

1) தரப்பட்டிருள்ள காட்சியைத் திரிவு செய்க.



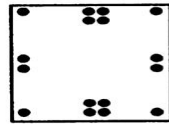
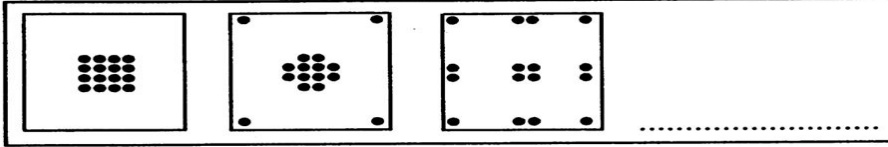
3.

1.முன்று யானைகள் படத்தில் உள்ளன

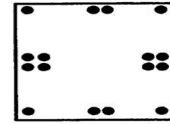
1.வேலிக்கு வெளியே ஓட்டகச சிவிங்கியொன்று உள்ளது.

1.முன்று சிங்கங்கள் கூட்டினுள் உள்ளன

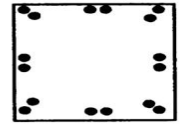
2.அடுத்து வரும் விடையைத் திரிவு செய்க.



(1)

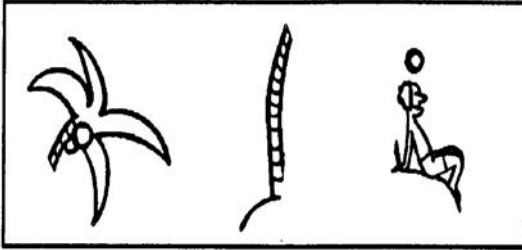


(2)



(3)

3. கட்டத்திலுள்ள உருக்கள் முன்றையும் ஒன்றினைத்து உருவாக்கக் கூடிய தனி உரு எது?



(1)



(2)



(3)

வேறுபட்டசொல்லைத்திரிவு செய்க.

4) 1. கரயந்து

2. காறயந்து

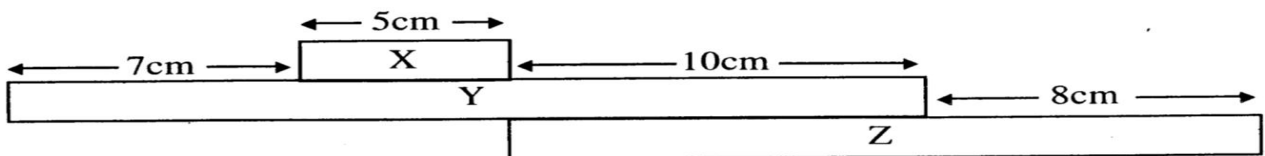
3. பல்லாங்குழி

5) 1. கருணை

2. பொறாமை

3. இரக்கம்

6) X.Y.Z ஆகிய முன்று பென்சில் பெட்டிகளின் மொத்த நீளம் கீழே தரப்பட்டிருள்ளது. இம்முன்று பெட்டிகளின் மொத்த நீளம் யாது?



1. 42cm

2. 45cm

3. 30cm

7) இன்று வெள்ளிக்கிழமை நாளை மறுநாள் 26ம் திகதி .சென்ற வெள்ளிக்கிழமை எத்தனையாம் திகதி

1. 17

2. 15

3. 14

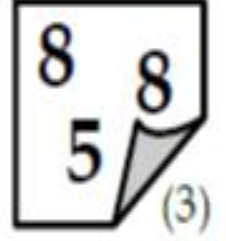
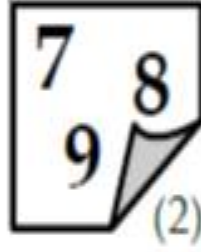
08.பாட்டனிதும் பேரனிதும் வயதுகளின் கூட்டுத்தொகை 75 வருடங்கள் ஆகும். பேரனின் வயதை விட பாட்டனின் வயது 21 அதிகமெனின் பாட்டனின் வயது யாது?

(1) 54 ஆண்டுகள்

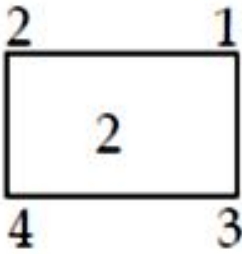
(2) 27 ஆண்டுகள்

(3) 48 ஆண்டுகள்

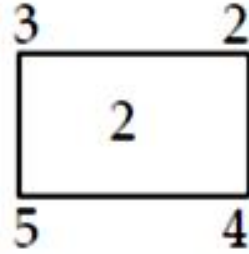
9).மிகப்பெரிய மூன்றிலக்க எண்ணை உருவாக்கக் கூடிய கட்டத்தைத் தெரிவு செய்க.?



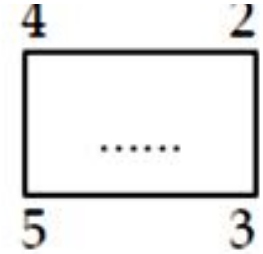
10). கீழ்வரும் எண்கோலத்தின் வெற்றிடத்துக்குப் பொருத்தமான விடையின் கீழ் கோடிடுக?



(1) 1



(2) 3



(3) 4

11). சிறிகுடா ஒரு ஏணியின் ஐந்தாம் படியில் நிற்கிறாள். அவள் இன்னும் நான்கு படிகள் ஏறினால் ஏணியின் நடுப்படியை அடைவாள் எனின் இவ் ஏணியில் உள்ள மொத்த படிகள் எத்தனை?

1. 13

2. 17

3. 19

12) பத்தாவது ஒற்றை எண், பத்தாவது இரட்டை எண் என்பன முறையே

1. 20,19

2. 17, 20

3. 19,20

13) ஏழாவது சதுர எண்ணில் இருந்து ஏழாவது முக்கோண எண்ணைக் கழித்தால் கிடைக்கும் விடை யாது?

1. 21

2. 25

3. 28

14) ஒரு வினாவிடைப் போட்டியில் ஐந்து வினாக்கள் கேட்கப்பட்டன முதல் வினாவிடாகான புள்ளிகளின் எண்ணிக்கை 3 ஆகும். அடுத்த 4 வினாக்களின் புள்ளிகளின் எண்ணிக்கை வினாவிடாகு முன் உள்ள வினாவின் புள்ளிகளின் எண்ணிக்கையின் மூன்று மடங்காகும் எனில் 282 புள்ளிகள் பெற்ற மாணவர் எந்த வினாவிடாகு சரியான விடை அளிக்கவில்லை?

1. இரண்டாம்

2. மூன்றாம்

3. நான்காம்

|

15) |யாதனாவிடம் ரூபா 2. ரூபா 5 ஆகிய நாணயக் குற்றிகள் உண்டு. அவற்றின் மொத்த பெறுமதி ரூபாய், 72.00 எனில் யாதனாவிடம் உள்ள 2 ரூபாய், 5 ரூபாய் நாணயக் குற்றிகள் முறையே.

1.10,11

2. 12, 9

3. 11, 10

16) ஒருவர் 50 வினாக்கள் கொண்ட வாய்மொழி வினாவிடம் போட்டியில் கலந்து கொள்கிறார். இவர் சரியாக பதிலளிக்கும் ஒரு வினாவிடாகு 2 புள்ளிகள் வழங்கப்படும் பிழையாக பதிலளிக்கும் ஒரு வினாவிடாகு பெற்ற புள்ளியிலிருந்து 1 புள்ளி குறைக்கப்படும் எனின் 67 புள்ளிகளைப் பெறும் ஒருவர் எத்தனை வினாக்களுக்கு சரியாக பதிலளித்திருப்பார்.

1. 39

2. 42

3. 47

17) எந்தப் பக்கம் இருந்து பார்த்தாலும் 4 தூண்கள் தெரியும் சதுர வடிவக் காணியிலுள்ள தூண்களின் எண்ணிக்கை யாது?

1. 16

2. 14

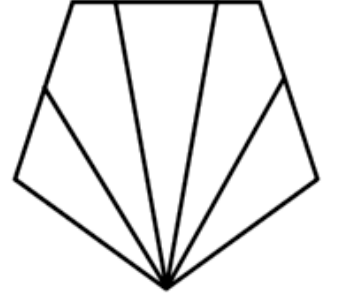
3. 12

18) இவ்வுருவில் உள்ள முக்கோணிகளின் எண்ணிக்கை யாது?

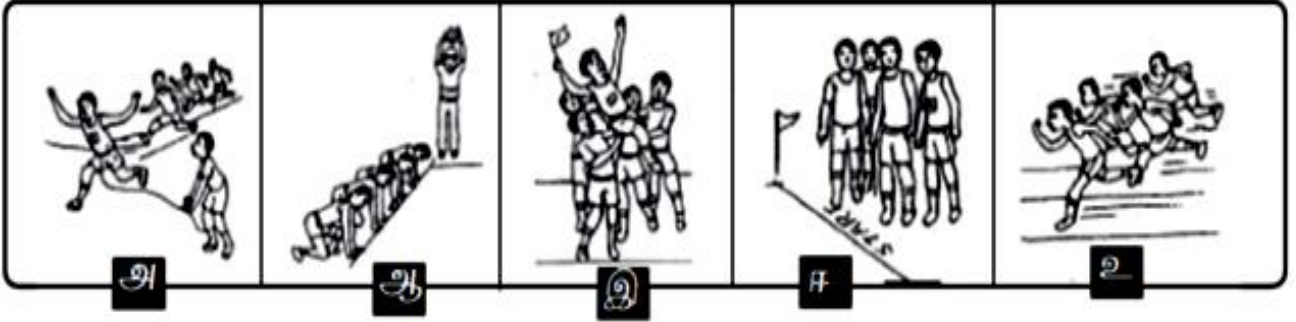
1. 3

2. 6

3. 7



19). ஓட்டப்போட்டியொன்றில் நடைபெற்ற ஐந்து சம்பவங்கள் ஒழுங்குகள் மாறித்தரப்பட்டுள்ளன அவற்றை தொடராகக் காட்டும் விடையின் கீழ் கீறிடுக.



(1) ஆ. ஈ. உ. அ. இ

(2) ஈ. ஆ. உ. அ. இ

(3) ஆ. உ. அ. இ. ஈ

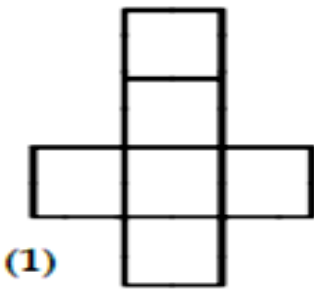
20) குளம் ஒன்றில் உள்ள பூக்கள் ஒவ்வொரு நாளும் முதலில் உள்ள பூக்களைப் போல மேலும் இரண்டு மடங்காகும். முதல் நாள் குளத்தின் இரண்டு பூக்கள் இருந்தன. எனின் ஆறாம் நாள் முடிவில் குளத்தில் எத்தனை பூக்கள் இருக்கும்.

1. 54

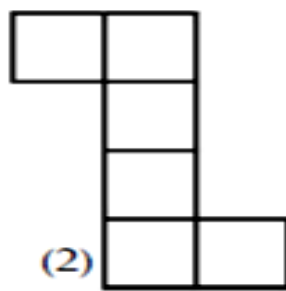
2. 486

3. 64

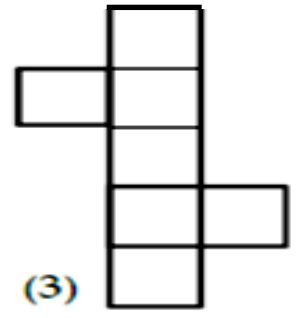
21). கீழ்தரப்படும் ஒவ்வொரு உருவையும் கோட்டின் வழியே மடிக்கும் போது சதுரமுகியொன்றை உருவாக்க முடியாத உருவின் கீழ் கீறிடுக



(1)



(2)



(3)

22) திறந்திருக்கும் பக்கமொன்றின் இடது பக்கம் 130 ஆகும். மேலும் 2 தாள்களைப் புறட்டியபின் இடது, வலது பக்கத்திலுள்ள எண்கள் முறையே

1. 132, 133

2. 133, 135

3. 134, 135

31) “நான் பெப்ரவரி 29ம் திகதி பிறந்தேன்” என தசாஜினி கூறினால் அதன்படி அவள் பிறந்தவருடமாக

இருக்கக்கூடியது

1. 1994

2. 2007

3. 2004

32) கூடைப்பந்து விளையாட்டில் A, B எனும் இரு அணிகள் கலந்து கொண்டன. இதில் A யில் விளையாடிய வீரர்கள் B அணியில் விளையாடிய வீரர்களுடன் கைகுலுக்கிக் கொண்டனர் எனின் அங்கு இடம்பெற்ற கைகுலுக்கல்களின் எண்ணிக்கை யாது?

1. 20

2. 10

3. 25

33) P,Q எனும் இரு நகரங்களுக்கிடையிலான தூரம் 20km ஆகும்;. P யிலிருந்து தாரணி 3km வேகத்திலும் நகரம் Q இலிருந்து ஹஷானி மணிக்கு 7km வேகத்திலும் ஒருவரை ஒருவர் நோக்கி நடந்தனர். இருவரும் மு.ப 5.00 மணிக்கு புறப்பட்டால் இருவரும் ஒருவரை ஒருவர் சந்திக்கும் நேரம் யாது?

1. மு.ப 8.00

2. மு.ப 9.00

3. மு.ப 10.00

34) ஒருவர் 150m தூரம் நடந்து சென்றார். அவர் 1km நடப்பதற்கு இன்னும் எவ்வளவு தூரம் செல்ல வேண்டும்.

1. 850m

2. 850m

3. 350m

35). பின்வரும் வினாக்களில் பிறையான கருத்துக்கள் இடம்பெறும் விடையைத் தெரிவுசெய்க?

(1) பூனை வீட்டில் வளர்க்கப்படும் பிராணி. அது நான்கு கால்களை உடையது.

(2) வெளவால் ஒரு பறவை. அது முலையூட்டி வகைக்கு உரியது.

(3)நரி ஒரு மிருகம். அது திராட்சையை விரும்பிச் சாப்பிடும்.

36).பின்வருவனவற்றுள் இலக்கண வழுவுற்ற வசனத்தைக் காட்டும் விடையின் கீழ் கீறிடுக?

(1) அவள் இனிமையாகப் பாடினான்.

(2)(2) காகங்கள் பறந்து சென்றது.

(3)நான் நாளை கண்டிக்குச் செல்வேன்.

□ எல்லா வினாக்களுக்கு விடை தருக

01. பின்வரும் பந்தியை நன்றாக வாசித்து வினாக்களுக்கு விடை எழுதுக

எறும்புகள் சமூகத்தில் தேனீயைப் போலவே ராணி எறும்புகள், ஆண் எறும்புகள், வேலைக்கார எறும்புகள் என மூன்று பிரிவுகள் உள்ளன. வேலைக்கார எறும்புகளில் சில உளவாளி எறும்புகளும் உண்டு. இவை எப்போதும் உணவைத் தேடி அலைந்தக் கொண்டிருக்கும். இனிப்பை அறிந்தவுடன் புற்றுக்கு திரும்பி வந்து மற்றைய எறும்புகளுக்கு செய்தி தெரிவிக்கும். எப்படி செய்தியை தெரிவிக்கும் தெரியுமா? தன் அடிவயிறு நிறைந்த நிலத்தில் அழுத்தி ஒருவித வாசனைத் திரவியத்தை வெளியேற்றும். அந்த வாசனைத் திரவியத்தை நுகர்ந்து மற்றைய எறும்புகள் சாரையாக இலக்கை நோக்கி படையெடுக்கின்றன.

i. இங்கு தரப்பட்டுள்ள பொது அறிவுத் தகவல் எதுபற்றியது?

ii. உளவாளி எறும்புகளின் பணி யாது?

iii. பந்தியிலுள்ள தகவல் எனும் சொல்லுக்கு பொருத்தமான சொல்லை எழுதுக.

iv. பந்தியிலுள்ள உவமைத் தொடரை தருக ?

v. இங்குள்ள அடுக்கு மொழிச் சொல்லைத் தருக ?

vi. இப்பந்திக்கு பொருத்தமான தலைப்பாக அமைவது

அ). எறும்பும் வாழ்வும் ஆ). எறும்பும் உணவும் இ). எறும்பும் சுறுசுறுப்பும் ஈ). எறும்பும் இராணியும் 6 புள்ளி

02. பின்வரும் ஒவ்வொரு வாக்கியத்திலும் எழுவாய் பயனிலைத் தொடர்பு சரியாயின் (✓) எனவும் பிழையாயின் (✗) எனவும் அடையாளமிடுக?

iii. மயில் கூட்டம் தோகை விரித்து ஆடுகின்றன ()

iv. திருக்குறலானது தமிழில் வெளிவந்த புகழ்பெற்ற அறநூல் இலக்கியமாகும். () 2 புள்ளி

03. கீழே தரப்பட்டுள்ள வாக்கியங்களில் இருக்கும் வெற்றிடத்திற்கு பொருத்தமான சொல்லை அடைப்புக்குள்ளிருந்து தெரிவு செய்து அதன் கீழ்க் கோடிடுக.

i. நான் (அலரி/அலறி). மரத்திலிருந்து அழகிய மலர்களைப் பறித்தேன்

ii. அரசனின் (மரத்தால்/மறத்தால்) ஒற்றுமையோடு வாழ்வதே சிறப்பு. (குலம், குளம்) 2 புள்ளி

04. கீழே தரப்பட்டுள்ள வாக்கியங்களில் இருக்கும் வெற்றிடத்திற்குப் பொருத்தமான வினைச்சொல்லை அடைப்புக்குள்ளிருந்து தெரிவு செய்து எழுதுக.

i. சுமித்ரா நன்றாகப் படித்ததால் பரீட்சையில் கூடிய புள்ளிகளை (பெற்றாள், பெற்றான்)

ii. பறவைக் கூட்டம் மரத்தில் வந்து (அமர்ந்தது, அமர்ந்தன) 2 புள்ளி

05. வெற்றிடத்திற்குப் பொருத்தமான சரியான விடையை அடைப்புக்குள்ளிருந்து தெரிவு செய்து அதனை வெற்றிடத்தில் எழுதுக.

- i. எண்பதாவது ஆண்டு நிறைவில் எடுக்கப்படும் விழா(பவள விழா, அமுத விழா)
iii. ரோகீத் பரீட்சையில் சித்தி பெறுவதற்காக அல்லும் பகலும் படித்தான். அல்லும் பகலும் என்பதன் கருத்து (இடைவிடாது, நீண்டகாலமாக)
iii. தனது ஆருயிர் நண்பனுக்கு ஆபத்து வந்தபோது நான் கைகொடுத்தேன்.இங்கு கைகொடுத்தல் என்பதன் கருத்து (உதவி செய்தல், கையை தொடுத்தல்)

06. பின்வரும் கூற்றுக்களில் இரண்டு ஒத்தக்கருத்து சொற்களும் இரண்டு எதிர் கருத்துச் சொற்களும் உள்ளன மிகுதியாக உள்ள சொல்லை தெரிந்து கோடிடுக?

- i) திங்கள் ii) இகழ் i) வள்ளல் i) மாதம் i) புகழ்

07. கீழே தரப்பட்டுள்ள கவிதையை வாசித்து கேட்கப்பட்டுள்ள வினாவிற்குரிய விடையை புள்ளிக்கோட்டில் எழுதுக.

சுத்தம் தெருவில் செய்கிறாய் வண்ணக்குயில்க் குஞ்சுக்கு
சிறந்த தொண்டன் ஆகின்றாய் வளர்ப்புத் தாயும் நீயாவாய்
இப்பாடலில் குறிப்பிடப்படும் பிராணி யாது?

08. கீழே தரப்பட்டுள்ள சொற்தொடருக்குரிய தனிச்சொல்லை புள்ளிக் கோட்டின் மீது எழுதுக.

i).வழக்கைத் தாக்கல் செய்பவன்

09. கீழே தரப்பட்டுள்ள சொற்களை ஒழுங்குபடுத்தி கருத்துள்ள குறளை அமைக்குக.

உள்ளத்தால்/தொழுகின்/எல்லாம்/உளன்/பொய்யா/உலகத்தார்/உள்ளத்து
.....

10. கீழே தரப்பட்டுள்ள வினாக்களில் முதல் உள்ள எழுத்து இயல்பொலியாக அமைந்த சொல்லின் கீழ்க் கோடிடுக.

i. “ப” இயல்பொலியாக அமைவது (பானை/ பன்னீர்/கம்பம்)

ii).“ந” இயல்பொலியாக அமைவது (நடிகள்/ நாய்/பல்லி)

11. முதலில் தரப்பட்டுள்ள சொல்லின் தொடர்வை அவதானித்து அடுத்த சொல்லுக்கு பொருத்தமான சொல்லின் கீழ்க் கோடிடுக.

i. பேனை : மூடி என்பது போல வீடு : (கதவு, கூரை, சுவர்)

ii. விகடகவி : விகடகவி என்பது போல திகதி : (நாள், திகதி, மாதம்)

(12) பின்வரும் கூட்டத்தை குறிக்கும் பெயர்களை எழுதுக.

(i) பலா (ii) மலை

(13) பின்வரும் சொற்களுக்கான ஒத்த சொற்களை எழுதுக.

1. விருட்சம் 02. பொய்கை

14). பின்வரும் சிங்கள சொற்களின் கருத்தை தமிழில் எழுதுக.

. சத்துவத்த-

15). பின்வரும் வாக்கியங்கள் சிங்களத்தில் சொல்லப்படும் விதத்தை தமிழ் எழுத்துக்களில் எழுதுக.

i. இனிய றம்ழான் வாழ்த்துக்கள் -

ii. எனக்குப் பரிசு தாருங்கள் -

16). ஒவ்வொரு படத்திற்கும் பொருத்தமான ஆங்கிலப் பெயரை ஆங்கில எழுத்துக்களில் எழுதுக.



i)

--	--	--	--	--



ii)

--	--	--	--	--

17). பின்வரும் ஆங்கில வாக்கியங்களை தமிழில் எழுதுக.

i. I will come tomorrow

15. பின்வரும் தமிழ்ச் சொற்களை ஆங்கிலத்தில் கூறும் விதத்தை ஆங்கில எழுத்தில் எழுதுக.

i. மின்னஞ்சல் -

ii. சோற்றடுப்பு -

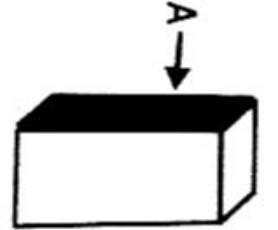
□ எல்லா வினாக்களுக்கும்மான விடையினை புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.

18). ஒன்பதாயிரத்து எழுநூற்று முப்பத்தொன்பது இதனுடன் ஒன்றைக் கூட்டி வரும் விடையை இலக்கத்தில் எழுதுக.

.....

19. A என்ற ஆங்கில எழுத்துக் குறிக்கும் தளம் யாது?

.....



20. X, XI, IX இவற்றை ஏறுவரிசைப்படுத்துக.

.....

21

456	208
555	309

 . கூட்டுத்தொகை 517 ஐத் தரும் இரண்டு எண்களையும் எழுதுக

.....

22. இவ்வுருவினைப் பயன்படுத்தி

1. நிழற்றப்படாத பகுதி முழு உருவின் என்ன பின்னமாகும்?



2. நிழற்றப்பட்ட பகுதி முழு உருவின் பரப்பளவின் எத்தனை மடங்காகும்?

23. 2, 4, 6, 8, 10 என நம்மில் பலர் உள்ளனர். எம்மை இரண்டால் வகுத்தால் மீதி வராது. நாம் எவ்வகை எண்கள் ஆவோம்?

24. $\frac{1}{3}$ க்குச் சமவலுப்பின்னம் ஒன்று தருக.



25. தரப்பட்டுள்ள முக்கோணிகளைக் கொண்டு உருவாக்கக் கூடிய திண்ம உருவின் பெயர் என்ன

26. 1. இவ் எண்கோலத்தில் அடுத்துவரும் எண்ணை எழுதுக.

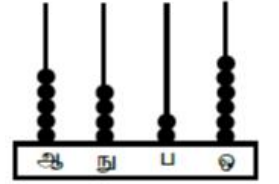
32.63 41, 56.50, 49.59,

27. கீழே தரப்பட்டுள்ள எண்களின் ஒழுங்குமுறைக்கேற்ப எண்கோலம் ஒன்றினைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கு

நீக்கப்பட வேண்டிய எண் எது? 7, 14, 45, 21, 28, 35

28. தரப்பட்டுள்ள எண்சட்டத்தில் குறிக்கப்பட்டுள்ள எண்ணுடன் 23 ஐக் கூட்டி வரும்

எண்ணை எழுதுக?

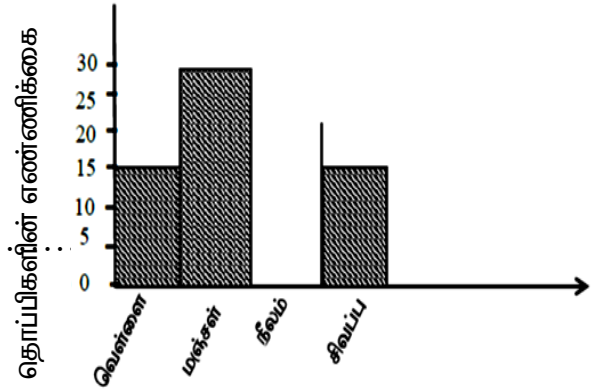


29. ஒரு வியாபாரியிடமிருந்த வெள்ளை மஞ்சள்நீலம் சிவப்பு நிறத்திலான தொப்பிகளின் எண்ணிக்கையை வரைபு காட்டுகின்றது. அதன்படி வினவப்பட்டுள்ள வினாக்களுக்கான விடையைத் தருக?

1. இங்குள்ள நீல நிற தொப்பிகளின் எண்ணிக்கை 20 எனின்

அதனை வரைபிற் காட்டுக?

ii). இங்குள்ள சம எண்ணிக்கையிலான தொப்பிகள் எவை?



30. கொய்யாப் பழங்கள் 48 இல் $\frac{1}{2}$ பகுதி பழுத்தவையாகும். பழுக்காத காய்கள் எத்தனை?

29. மலையகம் 200 பாதயாத்திரை குழுவொன்று தனது பயணித்தில் 32km 150m தூரத்தை புகையிரதத்திலும் மீதி தூரமான 69km 900m தூரத்தை கால்நடையாக பயணித்தனர்

1). அவர்கள் பயணித்த மொத்த தூரம் யாது?

2). அவர்கள் புகையிரதத்தில் பயணித்த தூரத்தை விட கால்நடையாக பயணித்த தூரம் எவ்வளவு அதிகம்?

05. இலங்கையில் பின்னவல என்ற இடம் சிறப்புப் பெற காரணமாக அமைவது?

1. இலங்கையில் எழில் மிக்க இடமாகவும் முதன்மை வாய்ந்ததாகவும் அமைதல்
2. யானைகள் சரணாலயம் அமையப் பெற்றுள்ளமை.
3. பறவைகளை பாதுகாக்குமிடம்

06. தலையைத்திருப்பாமலே பின்புறம் பார்க்கும் பறவை இனம் எது?

1. ஆந்தை
2. புறா
3. வெளவால்

07. இலங்கை அமைந்துள்ள கண்டம், சமுத்திரம் முறையே

1. இந்து சமுத்திரம், ஆசியாக்கண்டம்
2. ஆசியாக்கண்டம், பசிபிக் சமுத்திரம்
3. ஆசியாக்கண்டம், இந்து சமுத்திரம்

08. இலங்கையின் பிரசித்தி பெற்ற இயற்கைத் துறைமுகமாகிய திருகோணமலையை வந்தடையும் நதி எது?

1. களனி கங்கை
2. வளவ கங்கை
3. மகாவலி கங்கை

09). விவசாயிகளுக்கு உகந்த மண் எது?

1. மணல் மண்
2. இருவாட்டி மண்
3. பரல மண்

10. ஒருவரின் நன்நடத்தைச் சான்றிதழை பெற்றுக் கொள்ள செல்ல வேண்டிய இடம்?

1. பிரதேச செயலகம்
2. கிராம நில அதிகாரி அலுவலகம்
3. பொலிஸ் நிலையம்

11. இலங்கைப் பற்பசைக்கான சான்றிதழாக அமைவது?

1. SLDA
2. SLS
3. ISO

12. நீருடன் சேர்ந்த உடன் ஊதா நிறத்தைப் பெறும் பதார்த்தம் எது?

1. வினாகிரி
2. கொண்டிள்
3. தேயிலை

13. அசுத்தமான நீரினைப் பருகுவதன் மூலம் ஏற்படும் நோயாக அமையாதது?

1. வாந்திபேதி
2. வயிற்றோட்டம்
3. மஞ்சற் காமாலை

14) A, B ஆகிய இரு எழுத்துக்களாலானும் முறையே காட்டப் படுவது?

- (1) வடமத்தி, ஊவா
- (2) சுபர் கழுவ, வடக்கு
- (3) மத்தி, ஊவா

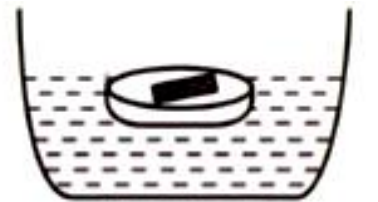
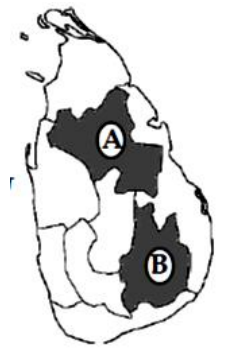
(15) மகாவலிகங்கை, களனிகங்கை, களுகங்கை முறையே முடிவடையும் இடங்கள்

- (1) திருகோணமலை, கொழும்பு, கல்லோயா
- (2) திருகோணமலை, கொழும்பு, களுத்துறை
- (3) அமப் ாந்தோட்டை, மாத்தறை, களுத்துறை

(16) ஒரு மாணவன் இவ்வாறு நீர்ப்பாத்திரத்தில் தக்கையின் மேல் காந்தமொன்றை

வைத்து பரிசோதனையொன்றை செய்தமைக்கான காரணம் யாது?

- (1) வடக்குக் தெற்காக ஓய்வடைவதனை அறிய
- (2) காந்தத்தின் கவரும் திறனை அறிய
- (3) காந்தம் மிதக்கக் கூடியது என்பதை அறிய



(17) நுளம்பினால் பரம்பலையும் நோய்களை கொண்ட தொகுதி அல்லாதது.

- (1) ஆனைக்கால், சிக்கின்குன்யா (2) டெங்கு, மலேரியா (3) கழிச்சல், கொலரா

(18) அடிப்படைத் தையல்களாவன

- (1) சிறுநூலோடி, பெருநூலோடி, விஸ்வம் தையல் (2) கம்பளித்தையல், நரம்புத்தையல், சோம்தையல்

- (3) விஸ்வம் தையல், சோம்தையல், மீன்முள்ளுத்தையல்

(19) மகாசேனன், பண்டுகாபயன், தாதுசேனன் ஆகிய மன்னர்களால் முறையே அமைப்பெற்ற குளங்கள்

- (1) மின்னேரியாகுளம், பசவக்குளம், பராக்கிரமசமுத்திரம் (2) பசவக்குளம், பராக்கிரமசமுத்திரம், கலாவாவி

- (3) மின்னேரியாகுளம், பசவக்குளம், கலாவாவி

(20) இரு நண்பர்கள் பாடசாலை மலசலகூடத்திற்குச் சென்றனர். ஒருவர் மலசலகூடத்தினுள்ளிருக்கும் போது அதன் கதவைத் திறக்க முடியாமல் போயிற்று. அம்மாணவருடன் மலசலகூடத்திற்குச் சென்ற மற்றயமாணவர் இந்நிகழ்வை உடனே அறிவிக்க பொருத்தமானார்.

- (1) பெற்றோரிடம் (2) ஆசிரியர் (3) அதிபர்

(21) ஒலிம்பிக் விளையாட்டு நடைபெறுவது எத்தனை வருடங்களுக்கொருமுறை

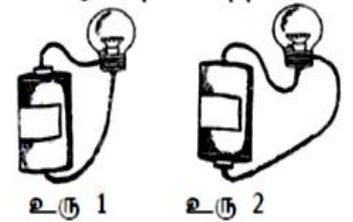
- (1) 2 வருடங்களுக்கு (2) 4 வருடங்களுக்கு (3) 6 வருடங்களுக்கு

(22) மின் இணைப்பின் இரு சந்தர்ப்பங்களை உருக்கள் காட்டுகின்றன. இதற்கமைய

கீழ்வரும் சரியான கூற்றின் கீழ் கீறிடுக.

(23) (1) இரண்டு சந்தர்ப்பங்களிலும் மின்குமிழ் ஒளிரும்.

- (2) உரு 1 ஒளிரும், உரு 2 ஒளிராது. (3) உரு 1 ஒளிராது, உரு 2 ஒளிரும்.



(24) . மீள் சுழற்சிக்கு உட்படுத்தக்கூடிய பொருட்களைக் கொண்ட தொகுதியினைத் தெரிவு செய்க.

1. கடதாசி, இறப்பர், புத்தகம், மா
2. . கடதாசி, இறப்பர், புத்தகம், கண்ணாடி
3. கடதாசி, மா, சீனி, கண்ணாடி

(25) . இப்படத்தில் காணப்படும் சாடியினைப் பற்றிய சரியான கூற்று

1. செலவு கூடிய பயிர்ச்செய்கை
2. இடவசதி கூடிய இடங்களில் மட்டும் பயிர்ச்செய்கை செய்ய உகந்தது.
3. மாற்றுமுறைப் பயிர்ச்செய்கை முறையாகும்



(26) . இவ்வருடத்துக்கான தரம் ஐந்து புலமைப்பரிசில் பரீட்சைக்கு தோற்றுக்கின்ற மாணவன் என்ற வகையில் இப்பரீட்சையில் அதிகளவுப் புள்ளிகளைப்பெற்று சித்திப்பெற நீர் செய்ய வேண்டியது.....

எனும் தலைப்பில் ஒழுங்கு முறையிலமைந்த மூன்று வாக்கியக்களை இலக்கண, எழுத்துப் பிழையற்ற முறையில் திருத்தமாக எழுதுக?

1.
2.
3.