

மாணவர்களைப் பாடசாலைக்குத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் மாணவர்களுக்கு உதவிப் பணம் வழங்கு வதற்குமாகத் தரம் ஐந்து மாணவர்களுக்கு நடாத்தப்படும் பரீட்சைக்கான வழிகாட்டல்

வினாத்தாள் - I

1 மணித்தியாலம்

சுட்டெண் :

பரீட்சைக்குத் தோற்றும் உமக்குரிய அறிவுறுத்தல்கள்:

- ☞ உமது சுட்டெண்ணை மேற்குறித்த அடைப்பினுள்ளே இருக்கும் புள்ளிக்கோட்டின் மீது எழுதுக.
- ☞ மூன்றாம் பக்கத்தில் குறித்த இடத்தில் உமது சுட்டெண்ணை எழுதுக.
- ☞ இவ்வினாத்தாளில் 40 வினாக்கள் உள்ளன. எல்லா வினாக்களுக்கும் உரிய விடைகளை இவ்வினாத்தாளிலேயே தருக.
- ☞ ஒவ்வொரு வினாவிற்கும் மூன்று விடைகள் தரப்பட்டுள்ளன. அவற்றிடையே ஒவ்வொரு வினாவிற்கும் உரிய சரியான விடையைத் தெரிவு செய்து அதன் கீழ்க் கோடுக.

விடைத்தாள் பரீட்சகர்களுக்கு மாத்திரம்

பக்க இலக்கம்	பெற்ற புள்ளிகள்
02	
03	
04	
05	
06	
07	
08	
மொத்தம்	
இறுதிப்புள்ளிகள்	
இலக்கத்தில்	
சொற்களில்	

	பெயரும் ஒப்பமும்
முதலாவது பரீட்சகர் புள்ளி வழங்கும் திட்டத்திற்கேற்ப விடைத்தாள் மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது என உறுதிப்படுத்துகின்றேன்.	
இரண்டாவது பரீட்சகர் முதலாவது பரீட்சகரின் மதிப்பீடு சரியென உறுதிப்படுத்து கின்றேன்.	
மதிப்பீட்டுப் புள்ளிகளை உறுதிப்படுத்தும் பரீட்சகர் மதிப்பீட்டு வழங்கிய புள்ளிகளும் இறுதிப்புள்ளிகளும் சரியென உறுதிப்படுத்துகின்றேன்.	
பிரதம பரீட்சகர் மேற்பார்வை செய்தேன். இறுதிப்புள்ளிகள் சரியாகும்.	

தயாரிப்பு ஆசிரியர் திரு.ப.சந்திரமோகன்

01ஆம், 02ஆம் வினாக்களில் தரப்பட்டுள்ள படங்களுள் ஏனையவற்றுடன் பொருந்தாத படத்தைக் குறிக்கும் விடையைத் தெரிவு செய்க.

01.



A



B



C



D

(1) A

(2) B

(3) D

02.



A



B



C



D

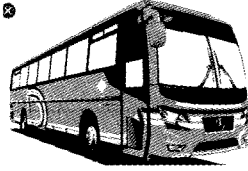
(1) A

(2) C

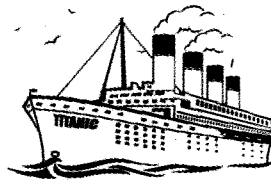
(3) D

03ஆம் 04ஆம் வினாக்களுக்குத் தரப்பட்டுள்ள எல்லாச் சொற்களுடனும் பொருந்துகின்ற விடையைத் தெரிவு செய்க.

03. போக்குவரத்து , எரிபொருள் , கடல்



(1)



(2)



(3)

04. பொழுதுபோக்கு , மகிழ்ச்சி , மைதானம்



(1)



(2)



(3)

பின்வரும் வினாக்களில் பொருத்தமற்ற சொல் இடம்பெறும் விடையைத் தெரிவு செய்க.

- (5) (i) கீரை , பசளி , மாதுளை (ii) நெல் , பயறு , உழுந்து
(iii) மரவள்ளி , உருளைக்கிழங்கு , வத்தாளை

- (6) (i) காகம் , கோழி , கொக்கு (ii) ஆடு , மாடு , புலி
(iii) நாய் , தேன் , எருமை

பின்வரும் வினாக்களில் தரப்பட்டுள்ள சம்பவங்களை ஒழுங்குபடுத்தும்போது கிடைக்கும் சரியான விடையின் கீழ்க் கோடிடுக.

07. A - கடதாசியையும் பேனையையும் எடுக்கின்றார்.

B - கடிதம் எழுதுகின்றார்.

C - முத்திரையை ஒட்டுகின்றார்.

D - தபாலகத்தை நோக்கிச் சென்று அஞ்சற்பெட்டியினுள் போடுகின்றார்.

E - முகவரியிடப்பட்ட கடித உறையினுள் வைத்து ஒட்டுகின்றார்.

(1) A B E C D

(2) E C D A B

(3) A B E D C

08. A - ஆடை அணிகின்றான்.

B - நித்திரை விட்டெழுகின்றான்.

C - முகம் கழுவுகின்றான்.

D - பாடசாலைக்குச் செல்கின்றான்.

E - உணவு உண்ணுகின்றான்.

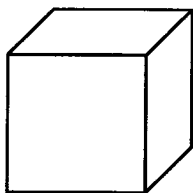
(1) B A C D E

(2) A D E C B

(3) B C A E D

சரியான விடையின் கீழ்க் கோடிடுக.

09. கீழே தரப்பட்டுள்ள திண்ம உரு தொடர்பாகத் தரப்பட்டுள்ள கூற்றுக்களில் பிழையானதைத் தெரிவு செய்க.



(1) விளிம்புகள் எல்லாம் ஒரே நீளமுடையவை.

(2) முகங்கள் எல்லாம் ஒரே அளவானவை.

(3) உச்சிகளின் எண்ணிக்கையும் முகங்களின் எண்ணிக்கையும் சமனானது.

10. 20 தொடக்கம் 50 வரையுள்ள எண்களை எழுதும்போது இலக்கம் 4 பயன்படுத்தப்படும் தடவைகளின் எண்ணிக்கை யாது?

(1) 11

(2) 12

(3) 13

பின்வரும் உருக்களுக்குத் தரப்பட்டுள்ள பெறுமதிகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு சரியான விடையைத் தெரிவு செய்க.

$\triangle = 2$ $\blacktriangle = 3$ $\square = 5$ $\blacksquare = 6$ $\star = 8$ எனின்

11.

$$\begin{array}{r} \square \triangle \\ + \blacktriangle \blacksquare \\ \hline \hline \end{array}$$

(1) $\triangle \triangle$

(2) $\blacksquare \blacksquare$

(3) $\star \star$

12.

$$\begin{array}{r} \star \blacksquare \square \\ - \square \blacktriangle \triangle \\ \hline \hline \end{array}$$

(1) $\blacktriangle \blacktriangle \blacktriangle$

(2) $\blacksquare \blacksquare \blacksquare$

(3) $\triangle \triangle \triangle$

பின்வரும் வினாக்களில் தரப்பட்டுள்ள வாக்கியங்களில் சரியாக எழுதப்பட்டுள்ள வாக்கியத்தின் கீழ்க் கோடிக.

13. (1) நாம் கடமைகளை நிறைவேற்றுவோம்.

(2) நாம் கடைமைகளை நிறைவேற்றுவோம்.

(3) நாம் கடமைகளை நிறைவேத்துவோம்.

14. (1) வானம் மப்பும் மந்தாரமுமாய் இருண்டு காணப்பட்டது.

(2) வானம் மப்பும் மந்தாரமுமாய் இருண்டு காணப்பட்டது.

(3) வானம் மப்பும் மந்தாரமுமாய் இறுண்டு காணப்பட்டது.

முதலில் தரப்பட்டுள்ள இருசொற்களுக்கும் இடையிலுள்ள தொடர்பை அவதானித்து அடுத்துவரும் சொல்லுக்குப் பொருத்தமான விடையைத் தெரிவு செய்க.

15. ஆசிரியர் - பாடசாலை எனின், வைத்தியர் -

(1) வைத்தியர்

(2) வைத்தியசாலை

(3) மருந்து

16. யானை - போதகம் எனின், மான் -

(1) குட்டி

(2) மிருகம்

(3) கலை

17. வியாபாரி ஒருவர் 200 மாம்பழங்களை வாங்கி அவற்றில் அரைவாசியை விற்றார். மீண்டும் 125 மாம்பழங்களை வாங்கினார். தற்போது வியாபாரியிடம் உள்ள மாம்பழங்கள் எத்தனை?

(1) 225

(2) 175

(3) 275

18. ஒருவரிடம் ரூ. 5.00 நாணயங்களாகவும் ரூ. 2.00 நாணயங்களாகவும் 32 நாணயங்கள் உள்ளன. அவரிடமிருந்த மொத்தப் பணம் ரூ. 115.00 எனின் அவரிடமிருக்கும் ரூ. 5.00 நாணயங்கள் எத்தனை?

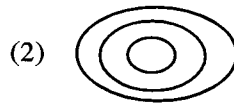
(1) 17

(2) 23

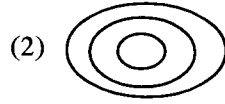
(3) 20

பின்வரும் வினாக்களில் தரப்பட்டுள்ள சொற்கூட்டங்களைக் குறிக்கப் பொருத்தமான விடையைத் தெரிவு செய்க.

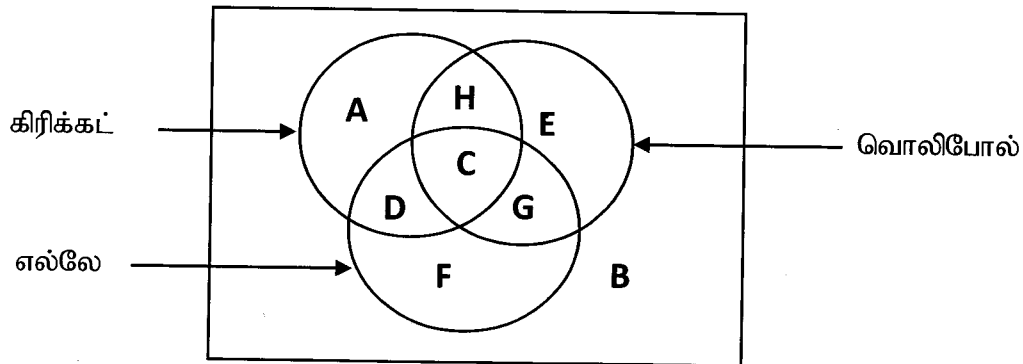
19. ஆடு , மாடு , நாய்



20. நாடு , மாகாணம் , மாவட்டம்



பின்வரும் வரைபை அவதானித்து வினாக்களுக்கு விடை தருக.



21. எந்த விளையாட்டையுமே விரும்பாதவர் யார்?

(1) B

(2) F

(3) C

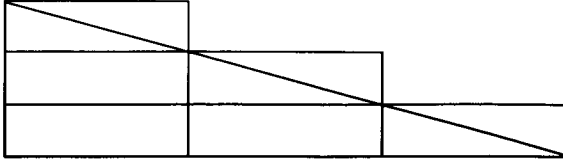
22. யாதேனும் ஒரு விளையாட்டை மட்டும் விரும்புவோர் யார்?

(1) B F C

(2) F E A

(3) D H G

23.



இவ்வருவில் உள்ள முக்கோணிகளின் எண்ணிக்கை யாது?

- (1) 6 (2) 7 (3) 9

24. இவ்வருவில் உள்ள செவ்வகங்களின் எண்ணிக்கை யாது?

- (1) 12 (2) 15 (3) 13

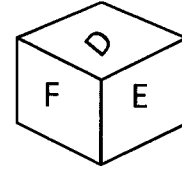
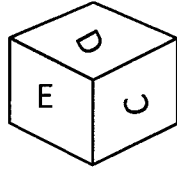
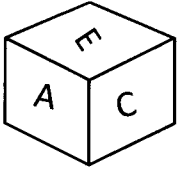
25. மகரகம என்ற சொல்லை இரகசியக் குறியீடுகளை பயன்படுத்தி எழுதப்பட்டுள்ள முறை அல்லாதது எது?

- (1) 31013 (2) AXDXA (3) AXDA

26. ரூ.175.50 என்பது இரகசியக் குறியீடுகளைப் பயன்படுத்தி எழுதப்பட்டுள்ள முறை எது?

- (1) R.MLS.SF (2) R.MLS.FS (3) R.MLF.SS

கீழே சதுரமுகி ஒன்றின் மூன்று நிலைகள் தரப்பட்டுள்ளன. அவற்றை அவதானித்து 18ஆம் , 19ஆம் வினாக்களுக்கு விடையளிக்குக.



27. ஆங்கில எழுத்து A இற்கு எதிரே இருக்கும் முகத்தில் உள்ள எழுத்து எது?

- (1) D (2) E (3) F

28. ஆங்கில எழுத்து E இற்கு எதிரே இருக்கும் முகத்தில் உள்ள எழுத்து எது?

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

29. பெப்ரவரி மாதத்தில் 5ஆம் நாள் புதன்கிழமை ஆகும். அம்மாதத்திலுள்ள ஞாயிற்றுக் கிழமைகள் எத்தனை?

- (1) 3 (2) 4 (3) 5

30. ஒரு நோயாளிக்கு ஒருவேளைக்கு இரண்டு மாத்திரைகள் வீதம் நாளொன்றுக்கு மூன்று தடவைகள் எடுப்பதற்கு 36 மாத்திரைகள் வழங்கப்பட்டன. வழங்கப்பட்ட மாத்திரைகள் அவருக்கு எத்தனை நாட்களுக்குப் போதுமானது?

- (1) 6 நாள் (2) 4 நாள் (3) 9 நாள்

36. நண்பர்கள் சிலர் தமக்கிடையே வாழ்த்து மடல்களைப் பரிமாறிக் கொண்டனர். அவர்களால் பரிமாறப்பட்ட வாழ்த்து மடல்களின் மொத்த எண்ணிக்கை 12 எனின் வாழ்த்து மடல்களைப் பரிமாறிக் கொண்டவர்கள் எத்தனைபேர்?

(1) ஐந்துபேர்

(2) நான்குபேர்

(3) மூன்றுபேர்

37. அலங்கார மின்விளக்கு ஒன்றில் சிவப்பு , நீலம் , பச்சை என்ற ஒழுங்கில் மின்விளக்குகள் ஒளிர்ந்துகொண்டிருந்தன. அந்த வரிசையில் 68 மின்விளக்குகள் உள்ளன எனின் சிவப்பு நிற மின்விளக்குகள் எத்தனை இருக்கும்?

(1) 21

(2) 22

(3) 23

மூன்று பிள்ளைகள் குறித்த நேரங்களில் செய்துமுடித்த கடதாசிக்கப்பல்களின் எண்ணிக்கைகள் அட்டவணையில் தரப்பட்டுள்ளது. இதனை அவதானித்து வினாக்களுக்கு விடை தருக.

பிள்ளைகள்	நேரம்	செய்து முடித்த கடதாசிக்கப்பல்கள்.
மாதுளன்	12 நிமிடம்	20
ஆதவன்	10 நிமிடம்	15
வாகீசன்	15 நிமிடம்	25

38. மெதுவாகக் கடதாசிக்கப்பல்களைச் செய்யக்கூடியவர் யார்?

(1) மாதுளன்

(2) ஆதவன்

(3) வாகீசன்

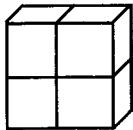
39. ஒரே அளவான வேகத்தில் கடதாசிக்கப்பல்களைச் செய்பவர்கள் யார்?

(1) மாதுளன், ஆதவன்

(2) ஆதவன், வாகீசன்

(3) மாதுளன், வாகீசன்

40. (3) 8



மாணவர்களைப் பாடசாலைக்குத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் மாணவர்களுக்கு உதவிப் பணம் வழங்குவதற்குமாகத் தரம் ஐந்து மாணவர்களுக்கு நடாத்தப்படும் பரீட்சைக்கான வழிகாட்டல்

வினாத்தாள் - II

1 மணித்தியாலம் 15 நிமிடங்கள்

சுட்டெண் :

பரீட்சைக்குத் தோற்றும் உமக்குரிய அறிவுறுத்தல்கள்:

- ☞ உமது சுட்டெண்ணை மேற்குறித்த அடைப்பினுள்ளே இருக்கும் புள்ளிக்கோட்டின் மீது எழுதுக.
- ☞ மூன்றாம் பக்கத்தில் குறித்த இடத்தில் உமது சுட்டெண்ணை எழுதுக.
- ☞ இவ்வினாத்தாளில் உள்ள எல்லா வினாக்களுக்கும் உரிய விடைகளை இவ்வினாத்தாளிலேயே தருக.
- ☞ சரியான விடையின் கீழ்க் கோடிடுமாறு கூறப்பட்ட ஒவ்வொரு வினாவிற்கும் உரிய சரியான விடையைத் தெரிவு செய்து அதன் கீழ்க் கோடிடுக.
- ☞ சரியான விடை எழுதப்படவேண்டிய ஒவ்வொரு வினாவிற்கும் உரிய சரியான விடையைப் புள்ளிக்கோட்டின்மீது எழுதுக.

விடைத்தாள் பரீட்சகர்களுக்கு மாத்திரம்

பக்க இலக்கம்	பெற்ற புள்ளிகள்
02	
03	
04	
05	
06	
07	
08	
மொத்தம்	
இறுதிப்புள்ளிகள்	
இலக்கத்தில்	
சொற்களில்	

	பெயரும் ஒப்பமும்
முதலாவது பரீட்சகர் புள்ளி வழங்கும் திட்டத்திற்கேற்ப விடைத்தாள் மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது என உறுதிப்படுத்துகின்றேன்.	
இரண்டாவது பரீட்சகர் முதலாவது பரீட்சகரின் மதிப்பீடு சரியென உறுதிப்படுத்துகின்றேன்.	
மதிப்பீட்டுப் புள்ளிகளை உறுதிப்படுத்தும் பரீட்சகர் மதிப்பீட்டு வழங்கிய புள்ளிகளும் இறுதிப்புள்ளிகளும் சரியென உறுதிப்படுத்துகின்றேன்.	
பிரதம பரீட்சகர் மேற்பார்வை செய்தேன். இறுதிப்புள்ளிகள் சரியாகும்.	

தயாரிப்பு ஆசிரியர் திரு.ப.சந்திரமோகன்

01. பின்வரும் பந்தியை வாசித்து வினாக்களுக்கு விடை எழுதுக.

ஊக்கமும் விடாமுயற்சியும் வெற்றிக்கு ஏணிப்படிகள். இன்று நம் வீடுகளில் மின்விளக்குகள் எரிகின்றன. ஒன்றரை நூற்றாண்டுக்கு முன் இந்த மின்விளக்குகள் நம்மிடையே இல்லை. தோமஸ் அல்வா எடிசன் என்பவர் பத்தொன்பதாம் நூற்றாண்டின் பிற்பகுதியில் மின்விளக்கைக் கண்டுபிடிக்க ஆராய்ச்சி செய்தார். தமது முதல் முயற்சியிலே தோல்வி கண்டார். சளைக்காது தனது ஆய்வைத் தொடர்ந்தார். பல முறைகள் தோல்வியைக் கண்ட அவர் இறுதியில் தம் ஆராய்ச்சியில் வெற்றி கண்டார். மின்விளக்கு எரியத் தொடங்கியது. “முயற்சி திருவினையாக்கும்” என்பதற்கு இணங்க வெற்றி பெற்றார். இன்றும் வீடுகளிலே மின்விளக்குகள் எரிய முன்னோடியாகத் திகழ்ந்த அறிவியல் மேதை தோமஸ் அல்வா எடிசன் ஆவார்.

(1) யாருடைய சாதனை பற்றி இங்கு கூறப்பட்டுள்ளது?

.....

(2) வெற்றிக்கு ஏணிப்படிகள் எவை?

.....

(3) மின்விளக்கைக் கண்டுபிடிக்கும் ஆராய்ச்சி எப்போது தொடங்கப்பட்டது?

.....

(4) பலமுறைகள் தோல்வியைக் கண்டாலும் இறுதியில் வெற்றி காண உதவியது எது?

.....

(5) மேற்கோளாக அமையும் கூற்று எது?

.....

(6) எதிர்க்கருத்தைத் தரும் சொற்களை எழுதுக.

.....

02. அடைப்புக்குள் உள்ள சொற்களுள் பொருத்தமான சொல்லைத் தெரிந்து இடைவெளிகளை நிரப்புக.

(1) நான் (அலரி , அலறி) மரத்திலிருந்து அழகிய மலர்களைப் பறித்தேன்.

(2) பறவைகள் காலைவேளை (இரை , இறை) தேடிப் பறந்தன.

(3) இயற்கை தந்த கொடையான (மரங்களை , மறங்களை) நாம் அழிக்கக்கூடாது.

03. தரப்பட்டுள்ள எழுத்திற்குப் பொருத்தமான இயல்பொலிச் சொல்லைத் தெரிந்து கோடிடுக.

- (1) க - கம்பி / காகம் / தங்கம்
 (2) ச - மஞ்சள் / சட்டி / பஞ்சம்
 (3) த - அந்தம் / பதம் / தம்பி

04. பின்வரும் வாக்கியங்கள் குறிக்கும் காலங்களை எழுதுக.

(1) நான் பெரியப்பா வீட்டிற்குச் சென்றேன்.

(2) நானும் எனது நண்பனும் பாடசாலைக்குச் சென்றோம்.

05. பொருத்தமான எழுத்துக்களைக் கொண்டு பின்வரும் சொற்களைப் பூரணப்படுத்துக.

- (1) உ க்கம் (2) பள் ம்
 (3) உ வன் (4) இ க்கம்

06. பொருத்தமான சொற்களைக் கொண்டு இடைவெளிகளை நிரப்புக.

(1) தன்மை ஒருமைச் சொல்

(நான் , நீ , நாங்கள்)

(2) முன்னிலைப் பன்மைச் சொல்

(நீ , நாங்கள் , நீங்கள்)

07. பொருத்தமான இளமைப் பெயரைக் கொண்டு இடைவெளி நிரப்புக.

(1) மாதவன் கழகம் நட்டான்.

(2) பசுக் ஓடி விளையாடியது.

08. பொருத்தமான பிஞ்சு மரபுப் பெயரினைத் தெரிந்து கோடிடுக.

- (1) மா (கொட்டை / வடு) (2) பலா (பிஞ்சு / மூசு)

09. கீழ்வரும் தமிழ்ச் சொற்களுக்குரிய சிங்களச் சொற்களை தமிழ் எழுத்துக்களில் எழுதுக.

(1) அதிபர் (2) தும்புத்தடி

10. பின்வரும் சிங்களச் சொற்களுக்குரிய தமிழ்ச் சொற்களை எழுதுக.

(1) வம்ப(ட்)டு (2) நில் பா(ட்)ட

11. பின்வரும் ஆங்கிலச் சொற்களின் தமிழ்ப்பதத்தை எழுதுக.

(1) bicycle

(2) potato

12. பின்வரும் தமிழ்ச் சொற்களுக்குரிய ஆங்கிலச் சொற்களை ஆங்கில எழுத்துக்களில் எழுதுக.

(1) நான் உள்ளே வரலாமா?

(2) கவனமாக இருங்கள்

13. பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடை தருக.

(01) எழுத்துக்களில் தரப்பட்டுள்ள எண்ணை இலக்கங்களில் எழுதுக.

நாற்பத்தேழாயிரத்து எண்பத்தாறு :-

(02) பின்வரும் எண்ணுக்கு முந்திய எண்ணைச் சொற்களில் எழுதுக.

30100 :-

(03) பின்வரும் எண்களை ஏறுவரிசைப்படுத்தி எழுதுக.

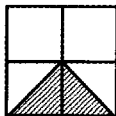
19840 , 52103 , 74254 , 63792

.....

(04) கீழே தரப்பட்டுள்ள எண்ணுக்கு முன்னால் உள்ள எண்ணையும் பின்னால் உள்ள எண்ணையும் உரோம எண் குறியீடுகளில் எழுதுக.

..... , ix ,

(05) பின்வரும் உருவில் நிறந்தீட்டப்பட்டுள்ள பகுதியைப் பின்னத்தில் எழுதுக.



.....

(06) ஒரு குவியலில் 1450 செங்கற்கள் இருந்தன. அவற்றில் 1055 செங்கற்கள் பயன்படுத்தப்பட்டால் எஞ்சியிருக்கும் செங்கற்களின் எண்ணிக்கை யாது?

.....

(07) ஒரு மண்டபத்தில் 24 வரிசைகளில் கதிரைகள் அடுக்கப்பட்டுள்ளன. ஒரு வரிசையில் உள்ள கதிரைகளின் எண்ணிக்கை 10 எனின் மண்டபத்திலுள்ள கதிரைகளின் மொத்த எண்ணிக்கை யாது?

.....

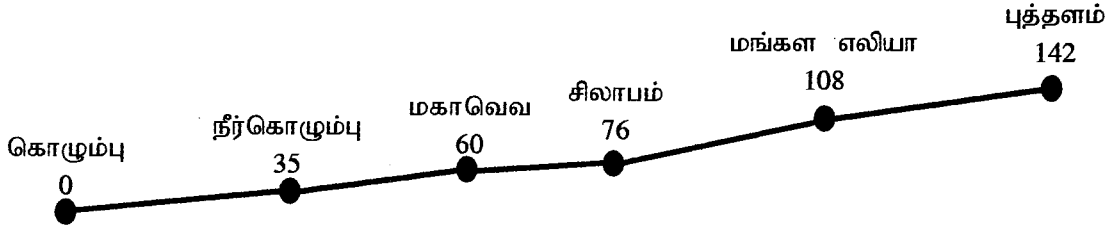
(08) 5kg750g கடலையிலிருந்து 3kg 850g கடலை பயன்படுத்தப்பட்டால் எஞ்சியிருக்கும் கடலையின் அளவு யாது?

.....

(09) ஒரு மண்டபத்தை அலங்கரிப்பதற்கான கொடிகள் தயாரிப்பதற்கு 15m 50cm நீளமான சிவப்பு நிறத் துணியும் 10m 25cm நீளமான மஞ்சள் நிறத் துணியும் தேவைப்பட்டது. தேவையான துணியின் மொத்த நீளம் யாது?

.....

(10) கொழும்பு தொடக்கம் புத்தளம் வரையிலான பயணப் பாதை km இல் கீழே காட்டப்பட்டுள்ளது.



(i) கொழும்பிலிருந்து மகாவேவ வரையிலான தூரம் எவ்வளவு?

.....

(ii) நீர்கொழும்பிலிருந்து புத்தளம் வரையிலான தூரம் எவ்வளவு?

.....

(11) ஒரு பாத்திரத்தில் 3 லீற்றர் 655 மில்லிலீற்றர் நீர் உள்ளது. அதனுள் மேலும் 2 லீற்றர் 150 மில்லிலீற்றர் நீர் ஊற்றப்பட்டது. தற்போது பாத்திரத்தில் இருக்கும் நீரின் அளவை மில்லிலீற்றரில் தருக.

.....

(12) கோலத்திற்கேற்ப வெற்றிடங்களுக்குப் பொருத்தமான எண்களை எழுதுக.

(i) 55 , 52 , 49 , ,

(ii) 91 , 82 , , 64 ,

(13) இரண்டு தென்னந்தோட்டங்களிலிருந்து பறிக்கப்பட்ட தேங்காய்களின் எண்ணிக்கை பற்றிய விபரம் அட்டவணையில் தரப்பட்டுள்ளது.

மாதம்	தோட்டம் A	தோட்டம் B
ஏப்ரல்	1985	1859
யூன்	2842	2397
ஆகஸ்ட்	2048	3122

(i) ஏப்ரல் மாதத்தில் இரண்டு தோட்டங்களிலிருந்தும் பறிக்கப்பட்ட தேங்காய்கள் எத்தனை?

.....

(ii) யூன் மாதத்தில் தோட்டம் A இலும் பார்க்க தோட்டம் B இல் எத்தனை தேங்காய்கள் குறைவாகப் பறிக்கப்பட்டன?

.....

14. பின்வரும் வினாக்களுக்கு மிகச் சரியான விடையின் கீழ்க் கோடிடுக.

01. மிகச்சிறிய முட்டையிடும் பறவை எது?

- (1) புறா (2) மைனா (3) தேன்சிட்டு

02. மிக வேகமாக ஓடும் மிருகம் எது?

- (1) குதிரை (2) முயல் (3) சிறுத்தை

03. உமிழ்நீரினைப் பயன்படுத்தி கூடு அமைத்துக்கொள்ளும் பிராணி எது?

- (1) பல்லி (2) சிலந்தி (3) வெளவால்

04. பறக்கும் முலையூட்டி எது?

- (1) வெளவால் (2) காகம் (3) பருந்து

05. அரசாங்கத்தால் எமக்கு இலவசமாகக் கிடைக்கும் சேவைகளுள் ஒன்று எது?

- (1) மின்சாரம் (2) போக்குவரத்து (3) சுகாதாரம்

06. இரவு வேளையில் நடமாடும் பறவை எது?

- (1) கிளி (2) கொக்கு (3) ஆந்தை

07. தாதுசேனனால் கட்டப்பட்ட குளம் எது?

- (1) மின்னேரியாக் குளம் (2) கலாவாவி (3) பசவக்குளம்

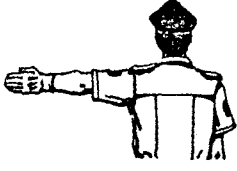
08. வலைப்பந்து விளையாட்டின்போது ஓர் அணியில் விளையாடும் வீரர்களின் எண்ணிக்கை யாது?

- (1) ஏழு (2) ஆறு (3) பதினொன்று

09. உடலமைப்பானது தலை, நெஞ்சு, வயிறு என மூன்று பகுதிகளாகப் பிரிக்கப்பட்டிருக்கும் பிராணி எது?

- (1) பாம்பு (2) அணில் (3) எறும்பு

10.



பொலிசாரின் இச்சைகையானது குறித்து நிற்பது.

- (1) முன்னால் வரும் வாகனங்களை நிறுத்துக.
- (2) பின்னால் வரும் வாகனங்களை நிறுத்துக.
- (3) முன்னாலிருந்தும் பின்னாலிருந்தும் வரும் வாகனங்களை நிறுத்துக.

11. பின்வரும் பூக்களுள் இரவில் மலரும் பூ எது?

- (1) பவளமல்லிகை
- (2) சூரியகாந்தி
- (3) செவ்வரத்தை

12.



படத்தில் காட்டப்பட்டுள்ள கற்புத்தகம் அமைந்துள்ள மாவட்டம்.

- (1) கண்டி
- (2) பொலனறுவை
- (3) அநுராதபுரம்

13.



அருகில் தரப்பட்டுள்ள தாவரம்.

- (1) வெண்டி
- (2) தக்காளி
- (3) வல்லாரை

14. இலங்கையில் பௌத்த மதம் பரவியது எந்த மன்னனுடைய காலத்தில்?

- (1) தேவநம்பிய தீசன்
- (2) பண்டுகாபயன்
- (3) காசியப்பன்

15. புனித வெள்ளரச மரக்கிளை நாட்டப்பட்ட இடம் எது?

- (1) பொலனறுவை
- (2) கண்டி
- (3) மிகிந்தலை

16. தனது கழுத்தை ஒரே வாள்வெட்டில் துண்டித்து விடுமாறு ஆங்கிலேயரிடம் கூறிய வீரர்.

- (1) மொனராவில் கப்பெட்டிப்பொல திசாவை
- (2) கொங்காலேகொட பண்டா
- (3) இராஜசிங்கன்

17. முழு இலங்கையையும் தமது ஆதிக்கத்தின் கீழ்க் கொண்டுவந்த ஐரோப்பியர்

- (1) போர்த்துக்கேயர்
- (2) ஒல்லாந்தர்
- (3) ஆங்கிலேயர்

18. பின்வருவனவற்றுள் இலத்திரனியல் ஊடகம் எது?

- (1) பத்திரிகை
- (2) சுவரொட்டி
- (3) வானொலி

19. இலங்கையில் வெளியடப்படும் புதிய நாணயத்தாள் அனைத்திற்கும் உள்ள பொதுவான பண்பாக அமையாதது.

- (1) நிதியமைச்சர், மத்தியவங்கி ஆளுநர் ஆகியோரின் கையொப்பம் காணப்படுதல்
- (2) அகலம் ஒரேயளவானதாக இருத்தல்
- (3) நாணயத்தாள்கள் எல்லாம் ஒரே நிறமுடையனவாக இருத்தல்

20. இலங்கையின் புகழ்பெற்ற எழுத்தாளரும் விஞ்ஞானியுமாக விளங்கியவர் யார்?

- (1) ஆதர்.சி.கிளார்க்
- (2) சேர்.பொன்.இராமநாதன்
- (3) சித்திலெப்பை

21. வித்து, தண்டு ஆகிய இரண்டின் மூலமும் புதிய கன்றுகளைப் பெறக்கூடிய தாவரங்கள்.


- (1) மாதுளை, வத்தாளை
- (2) பசளி, முருங்கை
- (3) வெண்டி, மரவள்ளி

22. காந்தம் ஒன்றில் கவரும் தன்மை கூடுதலாகக் காணப்படுவது அதன்
 (1) வடமுனையில் மாத்திரம் (2) தென்முனையில் மாத்திரம்
 (3) வடமுனை, தென்முனை இரண்டிலும்

23. இலங்கையின் தேசிய இலச்சினையில் காணப்படாதது.
 (1) தர்மச்சக்கரம் (2) மலரிதழ் (3) அரச இலை


24. வாசனைத் தைலம் தயாரிக்கப் பயன்படும் பூ எது?
 (1) ஆமணக்கு (2) தேயிலை (3) மல்லிகை

25. உடலுக்குச் சக்தியைக் கொடுக்கும் போசணைப் பொருள்.
 (1) புரதம் (2) மாப்பொருள் (3) அயடின்

26.  படத்தில் காணப்படுவது.
 (1) காலிக் கோட்டை (2) யாப்பகூவ கோட்டை
 (3) தலதா மாளிகை

27. கறி சமைக்கும் போது எலுமிச்சம் புளி சேர்ப்பதற்குப் பொருத்தமான சந்தர்ப்பம்.
 (1) கறியை அடுப்பில் வைப்பதற்கு முன் (2) கறி சூடாகும்போது
 (3) கறி இறக்கிய பின்னர்

28. பேருந்து ஒன்றில் ஆசனம் ஒதுக்கப்படாதவர்கள்.
 (1) கர்ப்பிணித்தாய்மார் (2) ஊனமுற்றவர்கள் (3) சிறுவர்கள்

29.  இக்குறியீட்டின் மூலம் காட்டப்பட்டிருப்பது.
 (1) பற்றவைப்பது ஆபத்தானது (2) கவனமாகக் கையாளவும்
 (3) நொருங்கக்கூடியது

30. பின்வருவனவற்றுள் மூடாமல் சமைக்கப்படவேண்டியது.
 (1) சோறு (2) பருப்பு (3) மரவள்ளி

“ எனது கிராமம் அழகானது ” என்னும் தலைப்பில் பொருத்தமான எழுவாய் பயனிலைகளுடன் மூன்று வாக்கியங்கள் எழுதுக. ஒவ்வொரு வாக்கியத்திலும் ஐந்து சொற்களுக்குக் குறையாது இருத்தல் வேண்டும்.

1.

2.

3.
