழ்க'

- A) வினைத்தொகை
B) வினையெச்சம்
C) பெயரெச்சம்
D) வியங்கோள் வினைமுற்று விகுதி.

47. உலகம் என்ற தமிழ்ச்சொல் என்ற சொல்லின் அடிப்படையாகப் பிறந்தது.

- A) உலகு
B) உளவு
C) உலவு
D) உளது.

48. திருக்குறள் வெண்பாக்களால் ஆன நூலாகும்.

- A) சிந்தியல்
B) குறள்
C) நேரிசை
D) நிரையிசை.

49. ஏலாதியை இயற்றியவர்

- A) பாரதியார்
B) பரிமேலழகர்
C) கணிமேதாவியார்
D) சேக்கிழார்.

50. பொது மொழிக்கு எடுத்துக்காட்டு

- A) பையன்
B) பறவை பறந்தது
C) நிலம்
D) அந்தமான்.

51. அங்கே கிடப்பது பாம்போ ? கயிறோ ? என வினவுவது

- A) அறிவினா
B) ஐயவினா
C) அறியாவினா
D) கொளல்வினா.

52. பண்புப் பெயர் புணர்ச்சி விதிகள்

- A) ஐந்து
B) ஆறு
C) ஏழு
D) எட்டு.

D

1001-RE

| Turn over

53. ஈற்றில் ஐகாரம் குறைந்து வந்த சொல்

Download from www.JbigDeal.com Powered By © JbigDeal

- A) திண்ணை
B) வளையல்
C) ஐந்து
D) பையன்.
54. வெண்பாவின் ஓசை
A) துள்ளல்
B) செப்பல்
C) அகவல்
D) தூங்கல்.
55. குடும்ப விளக்கு படைத்த குறுங்காவியங்களில் ஒன்று.
A) பாரதிதாசன்
B) பாரதியார்
C) சுரதா
D) வாணிதாசன்.
56. திருவாசகத்தை ஆங்கிலத்தில் மொழி பெயர்த்தவர்
A) சார்லஸ்பாப்பேஜ்
B) அலெக்சாண்டர்
C) லியனார்டோ
D) ஜி. யு. போப்.
57. புறத்திணைகள் மொத்தம்
A) பன்னிரண்டு
B) எட்டு
C) பத்து
D) ஐந்து.
58. உவமையைக் கூறிப் பொருளைப் பெற வைப்பது அணி ஆகும்.
A) தற்குறிப்பேற்ற அணி
B) பிறிது மொழிதலணி
C) பொருள் பின்வருநிலையணி
D) உவமையணி.
59. வெண்பாவின் வகைகள்
A) ஆறு
B) எட்டு
C) ஐந்து
D) நான்கு.
60. கோடிட்ட இடத்தை நிரப்புக :
சேக்கிழாரின் இயற்பெயர்
- A) அருண்மொழித்தேவர்
B) உத்தமசோழப்பல்லவர்
C) தெய்வச் சேக்கிழார்
D) தொண்டர்சீர் பரவுவார்.

D

1001-RE

72. The sentence, "Take a left turn and go straight" is an expression of
- A) making a request
 - B) seeking permission
 - C) giving an advice
 - D) giving direction.
73. Which of the following is the best instruction for asking children to bring their textbook everyday ?
- A) You must bring your textbook everyday
 - B) Please bring your textbook everyday
 - C) You should bring your textbook everyday
 - D) You should not come to class without textbook.
74. "No, Murali doesn't want to leave early." is the answer to the question
- A) Did Murali want to leave early ?
 - B) Do Murali want to leave early ?
 - C) Does Murali want to leave early ?
 - D) Has Murali wanted to leave early ?
75. Suppose you want to teach the word 'Pat'. Which one of the following is the easiest way to teach it ?
- A) Drawing the picture of someone patting
 - B) Telling a story in which the word 'pat' is used
 - C) Using the word 'pat' in a sentence
 - D) Showing the action of 'patting'.

79. Who are the ones who hold the view that no institute can teach you to make a cartoon ?
- A) All cartoonists
 - B) All well-known cartoonists
 - C) Most of the cartoonists
 - D) Every cartoonist.
80. The major source of ideas for a cartoonist is
- A) newspapers
 - B) television
 - C) history
 - D) media.
81. 'Little wonder' means
- A) some wonder
 - B) full of wonder
 - C) no wonder
 - D) a little wonder.
82. Pick out the word from the passage that means, 'two or more things joined together to form a single unit'.
- A) numerous
 - B) celebrated
 - C) admit
 - D) combination.
83. Find out the odd word from the ones given below :
- A) Struggle
 - B) Say
 - C) Sense
 - D) Simple.
84. Pick out the sentence that is similar in meaning to, "There are few colleges or schools for cartoonists".
- A) Few colleges or schools are there for cartoonists
 - B) Colleges or schools are few there for cartoonists
 - C) Few are there for cartoonists colleges or schools
 - D) Few cartoonists are there in colleges or schools.

85. Identify the sentence similar in meaning to, 'These alone will not make a good cartoonist'.
- A) A good cartoonist alone will not be made by these
B) A good cartoonist will not be made by these alone
C) A good cartoonist is made by these
D) A good cartoonist is not made alone by these.
86. Which among the following is not associated with a 'word' ?
- A) Syntax
B) Pronunciation
C) Synonym
D) Syllable.
87. Which of the following sets of words has more than one category of words in it ?
- A) walk, swim, jump, moan
B) happy, power, slow, weak
C) determined, tall, strong, clean
D) beauty, sight, honesty, intelligence.
88. When you read something quickly in order to find the main points you call it
- A) skimming
B) scanning
C) intensive reading
D) extensive reading.
89. Pick out the correct pronunciation of the word italicized in the following sentence :
- The sport has a strict code of *conduct*.
- A) / kɔ nd^kt /
B) / kɔ ndɪkt /
C) / kə nd^kt /
D) / kə ndɪkt /
90. The number of syllables in the word 'beautiful' is
- A) four
B) two
C) five
D) three.

PART - IV

கணிதம்

MATHEMATICS

இப்பகுதியில் 30 வினாக்கள் உள்ளன. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க வேண்டும்.
There are 30 questions in all in this Part. All questions are compulsory.

91. ஒரு முக்கோணத்தின் பக்கங்கள் a, b, c எனில்

A) $a - b > c$

B) $b - a > c$

C) $c > a + b$

D) $b < c + a$

If a, b, c are the sides of a triangle then

A) $a - b > c$

B) $b - a > c$

C) $c > a + b$

D) $b < c + a$

92. ஒரு பின்னத்தில் தொகுதியிலும், பகுதியிலும் எண் 1 ஐக் கூட்டும் போது அதன் மதிப்பு $\frac{2}{3}$.
இதே போல் தொகுதியிலும், பகுதியிலும் எண் 1 ஐக் கழிக்கும்போது அதன் மதிப்பு $\frac{1}{2}$

எனில் மூல பின்னம்

A) $\frac{2}{5}$

B) $\frac{3}{5}$

C) $\frac{3}{4}$

D) $\frac{5}{7}$

If one is added to the numerator and the denominator of a fraction, then it is equal to $\frac{2}{3}$. If one is subtracted from numerator and denominator, then it is equal to $\frac{1}{2}$. The original fraction is

A) $\frac{2}{5}$

B) $\frac{3}{5}$

C) $\frac{3}{4}$

D) $\frac{5}{7}$

பெருக்குதொகை 10800. எனில் அவற்றின் கூடுதல்

- A) 210
B) 240
C) 225
D) 180.

Two numbers are in the ratio of 3 : 4. The product of their LCM and GCD is 10800. Their sum is

- A) 210
B) 240
C) 225
D) 180.

94. $\triangle ABC$ என்பன $\triangle PQR$ முறையே B , Q -ல் செங்கோணமுடைய செங்கோண முக்கோணங்கள். இங்கு $AB = PQ$; $BC = QR$ எனில் கீழ்க்காண் எப்பண்பின் மூலம் அவை சர்வ சமம் ?

- A) SSS
B) RHS
C) SAS
D) ASA.

ABC and PQR are two right angled triangles with right angle at B and Q respectively. If $AB = PQ$; $BC = QR$ then under which of the following properties are they congruent ?

- A) SSS
B) RHS
C) SAS
D) ASA.

95. 8 பொருட்களின் அடக்க விலை 10 பொருட்களின் விற்கும் விலைக்கு சமம் எனில் நஷ்ட சதவீதம்

- A) 10
B) 20
C) 15
D) 25.

The cost price of 8 articles is equal to the selling price of 10 articles. In the percentage of loss is

- A) 10
B) 20
C) 15
D) 25.

96. 108 ஐ எந்த சிறிய எண்ணால் பெருக்க முழுக்கனம் ஆகும் ?

- A) 2
B) 3
C) 4
D) 5.

Which is the least number when multiplied by 108 gives a perfect cube ?

- A) 2
B) 3
C) 4
D) 5.

97. திரைவீழ்ச்சி இல்லா வரைபட உபகரணத்திற்கு உதாரணம்

- A) காந்த பலகை
B) பதப்படுத்தப்பட்ட உயிரி
C) வரைபடம்
D) பதிவு நாடா.

An example for non-projected graphic aid is

- A) Magnetic board
B) Specimen
C) Chart
D) Tape recorder.

98. மாணவர்களின் தேவைக்கும், திறமைக்கும் ஏற்றவாறு பாடக்கருத்துக்களை எளிமையிலிருந்து கடினத்திற்கு அறிமுகம் செய்தல். இங்கு பாடத்திட்ட அமைப்பின் அணுகுமுறை

- A) தர்க்க முறை
B) மனோதத்துவ முறை
C) சுழற்சி மற்றும் மையநோக்கு முறை
D) தலைப்புகள் சார்ந்த முறை.

D

1001-RE

[Turn over

with the needs and capacity of the students. Here the approach of curriculum organization is

- A) Logical approach B) Psychological approach
C) Spiral and concentric approach D) Topical approach.

99. 40 ல் 15% என்பது ஓர் எண்ணின் 25% விட 2 அதிகம் எனில் அவ்வெண்

- A) 16 B) 40
C) 55 D) 60.

15% of 40 is 2 more than 25% of a number. The number is

- A) 16 B) 40
C) 55 D) 60.

100. $\frac{x}{4}, \frac{x}{2}, x, \frac{x}{5}, \frac{x}{3}$ ன் இடைநிலை 5 எனில் x என்பது

- A) 25 B) 20
C) 15 D) 10.

The median of the scores $\frac{x}{4}, \frac{x}{2}, x, \frac{x}{5}, \frac{x}{3}$ is 5. Then x is

- A) 25 B) 20
C) 15 D) 10.

D

1001-RE

Download from www.JbigDeal.com Powered By © JbigDeal

101. ஒரு வட்டத்தின் சுற்றளவிற்கும் ஆரத்திற்கும் உள்ள வித்தியாசம் 37 செ.மீ. வட்டத்தின்

பரப்பளவு ச.செ.மீ.ல்

- A) 154 B) 148
C) 259 D) 111.

The difference between the circumference and radius of a circle is 37 cm. The area of the circle in sq. cm is

- A) 154 B) 148
C) 259 D) 111.

102. ஒரு செவ்வகத்தின் நீளம், அகலம் முறையே 40 செ.மீ மற்றும் 26 செ.மீ. இச்செவ்வகத்தின் பக்கங்களின் மையப்புள்ளிகளை முறையே இணைப்பதால் ஏற்படும் சாய்சதுரத்தின் பரப்பளவு ச.செ.மீ ஆகும்.

- A) 1040 B) 2080
C) 260 D) 520.

The length and breadth of a rectangle are 40 cm and 26 cm respectively. The area of rhombus formed by joining the mid-points of the sides of the rectangle in order is sq. cm.

- A) 1040 B) 2080
C) 260 D) 520.

103. $\frac{2}{5} \left(\frac{5}{3} + \frac{4}{9} \right) = \frac{2}{3} + \frac{8}{45}$ கீழ்க்கண்டவற்றில் இஃது எந்த பண்புக்கு எடுத்துக்காட்டு ?

- A) பங்கீட்டு பண்பு B) அடைவு பண்பு
C) பரிமாற்று பண்பு D) சமனி பண்பு.

D

1001-RE

| Turn over

Download from www.JbigDeal.com Powered By © JbigDeal

$$5 \left(\frac{5}{3} + \frac{4}{9} \right) = 3 + \frac{3}{45}$$

- A) Distributive
B) Closure
C) Commutative
D) Identity.

104. ஒரு குறிப்பிட்ட எண்ணிக்கை உள்ள கோலிகளை 2, 3, 4, 5 அல்லது 6 பேரிடம் சமமாக பங்கிடும் போது ஒவ்வொரு முறையும் ஒரு கோலி மீதமாகிறது. மேற்காண் நிபந்தனையை நிறைவு செய்யும் மீச்சிறு கோலிகளின் எண்ணிக்கை

- A) 41
B) 121
C) 61
D) 181.

When a certain number of marbles are shared between 2, 3, 4, 5 or 6 persons, each time one marble is remaining. The least possible number of marbles that are shared is

- A) 41
B) 121
C) 61
D) 181.

105. ஒரு குறிப்பிட்ட தொகை 5 வருடங்களில் ரூ. 6,800 ஆகவும் மேலும் 3 வருடங்களில் ரூ. 6,080 ஆகவும் முதிர்வு அடைகிறது. எனில் முதலீடு ரூ.

- A) ரூ. 1,800
B) ரூ. 5,000
C) ரூ. 3,600
D) ரூ. 720.

D

1001-RE

Rani got hundred per cent marks in Maths. Raju got 20% less than Rani. Bharat got 20% more than Raju. Marks scored by Bharat is

- A) 100
B) 120
C) 96
D) 84.

109. ஒருவர் ஒரு வானொலிப் பெட்டியை அதன் விற்பனை விலையில் $\frac{9}{10}$ மடங்கில் வாங்கி

அதை விற்பனை விலையை விட 8% அதிகப்படுத்தி விற்றார். எனில் அவர் பெற்ற இலாப சதவீதம்

- A) 8
B) 10
C) 18
D) 20.

A person purchased a radio at $\frac{9}{10}$ th of its selling price and sold it at 8% more than its selling price. Then his gain per cent is

- A) 8
B) 10
C) 18
D) 20.

110. ஒரு மாணவன் கணிதவியல் புத்தகங்களை படித்தல், கணிதப் புதிர்களை தீர்த்தல், கணித வினாக்களுக்கு எளிய, குறுக்கு வழிகளில் தீர்வு காணல் - இவைகள் குறிக்கும் திறன்

- A) மனோநிலை
B) வழக்கம்
C) மதிப்பு
D) ஆர்வம்.

The pupil reads literature on mathematics, solves mathematical puzzles, gives short cuts for solving problems — these are the specifications of the objective

- A) Attitude
B) Habit
C) Value
D) Interest.

111. கிறிஸ்திய தேர்வை கொடுத்தபிறகு ஆசிரியரின் இறுதிச் செயல்

- A) மதிப்பெண் அளிக்கும் முறை மற்றும் மதிப்பெண் வரையரை
- B) தேர்வு மதிப்பெண்களின் பகுத்தாய்வு, விளக்கம்
- C) முடிவுகளை பெறுதல்
- D) விடைத்தாள் மதிப்பீடு.

The final activity for the teacher after administering the achievement test is

- A) Preparation of scoring key and marking scheme
- B) Analysis, interpretation of test scores
- C) Drawing conclusions
- D) Evaluation of answer scripts.

112. பாடத்திட்டத்தை மதிப்பீடு அடிப்படையில் அணுகும் முறையை உருவாக்கியவர்

- A) J. F. ஹெர்பர்ட்
- B) பென்ஜமின் S. பூனம்
- C) பேராசிரியர் மார்சன்
- D) R. H. தேவ்.

Evaluation-based approach to Lesson Planning was developed by

- A) J. F. Herbert
- B) Benjamin S. Bloom
- C) Prof. Morrison
- D) R. H. Dave.

D

1001-RE

[Turn over

In triangle ABC, the measure of $\angle A$ is greater than $\angle B$. The exterior

angle formed when BC is produced is 116° , then $\angle A$ is

- A) 80° B) 67°
C) 49° D) 98°

116. $\left(4.59 \times 1.8 + 3.6 + 5.4 \text{ ல் } \frac{1}{9} \text{ பாகம் } - \frac{1}{5}\right)$ ன் மதிப்பு

- A) 4.685 B) 2.695
C) 3.259 D) 2.596.

$\left(4.59 \times 1.8 + 3.6 + 5.4 \text{ of } \frac{1}{9} - \frac{1}{5}\right)$ is

- A) 4.685 B) 2.695
C) 3.259 D) 2.596.

117. கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளவைகளில் லீப் வருடம் அல்லாதது எது ?

- A) 1604 B) 1800
C) 2000 D) 2008

Which of the following is not a leap year ?

- A) 1604 B) 1800
C) 2000 D) 2008

D

1001-RE

[Turn over

PART - V

EVS

இப்பகுதியில் 30 வினாக்கள் உள்ளன. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க வேண்டும்.
There are 30 questions in all in this Part. All questions are compulsory.

121. மிக அதிகமாக உள்ள பசுமை இல்ல வாயு

- | | |
|----------------------|-------------|
| A) கார்பன்டை ஆக்ஸைடு | B) ஒசோன் |
| C) நைட்ரஸ் ஆக்ஸைடு | D) ஹைட்ரஜன் |

The most abundant greenhouse gas is

- | | |
|-------------------|--------------|
| A) Carbon dioxide | B) Ozone |
| C) Nitrous oxide | D) Hydrogen. |

122. தமிழ்நாட்டின் புகழ்பெற்ற உயிரிய மிகு வளம்

- | | |
|----------------------------|---------------|
| A) மன்னார் உயிரிய மிகுவளம் | B) சுந்தரவனம் |
| C) முதுமலை | D) பெரியார். |

The most famous Bioreserve in Tamil Nadu is

- | | |
|-----------------------------|---------------|
| A) Mannar Biosphere Reserve | B) Sundarbans |
| C) Mudumalai | D) Periyar. |

123. புவியில் உள்ள மொத்த நீர் அளவில், நன்னீரின் விழுக்காடு

- | | |
|--------|----------|
| A) 3% | B) 50% |
| C) 10% | D) 0.5%. |

D

1001-RE

| Turn over

126. சுற்றுச்சூழல் மற்றும் வளர்ச்சிக்கான ஐக்கிய நாட்டு கூட்டம் 1992 ல் ஏற்படுத்தப்பட்டது.

இது எவ்வாறு அழைக்கப்படுகிறது ?

- A) பேசல் கூட்டமைப்பு
B) லண்டன் கூட்டமைப்பு
C) CAMBA
D) புவி உச்சி மாநாடு.

United Nations Conference on Environment and Development held in 1992 is informally known as

- A) Basel Convention
B) London Convention
C) CAMBA
D) Earth Summit.

127. தேசிய வனக்கொள்கையின் முக்கிய கோட்பாடு

- A) நீர் வளபாதுகாப்பு
B) மரங்களை பாதுகாத்தல்
C) சுற்றுச்சூழல் சமநிலை
D) மண்வள பாதுகாப்பு.

The principal aim of the National Forest Policy is to ensure

- A) Conservation of water
B) Conservation of trees
C) Ecological stability
D) Conservation of soil.

128. மீண்டும் மரக்கன்றுகளை நடாமல், மரங்களை வெட்டுவது

- A) காடுகளை அழித்தல்
B) காடுகளை உருவாக்குதல்
C) காடுகளை வளர்த்தல்
D) கருவருதல்.

Cutting of trees without planting new trees in return is known as

- A) deforestation
B) afforestation
C) growth of forest
D) fertilization.

129. ஒரு பூயிரி ஒரு பாக்காயை யின் மீது அல்லது தரையின் மீது செல்லும் போது பழுப்பு நிறத்தைப் பெறுகிறது. இவ்வயிரி

- A) பல்லி
B) வெட்டுக்கிளி
C) மண்புழு
D) பச்சோந்தி.

An organism which turns brown when it moves slowly on a bark or on the ground is

- A) an ordinary lizard
B) a grasshopper
C) an earthworm
D) a chameleon.

130. குமிழ் வெற்றிட பல்புகளுக்கு பதிலாக இதைப் பயன்படுத்தினால் 40% மின்ஆற்றலை சேமிக்கலாம்

- A) சூரிய ஒளி
B) மின்கலம்
C) தொடர் மின்வழங்கி (UPS)
D) குழல் விளக்கு.

By using..... instead of bulbs, we can save up to 40 per cent of electricity.

- A) Sunlight
B) Battery
C) UPS
D) Tubelights.

131. தீமை விளைவிக்கக்கூடிய கழிவுகளினால் சுற்றுச்சூழல் அதிகம் பாதிக்கப்படுவதற்கான காரணி

- A) காற்று மாசுபடுதல்
B) நிலத்தடி நீர் மாசுபடுதல்
C) நிலப்பரப்பு ஆக்கிரமிப்பு அதிகரித்தல்
D) வாழ்விடம் சிதைத்தல்.

D

1001-RE

The most serious environmental effect posed by hazardous wastes is

- A) air pollution
- B) contamination of ground water
- C) increase use of land for landfills
- D) destruction of habitat.

132. இந்தியாவில் மிக மோசமாக வெள்ளத்தால் பாதிக்கப்பட்ட மாநிலம்

- A) உத்திர பிரதேசம்
- B) பீகார்
- C) தமிழ்நாடு
- D) ஆந்திர மாநிலம்.

In India, is considered to be amongst the worst flood hit states of the country.

- A) Uttar Pradesh
- B) Bihar
- C) Tamil Nadu
- D) Andhra Pradesh.

133. உலக அளவில் மிக அதிகமாக காணப்படும் பேரழிவுகள்

- A) எரிமலை வெடிப்பு
- B) பூமி அதிர்ச்சி
- C) நிலச்சரிவு
- D) வெள்ளப்பெருக்கு.

Globally, the most prominent disasters are

- A) Volcanoes
- B) Earthquakes
- C) Landslides
- D) Floods.

D

1001-RE

[Turn over

134. Download from www.jbigDeal.com Powered By @jbigDeal மறுசுழற்சி

செய்யக்கூடிய நான்குவகையாக பிரிக்கலாம். இவற்றுள் எது கரிம கழிவு குப்பைக்கு எடுத்துக்காட்டாகும் ?

- A) பிளாஸ்டிக் பைகள்
B) கண்ணாடி
C) உலோகம்
D) காய்கறி கழிவு.

Garbage can be put under four categories - organic, toxic, soiled and recyclable. Of these example for organic type is

- A) plastic bags
B) glass
C) metal
D) vegetable peels.

135. நிலநடுக்கத்தின் போது செய்யக்கூடாதது எது ?

- A) கூரைக்கு கீழ் பாதுகாப்பு தேடுதல்
B) சன்னல்களை விட்டு தொலைவிலிருத்தல்
C) ஒளிந்து மறைந்து கொள்ளுதல்
D) அவசரமாக வெளியேறுதல்.

What is not recommended during an earthquake ?

- A) Take shelter
B) Stay away from windows
C) To hide
D) Run outside.

136. புகழ் வாய்ந்த தாஜ்மஹாலின் பொலிவான தோற்றம் குறைந்ததற்குக் காரணம்

- A) ஒசோன் அடர்வு குறைதல்
B) அமில மழை
C) உலக வெப்பமயமாதல்
D) காடுகளை அழித்தல்.

D

1001-RE

Reduction in the brightness of the famous Taj Mahal is due to the

- A) Ozone depletion
- B) Acid rain
- C) Global warming
- D) Deforestation.

137. மழைநீர் சேகரித்தல் அவசியமாவதற்கு காரணம்

- A) ஒவ்வொரு ஆண்டும் மழைநீர் அதிகரித்தல்
- B) புவிபரப்பு மற்றும் நிலத்தடிநீர் மட்டம் குறைதல்
- C) அணை மற்றும் ஆற்றுநீர் மட்டம் குறைதல்
- D) மழைநீர் அதிக அளவில் வீணாதல்.

The need for rain water harvesting is because of

- A) excess of rain water every year
- B) decrease in surface and ground water level
- C) decrease in dam and river water
- D) excess wastage of rain water.

138. கீழ்க்கண்டவற்றுள் வனவிலங்கு அழிதலுக்கு சரியான காரணம்

- A) அதிகமாக மேய்தல்
- B) இயற்கை பேரிடர்
- C) வாழ்விடம் சிதைதல்
- D) சுரங்கம்.

D

1001-RE

[Turn over

Which one of the following is the most appropriate reason for wildlife extinction ?

- A) Overgrazing
B) Natural calamities
C) Habitat destruction
D) Mining.

139. நீலகிரி தார் மான் பாதுகாக்கப்படும் இடம்

- A) ஆனமலை வனவிலங்கு சரணாலயம்
B) களக்காடு வனவிலங்கு சரணாலயம்
C) முதுமலை வனஉயிரி சரணாலயம்
D) இந்திராகாந்தி வனஉயிரி சரணாலயம்.

Nilgiri Thar is conserved in

- A) Anaimalai Wildlife Sanctuary
B) Kalakkadu Wildlife Sanctuary
C) Mudumalai Wildlife Sanctuary
D) Indira Gandhi Wildlife Sanctuary.

140. இதயத்தை சுற்றியுள்ள இரண்டிடுக்கு படலம்

- A) ப்ளூரா
B) பெரிகார்டியம்
C) பையாமேட்டர்
D) டூயூராமேட்டர்.

The heart is covered by a protective double walled sac called

- A) Pleura
B) Pericardium
C) Piamater
D) Duramater.

141. பரப்பு மற்றும் அடிவளி மண்டலத்திலிருந்து வெளிக்கு விடுபடும் அதிகப்படியான
.....கதிர்களை பசுமைஇல்ல வாயுக்கள் தடுக்கிறது.

- A) புறஊதா கதிர்
B) காமாகதிர்
C) மைக்ரோ அலைகள்
D) அகச்சிவப்பு கதிர்கள்.

Greenhouse gases prevent most of the outgoing radiation from the surface and lower atmosphere from escaping into outer space.

- A) ultraviolet
B) gamma
C) micro-wave
D) infra-red.

142. நீர்த்த சுண்ணாம்பின் வேதிப்பெயர்

- A) கால்சியம் கார்பனேட்
B) கால்சியம் ஆக்ஸைடு
C) கால்சியம் ஹைட்ராக்ஸைடு
D) கால்சியம்-பை-கார்பனேட்.

Chemical name of slaked lime is

- A) Calcium carbonate
B) Calcium oxide
C) Calcium hydroxide
D) Calcium bicarbonate.

143. வனஉயிரினம் என்பது

- A) அனைத்து விலங்குகளும் வனாந்திரத்தில் இருப்பது
B) அனைத்து தாவரங்களும், விலங்குகளும் வனாந்திரத்தில் இருப்பது
C) அனைத்து தாவரம் மற்றும் விலங்குகள் காட்டுத்தனமாக வளருதல்
D) இயற்கையான வாழ்விடத்தில் வாழக்கூடிய எந்த உயிரினங்களும்.

D

1001-RE

[Turn over

- A) all animals in wilderness
 B) all plants and animals in wild
 C) all plants and animals growing wildly
 D) any living form in its natural habitat.

144. புதுப்பிக்கக்கூடிய இயற்கை மூலம்

- A) களிமண்
 B) மணல்
 C) நீர்
 D) படிம எரிபொருள்கள்.

An example of a renewable resource is

- A) clay
 B) sand
 C) water
 D) fossil fuel.

145. புவியின் ஒசோன் அடுக்கு மெலிதலினால் ஏற்படும் தீமை

- A) புவியரப்பின் சராசரி வெப்பநிலை படிப்படியாக அதிகரித்தல்
 B) வளிமண்டலத்தில் உள்ள ஆக்சிஜன் அளவு குறைதல்
 C) அதிக அளவான புறஊதா கதிர்கள் புவியின் பரப்பை அடைதல்
 D) துருவ பனிப்பாறை படிப்படியாக உருகுவதால் கடல்நீர் மட்டம் உயருதல்.

What is the harm from the depletion of Earth's ozone layer ?

- A) The average temperature of earth's surface will increase gradually
 B) The oxygen content of the atmosphere will decrease
 C) Increased amount of ultraviolet radiation will reach earth's surface
 D) Sea levels will rise as the polar ice caps will gradually melt.

Download from www.JbigDeal.com Powered By © JbigDeal

146. உலகச் சுற்றுச் சூழல் தினம் ஒவ்வொரு ஆண்டும் ல் கொண்டாடப்படுகிறது.

- A) ஜூன் 12
B) ஜூன் 5
C) ஜூன் 8
D) ஜூன் 20.

World Environment Day is celebrated on every year.

- A) 12th June
B) 5th June
C) 8th June
D) 20th June.

147. வளிமண்டலத்தின் கீழ் அடுக்கு

- A) ஸ்ரேட்டோஸ்பியர்
B) தெர்மோஸ்பியர்
C) ட்ரோப்போஸ்பியர்
D) அயனோஸ்பியர்.

The lowermost layer of the atmosphere is

- A) stratosphere
B) thermosphere
C) troposphere
D) ionosphere.

148. வேம்பு என்பது

- A) உயிரி உரம்
B) களைக்கொல்லி
C) உயிரி பூச்சிகொல்லி
D) பூஞ்சை கொல்லி.

Neem is a

- A) biofertilizer
B) herbicide
C) biopesticide
D) fungicide.

D

1001-RE

| Turn over

SEAL

149. லண்டன் ஸ்மோக் தீயானது வளிமண்டலத்தில் உள்ள அக்சைடுகளால்

..... ஆக்சைடுகளாகும்.

- | | |
|-------------|--------------|
| A) நைட்ரஜன் | B) சல்பர் |
| C) கார்பன் | D) பாஸ்பரஸ். |

London smog was caused mainly due to excess of oxides of in atmosphere.

- | | |
|-------------|----------------|
| A) nitrogen | B) sulphur |
| C) carbon | D) phosphorus. |

150. உலகிலேயே மிகப்பெரிய காற்றலைப் பண்ணை இருக்குமிடம்

- | | |
|----------------|-----------------|
| A) கலிபோர்னியா | B) ஸ்காட்லாந்து |
| C) இந்தியா | D) டெக்ஸாஸ். |

The world's largest wind farm is located in

- | | |
|---------------|-------------|
| A) California | B) Scotland |
| C) India | D) Texas. |

TEACHERS RECRUITMENT BOARD**TNTET(S) - PAPER I KEYANSWERS**

Question No	AnsFor Book A	AnsFor Book B	AnsFor Book C	AnsFor Book D
1	A	B	C	AC
2	C	D	B	B
3	D	C	A	CB
4	B	AD	B	D
5	A	B	C	AD
6	AC	C	A	B
7	B	B	C	D
8	CB	A	A	C
9	D	B	C	AD
10	AD	C	B	B
11	A	A	B	C
12	C	D	D	B
13	A	A	C	A
14	C	D	AD	B
15	B	A	B	C
16	B	AC	A	A
17	D	B	C	D
18	C	CB	D	A
19	AD	D	B	D
20	B	AD	A	A
21	A	A	AC	A
22	D	C	B	C
23	A	A	CB	D
24	D	C	D	B
25	A	B	AD	A
26	C	A	A	A
27	B	C	D	C
28	A	D	A	A
29	B	B	D	C
30	C	A	A	B

	Question No	AnsFor Book A	AnsFor Book B	AnsFor Book C	AnsFor Book D
TAMIL	31	B	B	A	B
	32	CD	C	C	B
	33	A	B	C	C
	34	B	A	AC	B
	35	A	C	C	C
	36	B	A	D	B
	37	B	C	A	C
	38	C	C	B	B
	39	B	AC	AC	A
	40	C	C	A	C
	41	D	D	B	A
	42	A	C	C	C
	43	B	B	B	C
	44	AC	C	A	AC
	45	A	D	C	C
	46	B	B	B	D
	47	C	B	CD	C
	48	B	C	A	B
	49	A	B	B	C
	50	C	C	A	D
	51	D	D	B	B
	52	C	A	B	CD
	53	B	B	C	A
	54	C	AC	B	B
	55	D	A	C	A
	56	A	B	D	D
	57	C	CD	C	A
	58	C	A	B	B
	59	AC	B	C	AC
	60	C	A	D	A

Question No	AnsFor Book A	AnsFor Book B	AnsFor Book C	AnsFor Book D
61	A	A	D	B
62	B	D	B	D
63	A	ABC	A	C
64	A	C	C	D
65	D	D	B	B
66	B	C	C	A
67	D	A	A	C
68	C	AC	A	B
69	C	B	B	C
70	A	D	A	A
71	AC	C	A	A
72	B	D	D	D
73	D	D	B	ABC
74	C	A	D	C
75	D	B	C	D
76	D	D	A	C
77	A	B	D	A
78	B	A	ABC	AC
79	D	C	C	B
80	B	B	D	D
81	A	C	C	C
82	C	A	A	D
83	B	A	AC	D
84	C	B	B	A
85	A	A	D	B
86	A	A	C	A
87	D	D	D	B
88	ABC	B	D	A
89	C	D	A	A
90	D	C	B	D
91	C	A	A	D
92	B	C	D	B
93	B	C	A	A

94	*	A	C	ABCD
95	B	C	B	B
96	D	A	B	A
97	B	D	B	C
98	A	A	C	C
99	ABCD	C	B	A
100	B	B	A	C
101	B	D	A	A
102	B	A	C	D
103	C	C	C	A
104	B	D	A	C
105	A	D	C	B
106	A	D	C	D
107	C	B	B	A
108	C	A	B	C
109	A	ABCD	*	D
110	C	B	B	D
111	D	B	D	C
112	A	B	B	B
113	C	C	A	B
114	D	B	ABCD	*
115	D	A	B	B
116	A	C	D	B
117	D	B	A	B
118	A	B	C	C
119	C	*	D	B
120	B	B	D	A
121	D	D	AB	A
122	C	CD	AB	AC
123	D	A	ABC	AD
124	C	D	D	A
125	ACD	D	ABCD	A
126	A	AB	B	D
127	AC	AB	C	CD
128	AD	ACB	AC	A

129	A	D	AB	D
130	A	ABCD	CD	D
131	B	B	D	AB
132	C	BD	CD	AB
133	AC	BC	A	ABC
134	AB	AD	D	D
135	CD	B	D	ABCD
136	D	A	D	B
137	CD	AC	C	BD
138	A	AD	D	BC
139	D	A	C	AD
140	D	A	ACD	B
141	B	B	A	D
142	BD	C	AC	C
143	BC	AC	AD	D
144	AD	AB	A	C
145	B	CD	A	ACD
146	AB	D	B	B
147	AB	C	BD	C
148	ACB	D	CB	AC
149	D	C	AD	AB
150	ABCD	ACD	B	CD