



தேர்ச்சி மட்டத்தை அடிப்படையாகக் கொண்ட மாதிரி வினாத்தாள் -2024

வினாத்தாள் -I

1மணி 15 நிமிடங்கள்

மாதிரி வினாத்தாள் இல-

1

குட்டெண்.....

பரீட்சைக்குத் தோற்றும் உமக்குரிய அறிவுறுத்தல்கள்

- உமது கட்டென்னை மேற்குறித்த அடைப்பினுள் இருக்கும் புள்ளிக் கோட்டின் மீது எழுதுக.
 - முன்றாம் பக்கத்தில் குறித்த இடத்திலும் உமது கட்டென்னை எழுதுக.
 - இவ்வினாத்தாளில் 60 வினாக்கள் உள்ளன. எல்லா வினாக்களுக்கும் உரிய விடைகளை
 - இவ்வினாத்தாளிலேயே எழுதுக. (சில வினாக்களுக்கு உப பகுதிகள் உள்ளன)
 - விடைகள் எழுதப்பட வேண்டிய வினாக்களின் விடைகளை புள்ளிக் கோட்டின் மீது எழுதுக.
 - விடையின் கீழ் கோடிமூறு கேட்கப்பட்டிருக்கும்போது கோட்டினை மாத்திரம் இடுக.
 - நான்கு விடைகள் தரப்பட்டுள்ள வினாக்களின் விடையைத் தெரிவு செய்து அதன் கீழ் கோடிடுக.
 - விடைகள் எழுதப்பட வேண்டிய வினாக்களின் விடைகளைப் புள்ளிக் கோட்டின் மீது எழுதுக.
 - செய்கை வேலைக்காக ஒரு தாள் வழங்கப்படும்.

விடைத்தாள் பரீட்சகர்களுக்கு மாத்திரம்

பக்க இலக்கம்	பெற்ற புள்ளிகள்	முதலையுத்தொப்பமும் குறியிட்டு எண்ணும்
2		முதலாவது பரிச்சகர் புள்ளி வழங்கும் தட்டத்திற் கேற்ற விடைத்தன் மதிப் பிடப்பட்டுள்ளது என உறுதிப்படுத்துகின்றேன்.
3		V/I/T
4		இரண்டாவது பரிச்சகர் முதலாது பரிச்சகரின் மதிப்பீடு சரியென உறுதிப் படுத்துகின்றேன்.
5		V/I/T
6		மதிப்பீட்டுப் புள்ளிகளை உறுதிப்படுத்தும் பரிச்சகர் மதிப்பீட்டு வழங்கிய புள்ளிகளும் இறுதிப் புள்ளிகளும் சரியென உறுதிப்படுத்துகின்றேன்.
7		V/I/T/EMF
8		
மொத்தம்		
இறுதிப்புள்ளிகள்		
இலக்கத்தில்		பிரதானபரிச்சகர் மேற்பார்வை செய்தேன். இறுதிப் புளிகள் சரியாகும்.
எழுத்தில்		V/I/T/CH

பகுதி - I

சவன்க்க வேண்டியவை.

➤ எல்லா வினாக்களுக்கு விடை தருக.



1. உரு தொடர்பாக கூறக்கூடிய சரியான கூற்று?

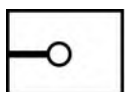
- (1) கொக்கு மீனுக்காக காத்திருக்கிறது
- (2) வெள்ளைக் கொக்கு மீனைப் பிடிக்கிறது
- (3) கொக்கு ஒன்று நிற்கிறது

2. இங்கு அதிகமாக காணப்படுவது?

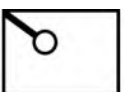


- (1) ஆங்கில எழுத்துக்கள்
- (2) இலக்கங்கள்
- (3) எழுத்துக்கள்

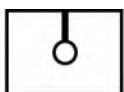
3. கிழே தரப்பட்ட கோலம் தொடர்ந்து செல்லும் போது வெது உருவாக அமைவது?



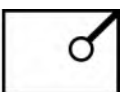
1



2



3

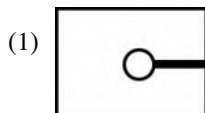


4

.....

5

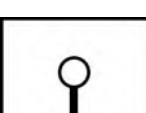
6



(1)



(2)

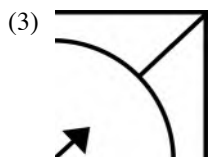
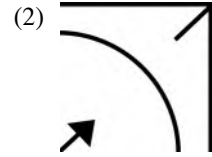
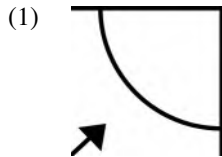
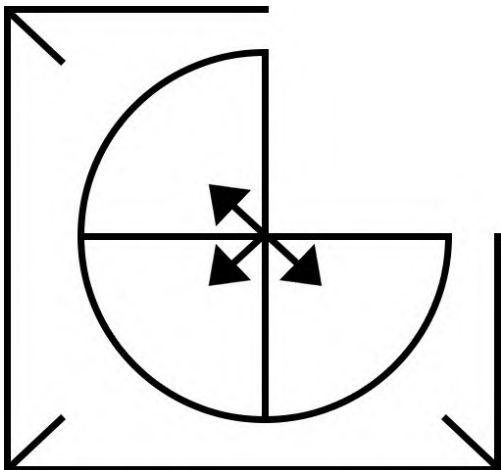


(3)

4. வேறுபட்ட சொற்கூட்டத்தைக் கொண்ட அடைப்பை தெரிவு செய்க?



5. உருவைப் பூரணப்படுத்த தேவையான பகுதியைத் தெரிவு செய்க?



6. மாலதி தனது வீட்டு முற்றத்தில் அமர்ந்திருந்து மேற்கு வானில் தோன்றிய வானவில்லை இரசித்துக் கொண்டிருந்தாள். மாலதி அமர்ந்திருந்த நேரமாக இருக்கக் கூடியது?

(1) மு.ப. 09.00

(2) பி.ப. 04.00

(3) பி.ப. 01.00

7. சீனியுடன் கூடிய ஒரு பிளாஸ்டிக் பெட்டியின் நிறை 4kg 500g ஆக இருந்தது. அதில் அரைவாசி சீனியை பயன்படுத்திய பின் பெட்டியை நிறுத்த போத 2kg 400g ஆக இருந்தது எனின் வெற்றுப் பெட்டியின் நிறையாக இருக்கக்கூடியது?

(1) 500g

(2) 400g

(3) 300g

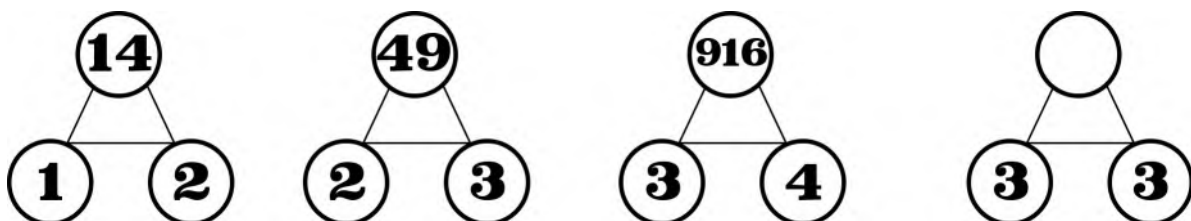
8. தாமோதரனிடம் ரூ 02.00, ரூ 05.00, ரூ 10.00 நாணயங்கள் இருந்தன. இரண்டு ரூபாய் நாணயங்களின் மூன்று மடங்கு 5 ரூபாய் நாணயங்களும் 5 ரூபாய் நாணயங்களின் மூன்று மடங்கு 10 ரூபாய் நாணயங்களும் இருந்தன. அவனிடம் 6 ஜந்து ரூபாய் நாணயங்கள் இருந்தன எனின் அவனிடம் உள்ள நாணயங்களின் மொத்தப் பெறுமதி?

(1) ரூ. 214.00

(2) ரூ. 208.00

(3) ரூ. 315.00

9.



கோலத்தின் வெற்றிடத்திற்குப் பொருத்தமான விடை

(1) 99

(2) 58

(3) 75

10. புளகாங்கிதம் என்ற சொல்லில் இருந்து ஆக்க முடியாத சொல்

(1) காகிதம்

(2) காம்பு

(3) புதன்

11. பின்வரும் இலக்கங்களின் வரிசையில் அடுத்துத்து வரும் இரண்டு இலக்கங்களிடையிலான வித்தியாசம் 5 ஆக அமையும் சந்தர்ப்பங்களின் எண்ணிக்கை

7 2 6 8 3 5 9 1 4 8 5 0 7 6 1 4 9

(1) 3

(2) 4

(3) 5

12. பின்வரும் பந்திகளில் உள்ள வெற்றிடங்களை நிரப்புவதற்கு பொருத்தமான விடையைத் தெரிக?

கோடை காலத்தில் வற்றிவரண்டு உயிரினங்கள் நிலை ஏற்படுகிறது இந்நிலைக்கு நடவடிக்கையும் ஒரு காரணமே மனிதர்கள் காடுகளை அழிக்கின்றனர். அதனால் மழை வீழ்ச்சி குறைவடைந்து நீர்நிலைகள் வரண்டு போகின்றன

(1) கடல்கள், இறக்கும், மனிதர்களின்

(2) நீர்நிலைகள், இறக்கும், மனிதர்களின்

(3) பாலைவனம், இறக்கும், மனிதர்களின்

13. நிகழ்வொன்றில் 4 தம்பதியர் தங்களுக்குள் மாறி மாறி கைகுலுக்கிக் கொண்டனர். அங்கு இடம்பெற்ற கை குலுக்கல்களின் எண்ணிக்கை?

(1) 56

(2) 28

(3) 6

14. வரிசையொன்றில் குமாருக்கும் நீலாவுக்கும் இடையில் 8 பேர் நிற்கின்றனர். நீலாவிற்கும் ரவிக்கும் இடையில் 05 நிற்கின்றனர். அதன்படி குமாருக்கும் ரவிக்கும் இடையில் உள்ளோரின் எண்ணிக்கையாக இருக்க முடியாதது?

(1) 14

(2) 6

(3) 2

15. உருவில் இனங்காணக்கூடிய முக்கோணிகளின் எண்ணிக்கை?



(1) 8

(2) 4

(3) 6

❖ மைதானமொன்றில் 60 பேர் நின்றிருந்தனர். இவர்களில் 40 பேர் மஞ்சள் கொடிகளையும், 35 பேர் சிவப்புக் கொடிகளையும் சிலர் இரு கொடிகளை யேனும் வைத்திருந்தனர். இவர்களுள் 5 பேர் எவ்வித கொடிகளையும் வைத்திருக்க வில்லை எனின்

16. சிவப்பு நிறக் கொடிகளை மட்டும் வைத்திருந்தோர் எண்ணிக்கை யாது?

(1) 40

(2) 35

(3) 15

17. இரு நிறக் கொடிகளையும் வைத்திருந்தோர் எண்ணிக்கை?

(1) 60

(2) 55

(3) 20

18. 1-100 வரையில் உள்ள எண்ணும் எண்களில் ஜந்தின் மடங்குகளில் வரக்கூடிய 5 களின் எண்ணிக்கை?

(1) 10

(2) 11

(3) 12

19. கோமதி விடுமுறையைக் கழிப்பதற்காக தனது பாட்டியின் வீட்டுக்குச் செல்ல ஆயத்தமானாள் அவள் தனது பயணத்தின் $1/8$ பங்கு தூரத்தை துவிச்சக்கர வண்டியிலும் மிதியில் $4/5$ பங்கு தூரத்தை பேருந்திலும் மீதித் தூரம் 700m ஜ நடந்தும் பயணித்து பாட்டியின் வீட்டை அடைந்தாள். அவள் பயணித்த மொத்த தூரம் யாது?

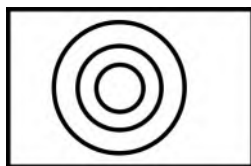
(1) 3km 500m

(2) 4km

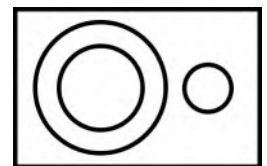
(3) 2km 800m

20. விலங்குகள், பறவைகள், கிளி, பாம்பு என்பவற்றுக்கிடையேயான தொடர்பை சரியாக காட்டும் விடை?

(1)



(2)



(3)



21. பின்வரும் கூற்றுக்களுள் ஒருவரின் தனிப்பட்ட கருத்தாக அமைவது?

(1) கிரைகள் நோய்களிலிருந்து பாதுகாக்கும்

(2) கீரைகள் மிகவும் சுவையாக இருக்கும்

(3) மரவள்ளிக் கிழங்கு மாப்பொருள் உணவாகும்

22. 11 பெற்றோலை நிரப்பிக் கொண்டு 40km ஓடும் வாகனம் ஒன்று 101 பெற்றோலை நிரப்பிக் கொண்டு பயணத்தைத் தொடங்கியது. பயணமுடிவில் 31500ml பெற்றோல் எஞ்சியிருந்தது எனின் வாகனம் பயணித்த தூரம் யாது?

(1) 260km

(2) 240km

(3) 280km

23. குழுதன் ஒரு பெரிய பாத்திரத்தை ஒரு சிறிய பாத்திரத்தினால் 6 தடவைகள் நீரூற்றி நிரப்பிய போது பெரிய பாத்திரம் முழுமையாக நிரம்பியது. பெரிய பாத்திரத்திலிருந்து அரைவாசி நீரைப் பயன்படுத்திய பின் அதனுள் 11500 ml நீர் எஞ்சியிருந்தது எனின் சிறிய பாத்திரத்தின் அளவு யாது?

(1) 300ml

(2) 500ml

(3) 600ml

24. ரவி பாடசாலை விட்டுவரும் வழியில் 4 நாய்கள் அவனைத் தூரத்த ஆரம்பத்திலிருந்து அவன் தனிமையில் வீட்டுக்கு வருவதை அடியோடு நிறுத்தியிருந்தான். இதற்குப் பொருத்தமான பழமொழி?

(1) அடிமேல் அடிஅடித்தால் அம்மியும் நகரும்

(2) குற்றமுள்ள நெஞ்சு குறுகுறுக்கும்

(3) சூடுகண்ட பூனை அடுப்பங்கரையை நாடாது

25. மோகனின் வயது 8 ஆக இருக்கும்போது ரமணியின் வயது அவனை விட 4 அதிகமாக இருந்தது. இன்னும் இரண்டு வருடங்களில் இவர்கள் இருவரினதும் வயதுகளின் கூட்டுத்தொகை யாது?

(1) 18

(2) 24

(3) 14

❖ A=6 B=8 C=2 D=4 ஆகும் அதற்கேற்ப 26, 27ம் வினாக்களுக்கு விடை தருக.

26. A  C = B  D ஆகியவற்றுக்குப் பொருத்தமான குறியீடுகள் முறையே?

(1)  

(2)  

(3)  

27. A B D = 44 வெற்றிடத்திற்குப் பொருத்தமான கணிதச் செய்கை முறையே?

(1)  

(2)  

(3)  

28. மாலா தனது இரு தம்பிமார்களை அழைத்துக் கொண்டு அயல் விட்டில் தனது தோழிகள் இருவரையும் அவர்களது தங்கைமார் மூவரையும் அழைத்துக் கொண்டு மாமாவின் வீட்டுக்குச் சென்று தனது மாமாவின் பிள்ளைகள் மூவருடனும் மைதானத்துக்குச் சென்றாள். மைதானத்துக்குச் சென்றோரின் எண்ணிக்கை யாது?

(1) 9

(2) 10

(3) 11

29. நூலகத்திற்கு நூல்கள் போன்று பேருந்திற்கு?

(1) பயணிகள்

(2) சாரதி

(3) நடத்துநர்

30. “இரு விளக்கில் ஒருவிளக்காம் வெண்ணிலாவே இராக்கலத் தொளி கொடுப்பாய் வெண்ணிலாவே!” இங்கு இரு விளக்காக குறிப்பிடுவது

(1) இரவு விளக்கு, பகல் விளக்கு

(2) குரியன், சந்திரன்

(3) குப்பி விளக்கு, சிம்னி விளக்கு

31. சதுர வடிவான பூம்பாத்தி ஒன்றின் ஒரு பக்கத்தின் நிலை 30m ஆகும். 5m இடைவெளிக்கு ஒரு தூண் என்ற வீதும் பூம்பாத்தியைச் சுற்றி வேலி அமைக்க தேவையான தூண்களின் எண்ணிக்கை யாது?

(1) 28

(2) 24

(3) 32

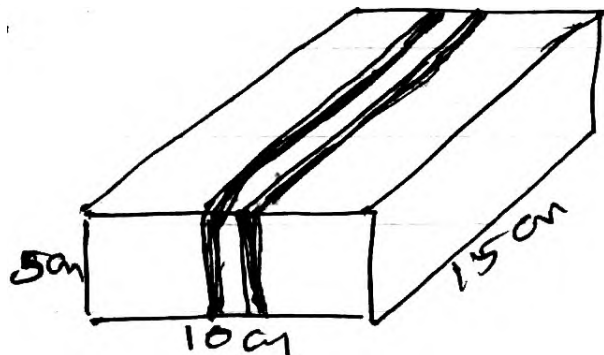
32. 2020ம் ஆண்டு ஜனவரி மாதம் 1ம் திகதி புதன்கிழமை எனின் அவ் வருடம் ஏப்ரல் 16ம் திகதி என்ன நாள்?

(1) புதன்

(2) வியாழன்

(3) வெள்ளி

33.



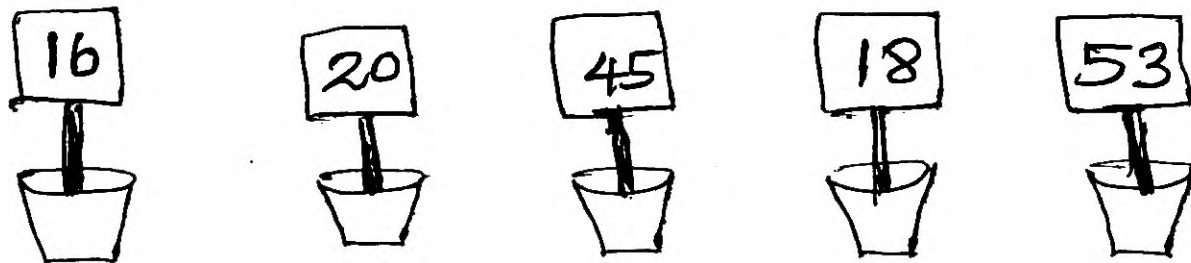
உருவில் கனவுரு ஒன்றினைச் சுற்றி இறப்பர் பட்டி ஒன்று இரு முறை சுற்றப்பட்டுள்ளது. இறப்பர் பட்டியின் நிலம் யாது?

- (1) 30cm
- (2) 80cm
- (3) 100cm

34. கண்ணனிடம் 2 ரூபாய் மற்றும் 5 ரூபாய் நாணயங்களாக 19 ரூபாய் இருந்தது. அவனிடம் இருந்திருக்கக் கூடிய 5 ரூபாய் நாணயங்களின் மிகக்குறைந்த எண்ணிக்கை?

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3

35.



ஜந்து பாத்திரங்களில் எண்களை எழுதப்பட்ட அட்டைகள் செருகப்பட்டுள்ளன. குறைந்தது எத்தனை அட்டைகளை இடம் மாற்றுவதன் மூலம் எண்களை ஏறுவரிசைப்படுத்த முடியும்?

- (1) 2
- (2) 3
- (3) 5

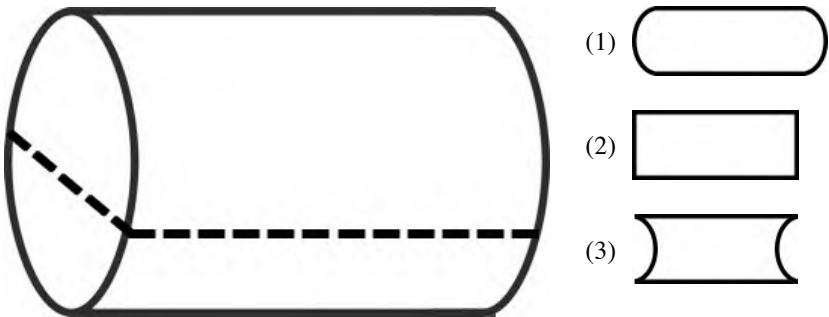
36.



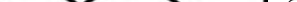
உருவில் தராசின் ஒருபக்கத்தில் சீனிப்பொதியும் 500g படிக்கல் வைக்கப்பட்டுள்ளது. மற்றைய பக்கத்தில் 2kg படிக்கல் வைக்கப்பட்டு தராச சமநிலையில் உள்ளது எனின் சினியின் நிறை யாது?

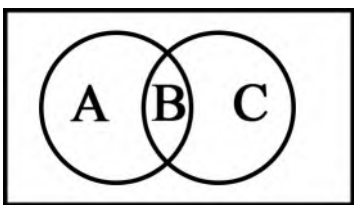
- (1) 2kg
- (2) 1kg 500g
- (3) 3kg

37. உருவில் உருளை ஒன்று புள்ளிக் கோடுகள் வழியே வெட்டப்படும் போது வெட்டுமுகம் தோன்றும் விதம் யாது?



38. பின்வரும் எண்களை உரோம் எண்களில் ஆக்க அதிகமான ஈர்க்குத் துண்டுகள் தேவைப்படும் என் யாது?

39.  உருவில் A தாவர உணவுகளையும் C விலங்குணவுகளையும் காட்டுகிறது எனின் நாயைக் குறிக்கப் பொருத்தமான எழுத்து எது?



- (1) A (2) B (3) C

40. மாலா சுதாவை விட வேகமாக ஓடக்கூடியவள் என்றாலும் விமலாவை விட வேகம் குறைந்தவளாவாள். எனினும் கமலாவை விட வேகமாக ஓடக் கூடியவளாவாள் இதன்படி

- (1) மாலா கமலாவை விட வேகமாக ஓடுவாள்
 - (2) சுதா மிக வேகமாக ஓடக்கூடியவளாவாள்
 - (3) விமலா, கமலா ஆகியேறிலும் பார்க்க மாலா வேகம் குறைந்தவளாவாள்



தேர்ச்சி மட்டத்தை அடிப்படையாகக் கொண்ட மாதிரி விளாத்தாள் - 2024

வினாத்தாள் -II

1மணி 15 நிமிடங்கள்

மாதிரி வினாக்கள் இல- 1

சுட்டெண்.....

பர்ட்சைக்குத் தோற்றும் உமக்குரிய அறிவுறுத்தல்கள்

- உமது சுட்டெண்ணை மேற்குறித்த அடைப்பினுள் இருக்கும் புள்ளிக் கோட்டின் மீது எழுதுக.
 - மூன்றாம் பக்கத்தில் குறித்த இடத்திலும் உமது சுட்டெண்ணை எழுதுக.
 - இவ்வினாத்தாளில் 60 வினாக்கள் உள்ளன. எல்லா வினாக்களுக்கும் உரிய விடைகளை
 - இவ்வினாத்தாளிலேயே எழுதுக. (சில வினாக்களுக்கு உப பகுதிகள் உள்ளன)
 - விடைகள் எழுதப்பட வேண்டிய வினாக்களின் விடைகளை புள்ளிக் கோட்டின் மீது எழுதுக.
 - விடையின் கீழ் கோடிடுமாறு கேட்கப்பட்டிருக்கும்போது கோட்டினை மாத்திரம் இடுக.
 - நான்கு விடைகள் தரப்பட்டுள்ள வினாக்களின் விடையைத் தெரிவு செய்து அதன் கீழ் கோடிடுக.
 - விடைகள் எழுதப்பட வேண்டிய வினாக்களின் விடைகளைப் புள்ளிக் கோட்டின் மீது எழுதுக.
 - செய்கை வேலைக்காக ஒரு தாள் வழங்கப்படும்.

விடைத்தாள் பரிசுகர்களுக்கு மாத்திரம்

பக்க இலக்கம்	பெற்ற புள்ளிகள்		முதலெழுத்தொப்பமும் குறியீட்டு எண்ணும்
2		முதலாவது பரிசுகர் புள்ளி வழங்கும் திட்டத்திற் கேற்ப விடைத்தார் மதிப் பிடப்பட்டுள்ளது என உறுதிப்படுத்துகின்றேன்.	
3			V/I/T
4			
5		இரண்டாவது பரிசுகர் முதலாது பரிசுகரின் மதிப்பீடு சரியென உறுதிப் படுத்துகின்றேன்.	
6			V/I/T
7		மதிப்பீட்டுப் புள்ளிகளை உறுதிப்படுத்தும் பரிசுகர் மதிப்பிட்டு வழங்கிய புள்ளிகளும் இறுதிப் புள்ளிகளும் சரியென உறுதிப்படுத்துகின்றேன்.	
8			
மொத்தம்			V/I/T/EMF
இறுதிப்புள்ளிகள்		பிரதானபரிசுகர் மேற்பார்வை செய்தேன்.	
இலக்கத்தில்		இறுதிப் புள்ளிகள் சரியாகும்.	
எழுத்தில்			V/I/T/CH

பகுதி - II

1. தரப்பட்ட பந்தியை நன்றாக வாசிக்குக.

ஆண்டுகள் பல வேகமாகக் கடந்தோடன. சிறுவன் வளர்ந்து பெரியவனானார். இவரின் தாயாரும் இறந்து விட்டார். ஆவர் பிற்காலத்தில் புதிய புதிய கண்டு பிடிப்புக்களைச் செய்து உலகம் போற்றும் வகையில் இந்த நூற்றாண்டின் மகத்தான விஞ்ஞானியானார். அவருக்குப் பாராட்டுக்கள் வந்து குவிந்த வண்ணம் இருந்தன.

புத்திக் குறைபாடுடைய தோமஸ் அல்வா எடுசன் தன்னுடைய தாயாரின் தன்னம்பிக்கையினால் உலகம் போற்றும் மனிதனாக திகழ்ந்தார்.

➤ பந்தியை மாத்திரம் துணையாகக் கொண்டு விளாக்கங்களுக்கு விடை எழுதுக.

I. பந்தியில் கூறப்பட்ட பெரியார் யார்?

.....

II. பந்தியில் வந்துள்ள அடுக்கு மொழிச் சொல்லை எழுதுக?

.....

III. “கடந்தோடன” எனும் சொல்லைப் பிரித்தெழுதுக?

.....

IV. “தூற்றும்” என்பதன் எதிர்க்கருத்துச் சொல்லை எழுதுக?

.....

V. விசிறியும் மடக்கேறும் மாத்திரம் கொண்ட சொல்லைப் பந்தியிலிருந்து தெரிவு செய்து எழுதுக?

.....

VI. அஃறினை பன்மை இறந்த கால வினைச் சொல் ஒன்றை எழுதுக?

.....

2. பின்வரும் வாக்கியங்களின் எழுவாய், பயனிலைத் தொடர்பு சரியாயின் (✓) எனவும் பிழையாயின் (✗) எனவும் அடையாளமிடுக.

(i) சிங்கத்தைக் கண்ட ஏனைய விலங்குகள் ஓடி ஒளிந்தன. ()

(ii) யானைக் கூட்டம் பயிரை அழித்தது. ()

(iii) மழை பெய்ததால் வெள்ளம் ஏற்படும். ()

(iv) மாலதி தம்பியுடன் கடைக்குச் சென்றார்கள். ()

3. பின்வரும் சொற்களை ஒழுங்கப்படுத்திக் கருத்துள்ள வாக்கியமாக எழுதுக.

உரிய / செயலைச் / உரிய / செய்து / வேண்டும் / நேரத்தில் / முடிக்க

.....
.....

4. பின்வரும் பழையாழிகளின் கருத்துக்கள் குறிக்கும் கைக்கத்தைத் தெரிவு செய்து கட்டத்தினுள் எழுதுக.

i. ஒரு பானைச் சோற்றுக்கு ஒருசோறு பதம். ()
ii. குற்றமுள்ள நெஞ்சு குறுக்கும். ()

- 1) விடாழுயற்சி பலன் தரும்.
- 2) ஓர் உதாரணமே போதுமானது.
- 3) சேமிப்பின் முக்கியத்துவம்.
- 4) மனச்சாட்சி உறுத்தும்.

5. தரப்பட்ட சுருக்கக் குறியீட்டுக்கான விரிவை எழுதுக.

- (i) பி . ப -
- (ii) இ . போ . ச -

6. பின்வரும் நொட்டு மொழிக்குறிய தனிச் சொல்லை எழுதுக.

1. நம்ப முடியாத கதை -
2. மற்றவர்களைப் பற்றி அக்கறை இல்லாதவன் -

7. பொருத்தமான நிறுத்தற் குறிகளை ஒடுகே.

அவன் விமான விபத்தில் இறந்து விட்டான்

8. பின்வரும் மரபுச் சொற்களுக்கான விடையை எழுதுக.

- (i) தவணைக்குப் பேத்தை போல ஏருமைக்கு
- (ii) தென்னைக்கு ஒலை , வாழைக்கு

9. சரியான விடையில் கீழ்க் கோடுகே.

- | | | | |
|---|--------------|---------------|------------------------|
| (i) உயிர் மெய் எழுத்துக்களின் எண்ணிக்கை யாது? | 1. பதினெட்டு | 2. பன்னிரண்டு | 3. இருநூற்றுப் பதினாறு |
| (ii) அடைமொழிச் சொல் அல்லாதது எது? | 1. விரைவாக | 2. சென்றான் | 3. இனிய |
| (iii) பெயர்ச் சொற்களின் வகைகள் எத்தனை? | 1. நான்கு | 2. ஐந்து | 3. ஆறு |

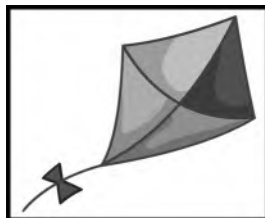
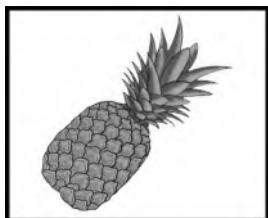
10. சரியான எழுத்துக் கூட்டப்பட்ட சொல்லைத் தெரிவு செய்க.

1. பரிசளிப்பு 2. பரிசழிப்பு 3. பரிசலிப்பு

11. பின்வரும் ஒங்கிலச் சொற்களுக்கான கருத்தை எழுதுக.

- (i) Water Fall
- (ii) National Flag

12. பின்வரும் படங்களுக்கான ஒங்கிலச் சொற்களை ஒங்கில எழுத்துக்களில் எழுதுக.



13. பின்வரும் தழிழ்ச் சொற்களுக்கான சிங்களச் சொற்களைத் தழிழ் எழுத்துக்களில் எழுதுக.

- (i) சந்தை
- (ii) வேண்டும்.....

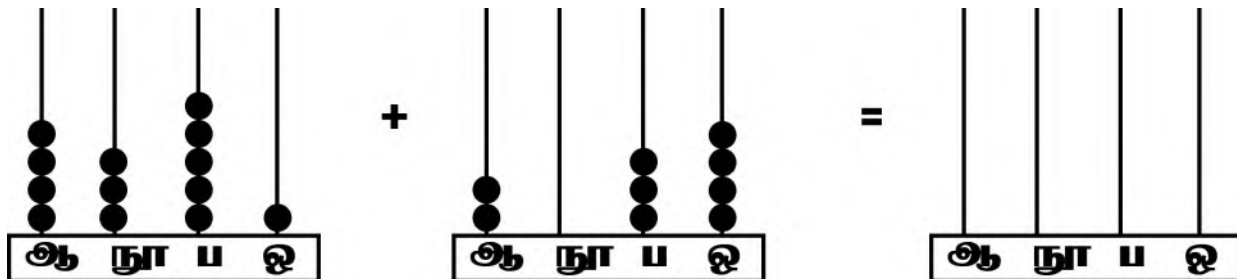
14. தரப்பட்ட சிங்கள வாக்கியத்தில் தழிழ் கருத்தை எழுதுக.

- (i) மட்ட அப்ப ஒன

15. 6348 உடன் இரண்டைக் கூட்டினால் வரும் விடையை சொற்களில் எழுதுக.

.....

16. என் சட்டத்தை அவதானித்து விடையை என் சட்டத்தில் குறித்துக் காட்டுக.



17. ஜந்து போத்தல்களில் அப்பட்டேள் முத்துக்கள் யற்றிய தகவல்கள் கீழே தரப்பட்டேள்ளன.

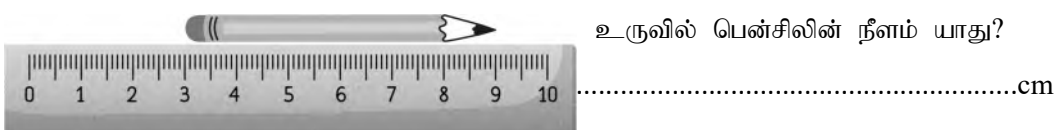


(i) மஞ்சள் முத்துக்களைக் கொண்ட போத்தலின் உள்ளே ஊதா முத்துக்களை இடும்போது அப்போத்தலில் உள்ள முத்துக்களின் மொத்த எண்ணிக்கை யாது?

.....

(ii) பச்சை , நீல முத்துக்களின் கூட்டுத்தொகையானது சிவப்பு , மஞ்சள் முத்துக்களின் கூட்டுத்தொகையிலும் கூடியதா? குறைந்ததா?

18.



உருவில் பென்சிலின் நீளம் யாது?

19.



இக்கடிகார முகம் காட்டும் நேரத்திற்கு இரண்டு மணித்தியாலம் முப்பது நிமிடம் முன்னுள்ள நேரம் யாது?

.....

20. ஒரு நோயாளிக்கு ஒரு நாளில் ஐந்து மாத்திரைகள் வழங்கப்படுகின்றன. 2 வாரங்களில் நோயாளிக்கு வழங்கப்படும் மாத்திரைகளின் மொத்த எண்ணிக்கை யாது?

21. தகவலை விளங்கி விடை தருக.



(1) வாளிக்கு கிழக்கே உள்ளது.



(2) கொடி தெற்கே உள்ளது.



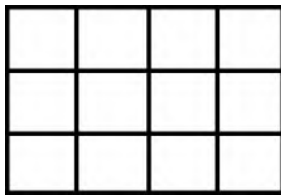
22. ஒரு சிறிய மீன் தொட்டியை நிரப்புவதற்கு 3L 500ml நீர் தேவை இப்போது தொட்டியில் 2L 250ml நீர் உள்ளது. தொட்டியை நிரப்புவதற்கு மேலும் எவ்வளவு நீர் தேவை?

.....L.....ml

23. 816 மாம்பழங்களை சமமாக நான்கு குவியல்களாகப் பிரிக்கும் போது ஒரு குவியில் உள்ள மாம்பழங்களின் எண்ணிக்கை யாது?

.....

24. பின்வரும் உருவில் 1/4 பங்கை நிழற்றுக?



25. ஒரு தேயிலைத் தோட்டத்தில் முதலாம் நாள் 43Kg 400g தேயிலைக் கொழுந்தும் இரண்டாம் நாள் 33Kg 800g தேயிலைக் கொழுந்தும் பறிக்கப்பட்டன. இரு நாட்களிலும் பறிக்கப்பட்ட தேயிலைக் கொழுந்தின் மொத்த நிறை?

.....Kg.....g

26.  இவ்வுருவிற்கான சமச்சீர் கோடுகளை வரைக?

27. பின்வரும் எண்களுக்கான உரோம எண்களை எழுதுக.

(1) 12 (2) 11

28. விலைப்பட்டியலை அவதாரித்து விளாக்களுக்க விடை தருக.

பொருட்கள்	விலை
புத்தகப்பை	ரூபாய் 750.00
பாதனி	ரூபாய் 175.00
குடை	ரூபாய் 350.00
முத்துமாலை	ரூபாய் 320.00

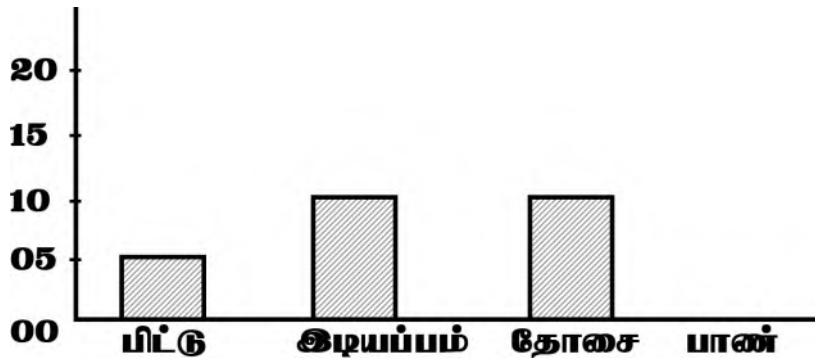
(1) ஒரு முத்துமாலையையும், ஒரு குடையையும் வாங்குவதற்கு தேவையான பணம் எவ்வளவு?

ரூபாய்

(2) ரூபாய் 500.00 ஜிக் கொடுத்து பாதனி ஒன்றை வாங்கும் போது கிடைக்கும் மீதிப் பணம் யாது?

ரூபாய்

29. தரம் 5A வகுப்பில் உள்ள 40 மாணவர்கள் விரும்பும் உணவு வகைகள் வகுப்பில் காட்டப்பட்டுள்ளது.



- (1) பாணை விரும்பும் மாணவர்களை நிறுத்திக் காட்டுக.
(2) சம அளவானோர் விரும்பும் உணவுகள் எவை?

.....

➤ 30 தொடக்கம் 59 வரையான வினாக்களுக்கு பொருத்தமான விடையைத் தெரவு செய்க.

