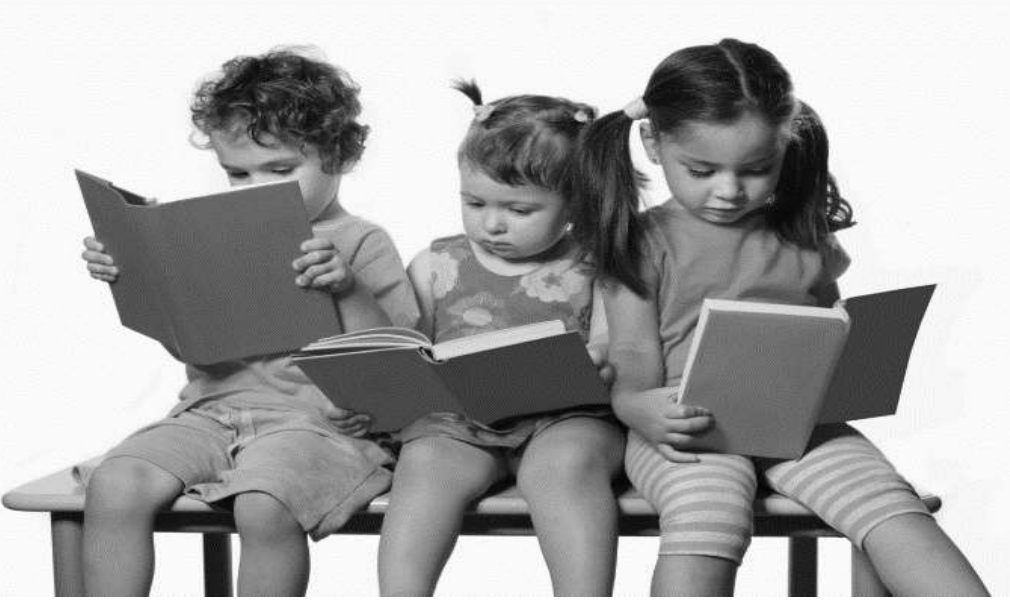


# புலமை அறிவு



தரம்



2020 புலமைப்பரிசில் பரீட்சை எழுதும்  
மாணவர்களுக்கான முன்னோடிப் பரீட்சை 09

ஆசிரியர்

திரு. ந. மனோகரன் BA, Dip in Teach , SLTS II

(புலமை அறிவு வினாத்தாள் ஆசிரியர் -

(புலமைச் சுடர், மலைமுரசு, ஒளி அரசு புலமைப் பரிசில்,  
கிழக்கு மாகாணம் - வினாத்தாள் ஆசிரியர்)

தி/ஸ்ரீ சண்முக கிந்து மகளிர் கல்லூரி (தேசிய பாடசாலை)

**MISTAKES  
ARE PROOF THAT  
YOU ARE  
TRYING**

மாணவர் பெயர்

புள்ளித்திட்டம்

பகுதி I

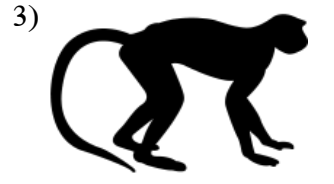
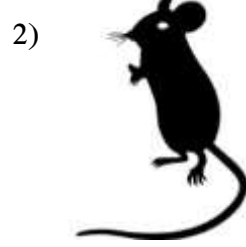
பகுதி II

மொத்தம்

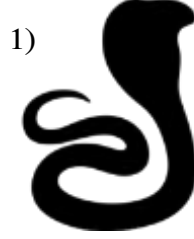
## பகுதி I

- 1ம், 2ம் வினாக்களில் தரப்படும் பாடலில் விபரிக்கப்படும் விலங்கு எது? பொருத்தமான விடையின் கீழ் கோடிடுக.

01. முதுகில் மூன்று கோடு உள்ளதாம்  
கொறித்துக் கொறித்துத் தின்னுமாம்  
குதூகலமாய் தாவுமாம்  
வாழைப்பூவை நாடுமாம்



02. பச்சைநிற மேனியாம்  
பார்க்க அழகுத் தோகையாம்  
படமெடுத்து ஆடுமாம்  
பார்க்க மனம் விரும்புமாம்

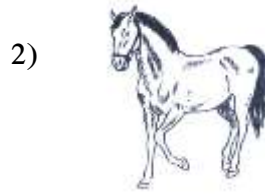


- வித்தியாசமான உருவைத் தெரிவு செய்க க.

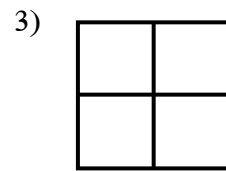
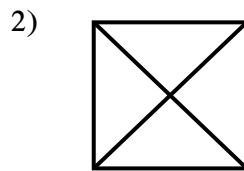
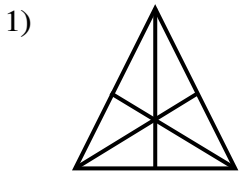
03.



04.



05. ஒரேயளவான நீளமுள்ள ஆறு ஈர்க்குத் துண்டுகளைப் பயன்படுத்தி ஆக்கக்கூடிய உரு,



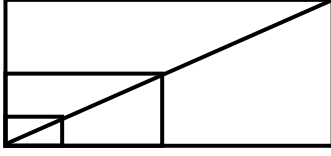
06. நாள் ஒன்றில் கடிகார முட்களுக்கிடையே செங்கோணமாக அமையும் சந்தர்ப்பங்கள் எத்தனை?

1) 2 தடவைகள்

2) 6 தடவைகள்

3) 4 தடவைகள்

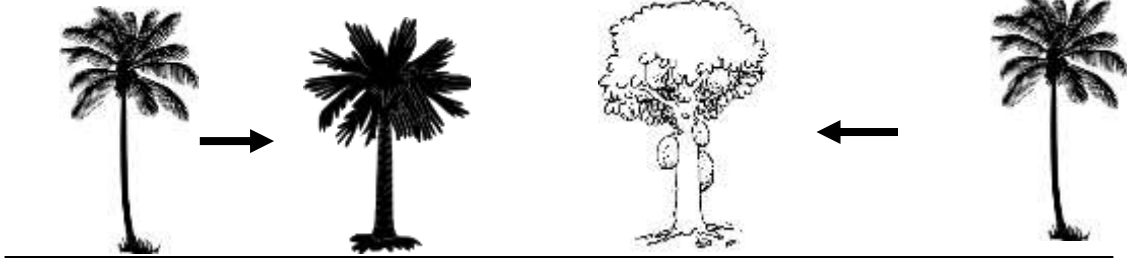
07.



இதில் உள்ள முக்கோணிகள் எத்தனை?

- 1) 06
- 2) 07
- 3) 08

08.



ஒரு தோட்டத்தில் தென்னை மரங்களிலும் கூடுதலாக பனைமரங்கள் உள்ளன. பனை மரங்கள் அளவு பலா மரங்கள் இல்லை எனினும், தென்னை மரங்களிலும் கூடுதலாக பலா மரங்கள் உள்ளன. தோட்டத்தில் குறைவாக உள்ள மரவர்க்கம் எது?

1)



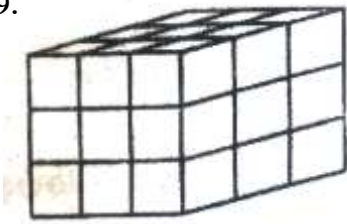
2)



3)



09.



இவ்வுருவில் காணப்படுவது சதுரமுகி மரத்துண்டு ஆகும். அதன் மேற்பரப்பில் மை பூசப்பட்டுள்ளது. அவற்றை கோடுகளின் பக்கமாக வெட்டிப் பிரித்தெடுக்கும் பொழுது கிடைக்கும் துண்டுகள் எத்தனை ?

1) 18

2) 22

3) 27

• தரப்பட்டுள்ள உருக்களைக் கவனத்திற்கொண்டு விடை தருக.



P

Q

R

S

T

10. P, T ஆகிய இரண்டும் Q, S ஆகிய இரண்டிலும் ஒற்றுமைப்படுவது,

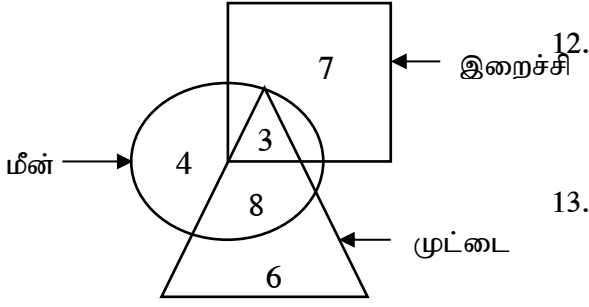
- 1) ஊர்ந்து செல்வில்
- 2) முட்டையிடுவதில்
- 3) மஞ்சள்நிற முட்டையிடுவதில்

11. R, S ஆகிய இரண்டும் ஒற்றுமைப்படுவது

- 1) உணவு உண்பதில்
- 2) பழங்கள் உண்பதில்
- 3) அடைகாப்பதில்

- 12ம் , 13ம் வினாக்களுக்குரிய விடைகளைத் தெரிவு செய்க.

கீழே தரப்பட்டுள்ள தகவல்கள் மாணவர்கள் தங்கள் உணவுக்கு பிரியமாக உள்ள உணவு வகைகளை காட்டுகின்றது.



12. இத்தகவல்களின்படி இறைச்சியை மாத்திரம்  
விரும்புவோர்

1) 4                      2) 7                      3) 3

13. முட்டை மட்டும் விரும்புவோர்

1) 7                      2) 8                      3) 6

- காலையில் நான் பாடசாலை செல்லும் போது எனது நிழல் பின்பக்கமாக நீண்டு நிலத்தில் விழுந்தது எனின்,

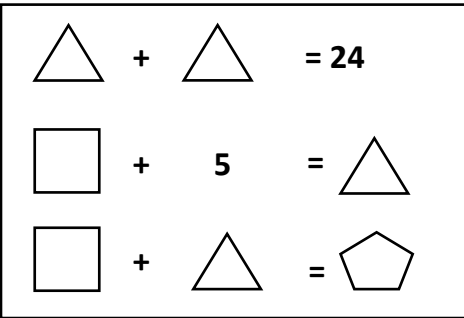
14. எனது நிழல் விழும் திசை யாது?

1) வடக்கு                      2) தெற்கு                      3) மேற்கு

15. மாலை வேளையில் கோயிலுக்கு செல்லும் போது எனது நிழல் எனக்கு முன்னால் விழுந்தது எனின், நான் செல்லும் திசை?

1) வடக்கு                      2) தெற்கு                      3) கிழக்கு

- குறியீடுகளையும் அதற்குள் இலக்கங்கள் அமைந்துள்ள விதத்தையும் அவதானிக்கவும்.



16.  $\square$  பொருத்தமான பெறுமானம் யாது?

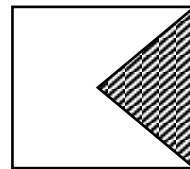
1) 12                      2) 17                      3) 19

17.  $\square + \triangle + \text{pentagon}$  இதற்குப் பொருத்தமான பெறுமானம் யாது?

1) 56                      2) 62                      3) 58

18. இவ்வுருவில் நிழற்றப்படாத பகுதி யாது?





1)  $\frac{2}{3}$                       2)  $\frac{1}{4}$                       3)  $\frac{3}{4}$



19. 21 தொடக்கம் 30 வரையுள்ள எண்ணும் எண்களை எழுதும் போது இலக்கம் 2 எழுதப்படும் தடவைகளின் எண்ணிக்கை யாது?

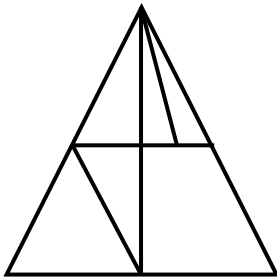
1) 8                      2) 9                      3) 10

- பாடசாலை உபகரணங்கள் சிலவற்றின் விலைகள் கீழே தரப்பட்டுள்ளது. அதனை அவதானித்து (20 – 24) வரையுள்ள வினாக்களுக்கு சரியான விடையைத் தெரிவு செய்க.

			
ரூபா 60/=	ரூபா 40/=	ரூபா 130/=	ரூபா 80/=

20. ஒரு பேனையின் விலை யாது?
- 1) ரூபா 20.00                      2) ரூபா 18.00                      3) ரூபா 22.00
21. ஒரு புத்தகத்தின் விலை யாது?
- 1) ரூபா 40.00                      2) ரூபா 44.00                      3) ரூபா 38.00
22. ஒரு தண்ணீர் போத்தலின் விலை யாது?
- 1) ரூபா 60.00                      2) ரூபா 30.00                      3) ரூபா 20.00
23. ஒரு புத்தகப்பையின் விலை யாது?
- 1) ரூபா 55.00                      2) ரூபா 50.00                      3) ரூபா 65.00
24. இரு புத்தகத்தினதும், ஒரு பேனையினதும், ஒரு தண்ணீர் போத்தலினதும் மொத்த விலை யாது?
- 1) ரூபா 224.00                      2) ரூபா 130.00                      3) ரூபா 222.00
25. நேற்று புதன்கிழமை எனின், நாளை மறுதினம்
- 1) சனிக்கிழமை                      2) திங்கட்கிழமை                      3) ஞாயிறுக்கிழமை

26.



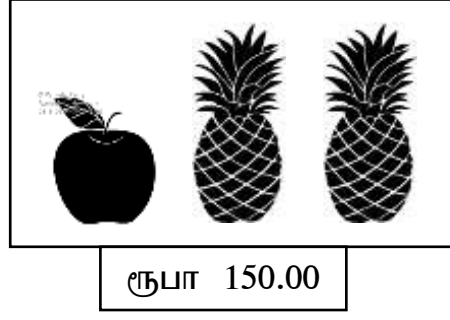
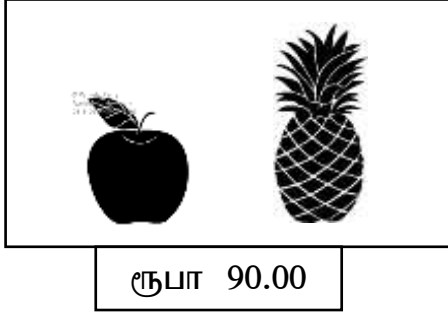
இவ்வுருவிலுள்ள முக்கோணிகள் எத்தனை?

- 1) 11  
2) 12  
3) 13

27. இரு பகுதிகளும் சமமாக இருக்கும் நிரையைத் தெரிவு செய்க.

- 1) 5 3 3 4 8 7 6 9                      -                      5 3 3 4 8 6 7 9  
2) R P Y S W C K                      -                      R P Y S W C K  
3) 6 Y R 3 C W P                      -                      6 Y T 3 C W P

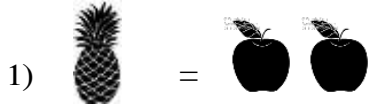
- அடைப்புக்குள் தரப்பட்டுள்ள தகவல்களைப் பயன்படுத்தி 28ம், 29ம் வினாக்களுக்குரிய விடையைத் தெரிவு செய்க.



28. இரண்டு அன்னாசிப் பழங்களின் விலை யாது ?

- 1) ரூபா 60.00                      2) ரூபா 120.00                      3) ரூபா 150.00

29. மிகவும் சரியான தொடர்பு யாது ?



30. ஜூன் 1ஆம் திகதி திங்கட்கிழமையாக ஆரம்பிக்கும் மாதமொன்றின் 30 ஆம் திகதி என்ன கிழமை?

- 1) செவ்வாய்                      2) புதன்                      3) வியாழன்

31. இஞ்சி தின்ற ..... போல கீறிட்ட இடத்திற்குப் பொருத்தமான சொல்

- 1) முயல்                      2) யானை                      3) குரங்கு

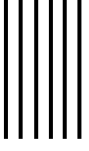
32. “சிலை மேல் எழுத்துப்போல” இதன் கருத்தாவது,

- 1) நிலையற்றது                      2) நிலையாக இருத்தல்                      3) வீண்முயற்சி

33. “இரத்தம் நீரானது போல” இதன் கருத்தாவது,

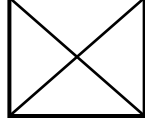
- 1) மிகவும் சந்தோஷம்                      2) மிகவும் பயந்த                      3) மிகவும் கோபம்

34.

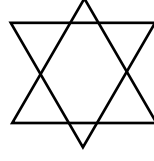


படத்தில் காட்டப்பட்டுள்ளவாறு ஒரேயளவான 6 தடித்துண்டங்களைப் பயன்படுத்தி செய்யக்கூடிய உரு பின்வருவனவற்றுள் எது ?

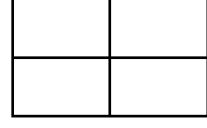
1)



2)



3)



- கீழே காட்டப்பட்ட கணிதச்செய்கை அவதானித்து சரியான விடையின் கீழ்க் கோடிடுக.

$$6 * 5 = 40 \otimes 10$$

35. \* குறியீடு குறிக்கும் கணிதச்செய்கை

1) பெருக்கல்

2) கூட்டல்

3) கழித்தல்

36.  $\otimes$  இக் குறியீடு குறிக்கும் கணிதச்செய்கை,

1) பிரித்தல்

2) கழித்தல்

3) பெருக்கல்

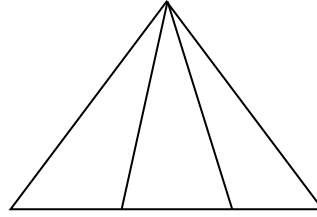
37.  $58 \otimes 12 = \dots\dots\dots$  இடைவெளிக்குப் பொருத்தமானது,1)  $48 \otimes 3$ 2)  $50 \otimes 4$ 3)  $58 \otimes 4$ 

38. இவ்வருவிலுள்ள முக்கோணிகளின் எண்ணிக்கை

1) 4

2) 5

3) 6



39. 4 மனிதர்கள் வேலை ஒன்றை 5 நாட்களில் செய்து முடிப்பர் எனின், அவர்கள் அதே வேலை 2 மனிதர்கள் செய்தார்கள் எனின், எத்தனை நாளில் முடிப்பர் ?

1) 8

2) 10

3) 12

40. கூடை ஒன்றில் வெள்ளை, சிவப்பு நிறப் பூக்கள் மட்டுமே உள்ளன. அவற்றில் மொத்த எண்ணிக்கை 45 ஆகும். சிவப்பு வெள்ளையை விட 9 பூக்கள் குறைவு எனின், வெள்ளைப் பூக்கள் எத்தனை எனத் தெரிவு செய்க ?

1) 18

2) 27

3) 20

## செய்கை வேலைக்கான பகுதி

## பகுதி II

### 01. பந்தியை வாசித்து விடை தருக.

விடியற் காலையை எதிர்பார்த்திருந்த விவசாயிகள் விறுவிறுவெனக் கலப்பையோடு தம் வயல் நோக்கி விரைகின்றனர். வியாபாரிகள் புதிய காய்கறிகளை விற்பதற்காகச் சந்தை நோக்கி வருகின்றனர். புத்துணர்வோடு மாணவர்கள் புதுத்தேடலுடன் பள்ளி செல்கின்றனர். கண்ணைப் பறிக்கும் வண்ண வண்ண ஆடைகளுடன் வேலையைத் தொடங்க ஊழியர்கள் விரைகின்றனர். இயற்கை அன்னையின் படைப்பில் அனைத்தும் அற்புதமே. உலகிலுள்ள உயிரினங்களுக்கு உவகை அளிக்கும் காலைக் காட்சி மனதிற்கு இனிமையானது. மகிழ்ச்சிகரமானது.

1. காலப் பெயர்ச் சொல்? .....
2. இணை மொழிச் சொல்? .....
3. உயர்திணை பொதுப்பால் பெயர்ச் சொல்? .....
4. இடப் பெயர்ச் சொல்? .....
5. சினைப் பெயர்ச் சொல்? .....
6. அடுக்கு மொழிச் சொல்? .....
7. செயற்கை என்பதன் எதிர்க்கருத்து? .....
8. ஆச்சரியம் என்பதன் ஒத்த சொல்? .....
9. கழனி என்பதற்குரிய ஒத்த சொல்? .....
10. தன்மை பன்மைப் பெயர்ச் சொல்? .....
11. குதூகலம் என்பதன் ஒத்த சொல்? .....

### 02. மிகவும் சரியான விடையின் கீழ்க் கோடிடுக.

01. கதைப் புத்தகமொன்றில் அதிகமாக இருப்பவை  
1. படங்கள் 2. சொற்கள் 3. பக்கங்கள்
02. குளம் ஒன்றில் எப்போதும் காணப்படுவது  
1. நீர் 2. கரை 3. மீன்
03. பாடசாலையொன்றில் எப்போதும் இருப்பது  
1. அதிபர் 2. அலுவலகம் 3. மாணவர்கள்
04. பாடசாலையொன்றில் அதிகம் இருப்பது  
1. மாணவர்கள் 2. ஆசிரியர்கள் 3. மாடிக்கட்டிடம்
05. வானத்தில் அதிகமாகக் காணப்படுவது  
1. சிற்றுயிர்கள் 2. பறவைகள் 3. விமானங்கள்

### 03. தொடக்கத்தில் தரப்பட்டுள்ள சொல்லின் ஒத்தகருத்துச் சொல்லைத் தெரிவு செய்து அதன்கீழ்க் கோடிடுக.

1. தூய்மை : களங்கம், மாசு, புனிதம், நேர்மை
2. வாய்மை : சத்தியம், பொய், கபடம், சாந்தம்
3. அண்மை : சேய்மை, சமீபம், தூரம், தொன்மை

04. ஒவ்வொரு படத்திற்கும் பொருத்தமான ஆங்கிலப் பெயரை ஆங்கில எழுத்துக்களிலே எழுதுக.

1.



2.



05. பின்வரும் ஆங்கில வாக்கியங்களின் கருத்தைத் தமிழில் எழுதுக.

1. Good Morning : .....

2. May I come in ? : .....

06. பின்வரும் சிங்களச் சொற்களின் கருத்தைத் தமிழில் எழுதுக.

1. மேசய : .....

2. மல்லி : .....

07. பின்வரும் வாக்கியங்கள் சிங்களத்தில் கூறப்படும் விதத்தைத் தமிழில் எழுதுக.

1. துள்ளிப் பாயுங்கள் : .....

2. முன்னோக்கி வாருங்கள் : .....

08. (அ) வெற்றிடத்திற்குப் பொருத்தமான சொல்லின் கீழ் கோடிடுக

(i) ஆசிரியர் கரும்பலகையை ..... (அழிக்கும்/அளிக்கும்) படி கூறினார்.

(ii) அப்பா கூறிய ..... (வேளை/வேலை) களைச் செய்துவிட்டேன்

(iii) சிறுவர்கள் கடற் ..... (கறை/கரை)யில் விளையாடினார்கள்.

(ஆ) பின்வரும் தொடருக்குரிய தனிச் சொல்லை எழுதுக.

(i) ஒரே பாடசாலையில் ஒன்றாகப் படித்தவன் .....

(ii) வேடிக்கைப் பேச்சாலும் செயலாலும் பிறரைச் சிரிக்கச் செய்பவன் .....

(iii) இல்லையென்னாது இரப்போருக்குக் கொடுப்பவன் .....

(iv) வழக்கை தாக்கல் செய்பவன் .....

(v) தாய் தந்தைமூய இழந்தசன் .....

09. மனிதனுக்குப் பயன்தரும் வகையில் அமைந்த விஞ்ஞானத்தின் கண்டு பிடிப்புகளில் மின்குமிழ் ஒன்றாகும். 'பயன் மிக்க மின்குமிழ்' என்ற தலைப்பில் முன்று வாக்கியங்களை எழுதுக. (ஒவ்வொரு வாக்கியத்திலும் ஐந்து சொற்களுக்கு மேல் இடம்பெற வேண்டும். எழுவாய் பயனிலைத் தொடர்புகளும் எழுத்துக்கூட்டலும் சரியாக இருக்க வேண்டும்.)

1. ....  
.....
2. ....  
.....
3. ....  
.....

10. தரப்பட்டுள்ள வெற்றிடங்களில் விடையை எழுதுக.

1. இலக்கங்களில் எழுதுக.  
நான்காயிரத்து எண்ணூற்று இருபத்தொன்று .....
2. பின்வரும் உரோமன் எண்ணிற்கு முன்னுள்ள எண்ணையும் பின்னுள்ள எண்ணையும் எழுதுக.  
..... IX .....

3.

4	0
3	7

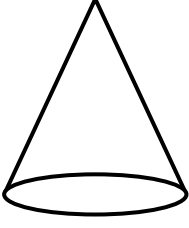
i) தரப்பட்ட இலக்கங்களைக் கொண்டு ஆக்கக்கூடிய 1000 இலும் கூடிய நான்கு இலக்க மிகப்பெரிய எண்ணை எழுதுக.

.....

4. விடை காண்க.

$$\begin{array}{r}
 6\text{Kg } 650\text{g} \\
 + \quad 3\text{Kg } 450\text{g} \\
 \hline
 \underline{\quad \dots\text{Kg } \dots\dots\text{g}}
 \end{array}$$

5. உருவில் உள்ள கூம்பில் இருக்கும்,



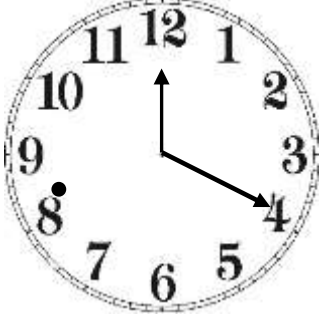
i) உச்சிகளின் எண்ணிக்கை யாது ?

.....

ii) வளைந்த விளிம்பின் எண்ணிக்கை யாது ?

.....

6.



கடிகாரம் காட்டும் நேரம் யாது

.....

6.  $1l\ 375ml$  நீரை 5 குவளைகளில் சமமாக இடும்போது ஒரு குவளையில் இருக்கும் நீரின் அளவு யாது ?

.....

7. கட்டடமொன்று கட்டுவதற்கு ஓர் ஆலையில் இருந்து 2746 செங்கற்களும், இன்னோர் ஆலையில் இருந்து 3432 செங்கற்களும் கொண்டு வரப்பட்டன. இரு ஆலைகளிலும் இருந்து கொண்டுவரப்பட்ட செங்கற்களின் மொத்த எண்ணிக்கை யாது ?

.....

8. பெட்டியொன்றில் 48 சவர்க்காரக் கட்டிகளை அடுக்க முடியும். அவ்வாறான 4 பெட்டிகளில் மொத்தமாக எத்தனை சவர்க்காரக் கட்டிகளை அடுக்கலாம் ?

.....

9. ஒரு பழச்சாற்றுப் போத்தல் 8 பேரை உபசரிக்கப் போதுமானது. 26 பேரை உபசரிக்கத் தேவையான பழச்சாற்றுப் போத்தல்கள் எத்தனை ?

.....

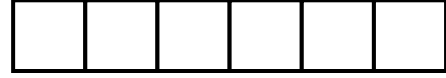
10. ஒரு பைக்கற்றில் 250g தேயிலை இருந்தது. அவ்வாறான 16 பைக்கற்றுக்களில் உள்ள தேயிலையின் நிறை எத்தனை கிலோகிராம்?

.....

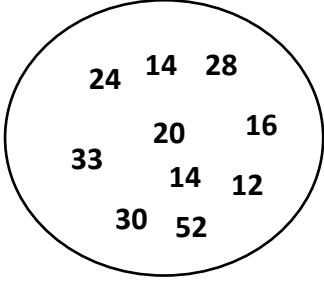
11.

i) தரப்பட்டுள்ள உருவில்  $\frac{1}{3}$  ஐ நிழற்றுக.

ii) அதில் நிழற்றப்படாமல் எஞ்சியுள்ள பகுதியைப் பின்னமாக எழுதுக.

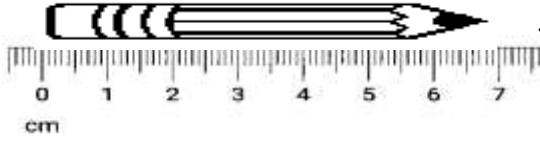


12.



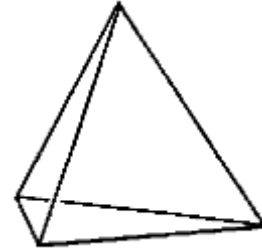
வட்டத்தினுள் உள்ள எண்களில் 4 இன் மடங்கு அல்லாத எண்களைத் தெரிவு செய்து ஏறுவரிசையில் எழுதுக.

13)



ந்தில் உள்ள பென்சிலின் நீளம்?

14. முக்கோண வடிவமுடைய நான்கு முகப்புகளைக் கொண்ட ஒரு திண்மப் பொருளின் பெயர் யாது?



11. பின்வரும் வினாக்களுக்கான சரியான விடையைத் தெரிவு செய்க.

1. பின்வரும் பறவைகளில் மிகக் கூர்மையான பார்வை உடையது?

1.



2.



3.



4.



2. இலங்கை நாட்டுக்கே மட்டும் உரிய பிராணி

1. காட்டுச்சேவல்

2. அணில்

3. கழுகு

4. கரடி

3. இக்குறியீடு மூலம் உணர்த்தப்படுவது

1. ஆபத்து

2. இறந்த உடல்களைப் புதைக்கும் இடம்

3. கழிவுகளைக் கொட்டும் இடம்

4. புதைகுழி உள்ள இடம்



4. நன்றாகச் சூரிய ஒளி படும் இடங்களில் அதிகமாகத் தோன்றுவது

1. பூக்கள்

2. காய்கள்

3. இலைகள்

4. வேர்கள்

5. உருவில் உள்ள பொலிஸ்காரரின் செயல் எதனைக் குறிக்கிறது

1. நிறுத்துங்கள்

2. முன்னேவாருங்கள்

3. பின்னால் இருந்துவரும் வாகனங்களை நிறுத்துங்கள்

4. முன்னாலும் பின்னாலும் வரும் வாகனங்களை நிறுத்துங்கள்



6. தூரியம் புவை அதிகம் நாடிவரும் பிராணி

1. அணில்

2. வெளவால்

3. நத்தை

4. காகம்

7. மரங்களின் பொந்துகளை வாழ்விடமாகக் கொள்ளாத பிராணி

1. கிளி

2. மைனா

3. ஆந்தை

4. செண்பகம்

8. மண்ணில் வளியூட்டத்தை அதிகரிக்கச் செய்து தாவரங்களின் வளர்ச்சிக்கு உதவும் பிராணி

1. கறையான்

2. மண்புழு

3. பிள்ளைப் பூச்சி

4. அந்துப்பூச்சி

9. பயிர்களுக்கு சேதம் விளைவிக்கும் நத்தைகளைப் பிடித்து உண்ணும் பறவை.

1. கொக்கு

2. மீன்கொத்தி

3. காட்டுப் புறா

4. செண்பகம்

10. இக்குறியீட்டினால் குறிக்கப்படுவது யாது?

1. இலங்கைப் பெற்றோலியக் கூட்டுத்தாபனம்

2. மின் விநியோகிக்கும் இடம்

3. இலங்கை மின்சார சபை

4. வீதி அபிவிருத்தி அதிகார சபை.

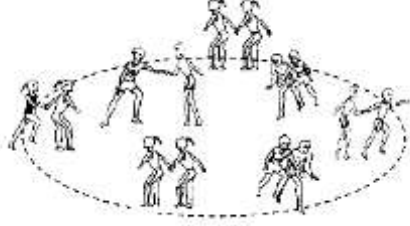


11. துப்பரவற்ற நீரைப் பருகுவதால் பீடிக்கும் நோய்

1. தடிமன் 2. கூகைக்கட்டு 3. செங்கண்மாரி 4. இருமல்

12. இவ் விளையாட்டின் பெயர் எது?

1. நண்பனைத் தேடுதல்  
2. தேன்வதை எடுத்தல்  
3. கிழங்கு பொறுக்குதல்  
4. புதையல் தேடுதல்



13. உருவில் காட்டப்பட்டுள்ள விளையாட்டு

1. கிறிக்கெட்  
2. பூப்பந்து  
3. எல்லே  
4. வலைப்பந்து



14. நீரைச் சுத்திகரிக்க உதவும் இரசாயனப் பொருள்

1. உப்புக் கரைசல் 2. கரித்துண்டு 3. குளோரின் 4. அயடின் உப்பு

15. பருகுவதற்கு மிகவும் உகந்தநீர்

1. வெந்நீர் 2. குளிர்நீர்  
3. வடிகட்டியநீர் 4. கொதித்தாறியநீர்


16. அசுத்தநீரைப் பருகுவதால் ஏற்படும் நோய்

1. நீரிழிவுநோய் 2. நீர் வெறுப்பு நோய்  
3. மஞ்சட்காமாலை 4. மலேரியாக் காய்ச்சல்

17. தேசப் படங்களில் நீர் நிலைகளைக் குறித்துக் காட்டப்படயன்படும் நிறம்

1. பச்சை 2. நீலம் 3. கபிலம் 4. ஊதா

18. வெப்பகாலங்களில் நீர் நிலைகளில் படுத்திருக்கும் விலங்கு

1.  2.  3.  4. 

19. வெளிச்சத்தை வெளிவிடும் விலங்கு

1. தும்பி 2. வண்ணத்துப்பூச்சி 3. மின்மினி 4. ஈசல்

20. மாலையில் பூக்கும் தாவரம்

1. சூரியகாந்தி 2. மல்லிகை 3. கடுபுல் 4. அந்திமந்தாரை

21. சிக்குன்குன்யா நோயை உண்டாக்குவது

1. இலையான் 2. கோழி 3. எலி 4. நுளம்பு

22. ஈரப்பலாக்காயில் அதிக அளவில் அடங்கும் போசணைப் பொருள்  
1.விற்றமின் 2.காபோவைதரேற்று 3.கல்சியம் 4.புரதம்

23. பராக்கிரம சமுத்திரத்தைக் கட்டியவர்  
1. தாதுசேனமன்னன் 2. துட்டகைமுனுமன்னன்  
3. தேவநம்பியதீசமன்னன் 4. பராக்கிரமபாகுமன்னன்

24. பூமிக்கு அண்மையில் இருக்கும் கோள்  
1.புதன் 2. வெள்ளி 3. செவ்வாய் 4.புளுட்டோ

25. இலங்கை தேசிய கொடியிலும் அரச இலச்சனையிலும் காணப்படும் குறியீடு  
1. அரச இலைகள் 2. மலரிதழ்கள்  
3. வாளேந்தியசிங்கம் 4. சூரியசந்திரன்

26. குறித்த நிறங்கள் இடப்படாமல் தரப்பட்டுள்ள பின்வரும் இலச்சினைகளிடையே இலங்கைத் தபால் சேவையின் இலச்சினையைக் குறிப்பது

1.



2.



4.



27. வெளிச்சத்தை நாடும் பிராணி  
1. கரப்பான் பூச்சி 2. எலி 3. நுளம்பு 4. ஈசல்

28. தனது எச்சிலைக் கொண்டு வாழ்விடத்தை அமைத்துக் கொள்ளும் பிராணி  
1. அணில் 2. காகம் 3. சிலந்தி 4. குளவி

29. தனது கழிவைக் குழிதோண்டிப் புதைக்கும் பழக்கமுடைய விலங்கு  
1. நாய் 2. முயல் 3. குரங்கு 4. பூனை

30. சூழலில் இரவு வேளையில் மாத்திரம் நடமாடும் பிராணி  
1. பசு 2. ஆடு 3. ஆமை 4. ஆந்தை