

மிக முக்கியம் : 2022 மே 20^{ம்} திகதி பாடசாலையிலிருந்து விடையளித்தல் வேண்டும்.



சிசு சவிய 2022

5



5^{ம்} தர மாணவர்களுக்கான கைக்கோர்ப்பு

ஜந்தாம் தர மாணவர்களுக்காக நடாத்தப்படும் மாதிரி பரீட்சை

சப்பிரகமுவ மாகாணம்

முன்னோடிப் பரீட்சை

வினாத்தாள் I

1 மணித்தியாலம்

பெயர் :.....

சப்பிரகமுவ கல்வி தினைக்களத்தின் ஆரம்பப்பிரிவின் கையளிப்பு

பரீட்சார்த்திக்கான அறிவுறுத்தல்,

- உங்களுடைய பரீட்சை சுட்டெண்ணை மேலே உள்ள புள்ளிக்கோட்டில் எழுதுக.
- அது போன்று மூன்றாம் பக்கத்திலும் உங்களுடைய பரீட்சை சுட்டெண்ணை எழுதுக.
- இவ்வினாத்தாளில் 40 வினாக்கள் உள்ளன. எல்லா வினாக்களுக்கும் இத்தாளிலே விடை எழுதுக.
- கொடுக்கப்பட்டுள்ள வினாக்களுக்குப் பொருத்தமான விடையை தெரிவு செய்க.
- விடை எழுத வேண்டிய வினாக்களின் விடையைப் புள்ளிக்கோட்டின் மீது எழுதுக.

விசேட அறிவித்தல்கள் (கவனத்திற்கு)

பாடசாலை அதிபர் : ஆசிரியர்களுக்கு,

- இவ்வினாப்பத்திரத்தை பிரதியிட்டு 2022 மே 20^{ம்} திகதி உங்கள் பாடசாலையின் தரம் 05 சகல மாணவர்களுக்கும் வழங்குங்கள்.
- வினாப்பத்திரம் தொடர்பாக சந்தேகங்கள், பிரச்சினைகள் இருப்பின் தங்களது கோட்டத்திற்கு ஏற்பான ஆரம்பக் கல்வி ஆசிரிய ஆலோசகர், வலயத்தின் ஆரம்பக்கல்விப் பணிப்பாளர் மாகாண ஆரம்பப்பிரிவிற்கு அழைத்து ஆலோசனைகளை பெறுங்கள்.
- விடைப்பத்திரம் கல்வி வலயத்தில் பெற்றுக்கொள்ள முடியும்.
- வேறு மாகாண மாணவர்களும் இவ்வினாப்பத்திரத்தின் பயனைப் பெறலாம்.
- இவ் வேலைத்திட்டம் தொடர்பான தங்களின் ஒத்துழைப்பிற்கு நன்றி.

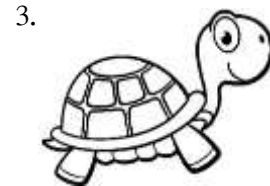
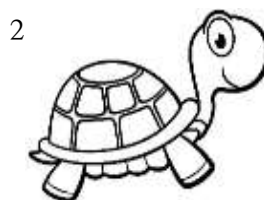
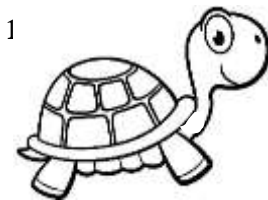
- மாகாண வழங்கப்பட்டுள்ள பகுப்பாய்விற்கு அமைய புள்ளிகளை பதிவு செய்யுங்கள்.
- 2022 மே 20^{ம்} திகதி பாடசாலையிலிருந்து விடையளிக்க மாணவர்களுக்கு வாய்ப்பளிக்கவும்.

வினாத்தாள் 1
1மணித்தியாலம்

வினாத்தாள் 11
1மணித்தியாலமும்
15 நிமிடமும்

- புள்ளி பகுப்பாய்வின் பின் மாணவர்களுக்கான இனங்காணப்பட்ட மேலதிக கற்றல் மேம்பாடுகளை மேற்கொள்க.
- இவ்வினாப்பத்திரத்தை எழுத சந்தர்ப்பம் இல்லாத மாணவர்களுக்கு பிரிதொரு நாளில் வழங்கவும்.

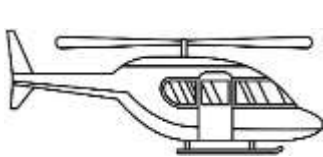
01. கீழுள்ள உருக்களில் வேறுபட்ட உருவை தெரிவு செய்க



02. ஒரே தொகுதியில் அடங்கக்கூடிய மிகப்பொருத்தமான உருக்கள் இரண்டும் எவை?



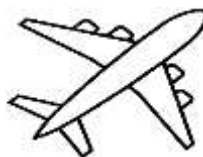
A



B



C



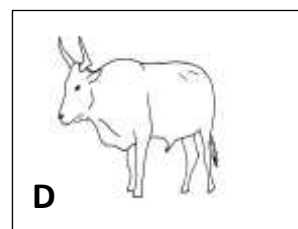
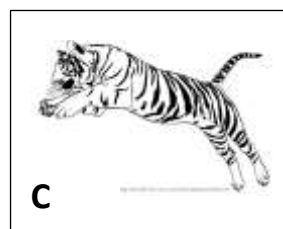
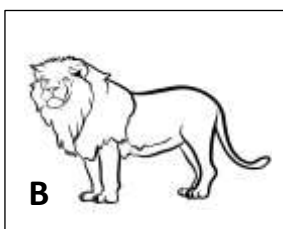
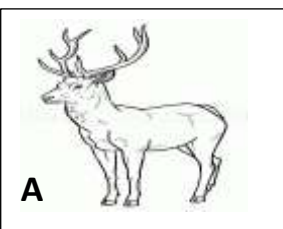
D

1. AB உம் CD உம்

2. AC உம் AD உம்

3. BC உம் AD உம்

03. கீழுள்ள உருவங்களை மிகவும் பொருத்தமான தொடர்புகளுக்கு ஏற்ப இரண்டு தொகுதிகளாக வேறுபடுத்தும் போது அமையும் முறை யாது?

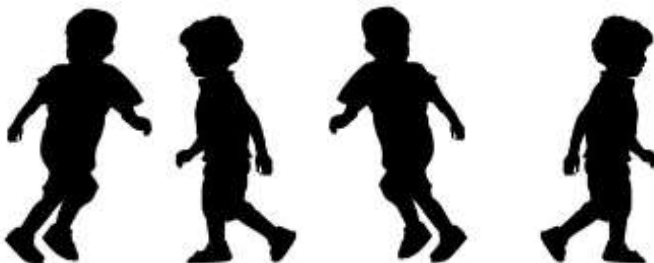
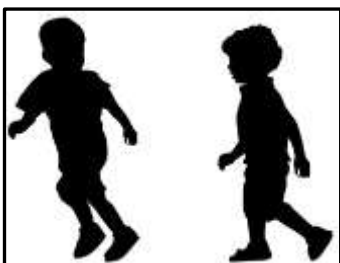


1. AB ,CD

2. AD, BC

3. AC, BD

04. கட்டத்தினுள் காணப்படும் உருவை பெறுவதற்கு எந்த இரண்டு உருக்களை தெரிவு செய்ய வேண்டும்?



1. A உம் B உம்

2. B உம் D உம்

3. B உம் C உம்

05. கீழே காட்டப்பட்டுள்ளது தலா முன்று வீதம் ஒரு ரூபா நாணயங்களும், இரண்டு ரூபா நாணயங்களும், ஐந்து ரூபா நாணயங்களும் அடுக்கி வைக்கப்பட்டுள்ள விதமாகும்.



அவற்றில் ஒரு அடுக்கில் இருந்து ஒரு நாணயமும் இன்னொன்றில் இருந்து இரண்டு நாணயங்களும் மற்றையதில் இருந்து முன்று நாணயங்களும் எடுத்து, பெறக் கூடிய பெறுமதி யாது?

1. ரூபா 12

2. ரூபா 17

3. ரூபா 20

- தரப்பட்டுள்ள சொற்களில் மூன்று சொல் ஒரு தொகுதியாகவும் இரண்டு சொல் மற்றொரு தொகுதியாகவும் வேறுபடுத்தப்படுகிறது.இரண்டு சொல் கொண்ட தொகுதியில் வர வேண்டிய சொற்கள் எவை?

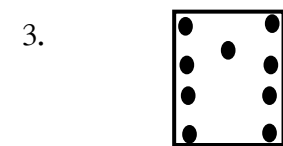
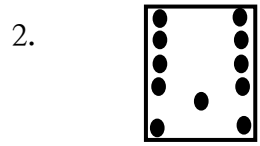
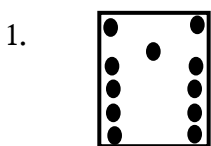
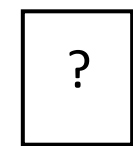
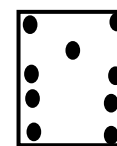
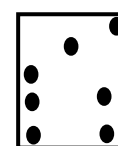
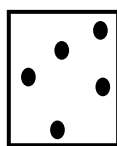
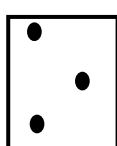
06. பத்திரிகை. பாடசாலை. சுஞ்சிகை.நூலகம்.புத்தகம்

- 1.பாடசாலை.புத்தகம் 2. புத்தகம்.நூலகம் 3. நூலகம்.பாடசாலை

07. மாம்பழம்.அதிரசம்.அன்னாசி.பாற்சோறு.வாழைப்பழம்

- 1.பாற்சோறு.வாழைப்பழம் 2.வாழைப்பழம்.அதிரசம் 3.அதிரசம்.பாற்சோறு

08. கட்டத்திற்கு பொருத்தமான படத்தை தெரிவுசெய்க.



09. மாம்பழம் ஒன்றின் விலை ரூபா.25 ஆகும்.தோடம்பழத்தின் விலை ரூபா.40ஆகும்.இரண்டு பழங்களிலும் குறிப்பிட்ட ஒரு தொகை ரூபா 170 விலை கொடுத்து வாங்கப்பட்டது. எனின் வாங்கிய தோடம் பழங்களின் எண்ணிக்கை யாது?

1. 2

2. 3

3. 4

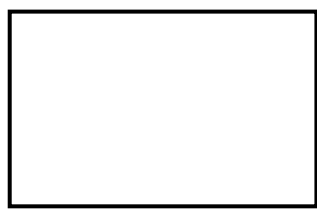
10. போட்டி ஒள்றில் வெற்றி பெற்ற குழுவின் அங்கத்தவர்களின் எண்ணிக்கை ஆகும். பிரதிநிதியாக கலந்து கொண்டவர் அனைவருடனும் கைகுழுக்கிக் கொண்டார். அங்கு கை குழுக்கப்பட்ட தடவைகள் எத்தனை?.

1.15

2. 18

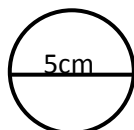
3. 21

11. கீழே தரப்பட்டுள்ள இரண்டு உருவங்களுக்கு அமைய A அளவு கார்போர்ட் அட்டையில் B அளவு வட்டம் எத்தனை வெட்ட முடியும்?
32cm



A

28cm



B

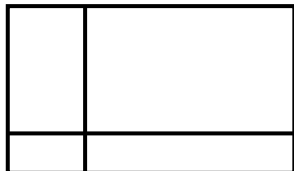
1. 28

2. 30

3. 36

12. உருவில் உள்ள செவ்வகங்களின் எண்ணிக்கை எத்தனை?

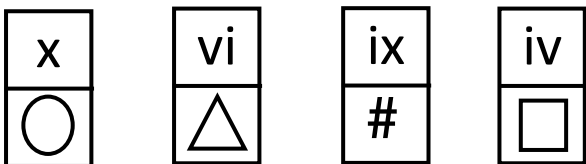
1. நான்கு
2. ஏழு
3. ஒன்பது



13. வகுப்பில் உள்ள பெண் பிள்ளைகளின் மொத்த எண்ணிக்கை ஆண் பிள்ளைகளின் மொத்த எண்ணிக்கையின் இரு மடங்காகும் வகுப்பில் உன்ன ஆண்.பெண் பிள்ளைகளின் மொத்த எண்ணிக்கை யாது?

1. 32
2. 35
3. 36

14.



மேலுள்ள கடதாசி கீலங்களை உரோமன் இலக்கங்களின் படி ஏறுவரிசைப் படுத்தினால் சரியான குறியீடுகளைக் கொண்ட விடை யாது?

1. □ △ : ○
2. △ □ : ○
3. ○ : △ □

15. தட்டொன்றில் நீலப்பூக்கள் 7,சிவப்புப்பூக்கள் 5 மஞ்சள் பூக்கள் 6 ஆகும். தட்டை பார்க்காமல் சிவப்பு பூ ஒன்றை பெறுவதற்கு தட்டிலிருந்து ஆகக் குறைந்தது எடுக்க வேண்டிய பூக்கள் எத்தனை?

1. 13
2. 14
3. 15

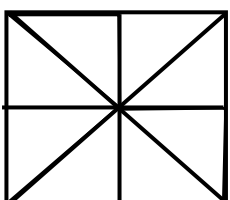
16. நிசானி முதல் நாள் 8 கொய்யாப்பழம் பறித்தாள். அதன் பின் ஒவ்வொரு நாளும் முதல் நாள் பறித்த கொய்யா பழத்தை விட 5கூடுதலாக பறித்தாள்.அவள் 7 நாட்கள் பறித்த கொய்யாப்பழங்களின் எண்ணிக்கை யாது?

1. 152
2. 160
3. 161

17. இலக்கம் 40485 தொடக்கம் 40505 வரை முறையாக இலக்கமிடப்பட்டு அடுக்கப்பட்டிருக்கும் 500 ரூபா தாள் நாணயக் கட்டில் உள்ள பணத்தின் மொத்தப் பெறுமதி யாது?.

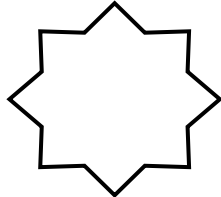
1. ரூபா. 10,000.00
2. ரூபா. 10,500.00
3. ரூபா. 9,500.00

18. கீழுள்ள உருவில் நிறந்தீட்டப்பட்டுள்ள பகுதிக்கு பொருத்தமற்ற விடை யாது?



1. $\frac{1}{2}$
2. $\frac{4}{8}$
3. $\frac{3}{8}$

19. கீழே உள்ள உருவை வெட்டி பெற்றுக் கொள்ள சதுர வடிவான கடதாசியை மடிக்க வேண்டிய தடவைகள் எத்தனை முறை என்பதின் சரியான விடையை தெரிவு செய்க.



1. 2

2. 3

3. 4

20. பலமுறை நடந்துபார்த்தால் தான் - பாதை புதிதாய் உருவாகும்!

பலமுறை ஒடிப் பார்த்தால் தான் - பந்தயப்பரிசு கைகூடும்.

கவிதைக்கு மிகப் பொருத்தமான தலைப்பு

1.தோல்வி

2.துண்பம்

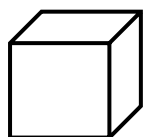
3.வெற்றி

21. 4மீற்றர் 80சென்றிமீற்றர் நீளமான கம்பி ஒன்றினை சரி மத்தியில் வெட்டி பெறப்பட்ட ஒரு கம்பித் துண்டில் சதுரம் ஒன்று தயாரிக்கப்பட்டது .சதுரத்தின் ஒரு பக்க நீளம் எவ்வளவு?

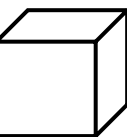
1. 60 சென்றிமீற்றர்

2. 50சென்றிமீற்றர் 3. 120சென்றிமீற்றர்

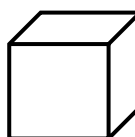
22.



உங்களிடம்



மேலுள்ளவாறு



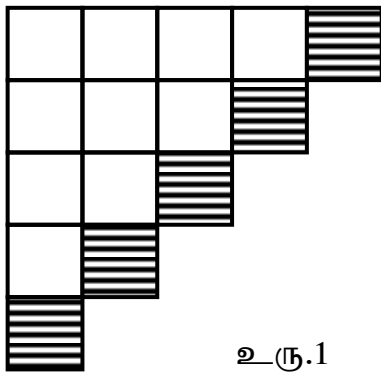
சிறிய சதுரமுகிகள் 38 உள்ளதாயின் இவற்றைக் கொண்டு பெரிய சதுரமுகி ஒன்றை அமைக்க அப்புறப்படுத்த வேண்டிய சிறிய சதுரமுகிகளின் எண்ணிக்கை யாது?

1. 13

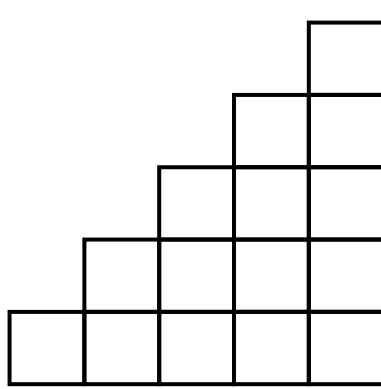
2. 12

3. 11

23. முதலாம் உருவில் நிறந் தீட்டப்பட்டுள்ள பகுதி மறையும் படி இரண்டாம் உருவை அதன் மீது ஒட்டும் போது கிடைக்கப் பெறும் சதுரத்தினுள் எத்தனை சிறிய சதுர கட்டங்கள் உள்ளன?



உரு.1



உரு.2

1. 25

2. 28

3. 30

24 நேற்று புதன்கிழமை சுமுதுவின் பிறந்தநாள் கொண்டாடப்பட்டது. நேற்றைய முன் தினம் 8ம் திகதி ஆகும். அதன்படி இன்றைய திகதி தினம் யாது?

1. 10 செவ்வாய்க்கிழமை 2. 10 வியாழக்கிழமை 3. 9 வியாழக்கிழமை

25. இலக்கம் 01, 02 என முறையே 1தொடக்கம் 100 வரை எழுதும் போது பூச்சியம் எழுதப்படும் சந்தர்ப்பங்களின் எண்ணிக்கை யாது?

1. 19 2. 20 3. 21

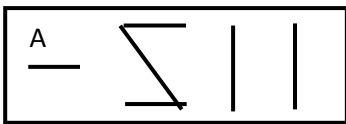
26. மணித்தியாலத்திற்கு 80km வேகத்தில் பயணம் செய்யும் பேருந்து 200km செல்வதற்கு எடுக்கும் நேரம் யாது?

1. 2மணி.40நிமிடம் 2. 30நிமிடம் 3. 1மணி.40நிமிடம்

27. தரப்பட்டுள்ள உருவங்கள் இரண்டும் ஊடு காட்டும் கடதாசியில் வரையப்பட்டுள்ளது.

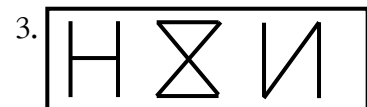
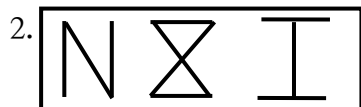
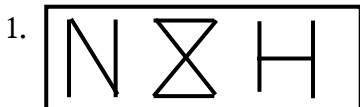


உரு1



உரு2

உருக்கள் இரண்டினதும் எழுத்தானது ஒன்றன் மேல் ஒன்றாக அமையுமாறு வைக்கப்படும் போது கிடைக்கப் பெறும் உரு எது?



28. கோலத்தை இனங்கண்டு விடை காணுவோம்.

$$\textcircled{O} \times \square = \triangle$$

$$\square + \square = \textcircled{O}$$

$$\textcircled{O} \times \textcircled{O} = 36$$

\triangle பெறுமதி யாது ?

1. 14 2. 18 3. 20

29. $\textcircled{O} + \square + \triangle = ?$ பெறுமதி யாது?

1. 27 2. 25 3. 26

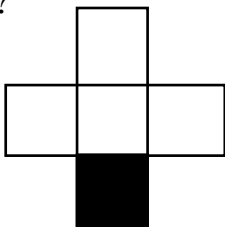
30. ஒரு பாதையில் பயணிக்கும் போது ரூவனின் வீட்டிற்கு பின்னர் கமல். சுனில். சமன் ஆகியோர்களின் வீடுகளை சந்திக்கலாம். அவர்களின் வீடுகளுக்கிடையிலான தூரம் கிலோமீற்றரில் தரப்பட்டுள்ளது.

			சமன்
		5	
சுனில்			
	4	9	
கமல்			
	3	7	?
ரூவன்			

ரூவனின் வீட்டிலிருந்து சமனின் வீட்டிற்கான தூரம் எத்தனை கிலோமீற்றர்?

1. 16Km 2. 10 Km 3. 12 Km

31. முழு உருவத்தின் சுற்றளவு நிறந்தீட்டப்பட்ட பகுதியின் சுற்றளவின் எத்தனை மடங்கு?



- 1) நான்கு மடங்கு
- 2) மூன்று மடங்கு
- 3) ஐந்து மடங்கு

32. கீழுள்ள எண்களில் எண் கோலமொன்று உருவாக்க அகற்ற வேண்டிய எண்கள் யாவை?

- (1)
- (4)
- (8)
- (9)
- (16)
- (20)
- (25)

1. 9.16
2. 20.25
3. 8.20

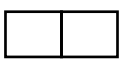
33. 12cm நீளமான மெரக் கீலங்கள் 2cm நீளத்தின் அளவில் ஒன்றன் மேல் ஒன்று அமையுமாறு ஆணி அடிக்கப்பட்டு நீளமான கீலம் ஒன்று தயாரிக்கப்படுகிறது. புதிய கீலத்தின் நீளம் யாது?

1. 62cm
2. 52cm
3. 72cm

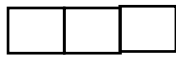
34. கீழுள்ள கோலம் ஈர்க்கினால் ஆக்கப்பட்டுள்ளது. அதன்படி எழாவது சந்தர்ப்பத்திற்கு தேவையான ஈர்க்குகள் எத்தனை?



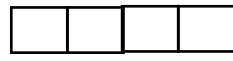
1



2



3



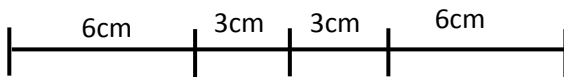
4

1. 28

2. 22

3. 23

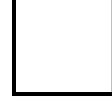
35. படத்திலுள்ளவாறான நீளமான கம்பியை இரண்டு முனைகளையும் இணைக்கும் போது கிடைக்கப் பெறும் வடிவம் யாது?



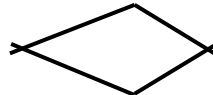
1.



2.



3.



36. 200மீற்றர் ஒட்டப் போட்டி ஒன்றின் தகவலை A , B , C என முன்று கூற்றுக்கள் மூலம் தரப்பட்டுள்ளன.

A - குமாரிக்கு முன் நயனா போட்டியை நிறைவு செய்தாள்.

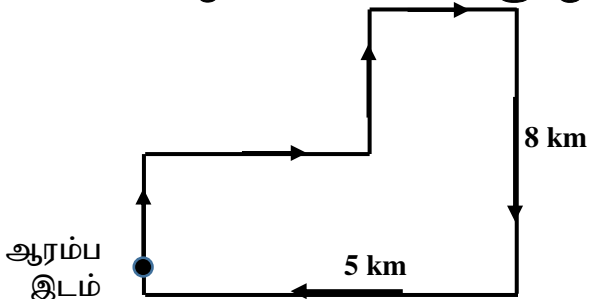
B - போட்டியாளர்கள் ஆறு பேர் குமாரிக்கு பின்பே போட்டியை நிறைவு செய்தனர்.

C-எட்டு போட்டியாளர்கள் போட்டியில் கலந்து கொண்டனர்.

போட்டியில் முதல் இடத்தை பெற்றவரை தீர்மானம் செய்ய தேவையான கூற்றுக்கள் எவை?

1. A , B
2. A, C
- 3.A,B , C

- துவிச்சக்கரவண்டியில் ஒருவன் தனது பயணத்தை ஆரம்பித்த அதே இடத்தில் பயணத்தை முடிக்கின்றான். அத் தகவல் கீழே படத்தில் காட்டப்பட்டுள்ளது. அதனை கொண்டு 37ம்.38ம் வினாக்களுக்கு விடை தருக.



37. ஆரம்ப இடத்திற்கு மீண்டும் துவிச்சக்கரவண்டியாளர் வருகை தரும் போது அவர் வலப் பக்கமாகவும்.இடப்பக்கமாகவும் திரும்பிய தடவைகள் எத்தனை?

1. வலது பக்கம் 1தடவை. இடதுபக்கம் 5 தடவை
2. வலது பக்கம் 4தடவை. இடதுபக்கம் 1 தடவை
3. வலது பக்கம் 5தடவை. இடதுபக்கம் 1 தடவை

38. மீண்டும் ஆரம்பித்த இடத்திற்கே வரும் போது அவர் பயணம் செய்த தூரம் எத்தனை கிலோமீற்றர்?

- | | | |
|--------------|--------------|--------------|
| 1 26 km | 2 28 km | 3 30 km |
|--------------|--------------|--------------|

39. 5ml. கொள்ளளவு கொண்ட கரண்டியில் இரண்டு வீதம் நாளொன்றுக்கு மூன்று தடவை மருந்து கரைசல் கொடுக்கப்படுகிறது. நோயாளிக்கு 5 நாட்களுக்கு தேவையான மருந்து கரைசலின் அளவு யாது?

- | | | |
|---------------|---------------|---------------|
| 1. 150ml | 2. 130ml | 3; 160ml |
|---------------|---------------|---------------|

40. பாடசாலை ஒன்றில் 48 மாணவர்களில் 25 பேர் சித்திரத்தை விரும்பும் போது 38பேர் சங்கீதத்தை விரும்புகின்றனர். எனின் இரண்டு பாடத்தையும் விரும்புவர்களின் எண்ணிக்கை யாது?

- | | | |
|------------|------------|------------|
| 1. 15 | 2. 18 | 3. 19 |
|------------|------------|------------|

மிக முக்கியம் : 2022 மே 20^{ம்} திகதி பாடசாலையிலிருந்து விடையளித்தல் வேண்டும்.



சிசு சவிய 2022

5



5ம் தர மாணவர்களுக்கான கைக்கோர்ப்பு

ஜந்தாம் தர மாணவர்களுக்காக நடாத்தப்படும் மாதிரி பரீட்சை

சப்பிரகமுவ மாகாணம்

முன்னோடிப் பரீட்சை

வினாத்தாள் II

1 மணித்தியாலம் 15நிமிடம்

பெயர் :.....

சப்பிரகமுவ கல்வி திணைக்களத்தின் ஆரம்பப்பிரிவின் கையளிப்பு

பரீட்சார்த்திக்கான அறிவுறுத்தல்,

- உங்களுடைய பரீட்சை சுட்டெண்ணை மேலே உள்ள புள்ளிக்கோட்டில் எழுதுக.
- அது போன்று மூன்றாம் பக்கத்திலும் உங்களுடைய பரீட்சை சுட்டெண்ணை எழுதுக.
- இவ்வினாத்தாளில் 61 வினாக்கள் உள்ளன. எல்லா வினாக்களுக்கும் இத்தாளிலே விடை எழுதுக.
- கொடுக்கப்பட்டுள்ள வினாக்களுக்குப் பொருத்தமான விடையை தெரிவு செய்க.
- விடை எழுத வேண்டிய வினாக்களின் விடையைப் புள்ளிக்கோட்டின் மீது எழுதுக.

விசேட அறிவித்தல்கள் (கவனத்திற்கு)

பாடசாலை அதிபர் : ஆசிரியர்களுக்கு,

- இவ்வினாப்பத்திரத்தை பிரதியிட்டு 2022 மே 20^{ம்} திகதி உங்கள் பாடசாலையின் தரம் 05 சகல மாணவர்களுக்கும் வழங்குங்கள்.
- வினாப்பத்திரம் தொடர்பாக சந்தேகங்கள், பிரச்சினைகள் இருப்பின் தங்களது கோட்டத்திற்கு பொறுப்பான ஆரம்பக் கல்வி ஆசிரிய ஆலோசகர், வலயத்தின் ஆரம்பக்கல்விப் பணிப்பாளர் மாகாண ஆரம்பப்பிரிவிற்கு அழைத்து ஆலோசனைகளை பெறுங்கள்.
- விடைப்பத்திரம் கல்வி வலயத்தில் பெற்றுக்கொள்ள முடியும்.
- வேறு மாகாண மாணவர்களும் இவ்வினாப்பத்திரத்தின் பயனைப் பெறலாம்.
- இவ் வேலைத்திட்டம் தொடர்பான தங்களின் ஒத்துழைப்பிற்கு நன்றி.

- மாகாண பணிமனையினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பகுப்பாய்விற்கு அமைய புள்ளிகளை பதிவு செய்யுங்கள்.
- 2022 மே 20^{ம்} திகதி பாடசாலையிலிருந்து மாணவர்களுக்கு வாய்ப்பளிக்கவும்.

வினாத்தாள் 1
1மணித்தியாலம்

வினாத்தாள் 11
1மணித்தியாலமும்
15 நிமிடமும்

- புள்ளி பகுப்பாய்வின் பின் மாணவர்களுக்கான இனங்காணப்பட்ட மேலதிக கற்றல் மேம்பாடுகளை மேற்கொள்க.
- இவ்வினாப்பத்திரத்தை எழுத சந்தர்ப்பம் இல்லாத மாணவர்களுக்கு பிரிதொரு நாளில் வழங்கவும்.

01. பின்வரும் பந்தியை வாசித்து பந்தியிலிருந்து வினாக்களுக்கு விடை எழுதுக.

மிக அதிகமான பரப்பளவில் மணல் மற்றும் மணல்குன்றுகள் நிறைந்த பகுதி பாலைவனம் எனப்படும். பாலைவனங்கள் ஆண்டுக்கு இருநூற்றைம்பது மில்லி மீற்றரூக்குக் குறைவாக மழையைப் பெறுகின்றன. அதிக வரட்சியைத் தாங்கி வளரும் கள்ளி,பனை போன்ற சில தாவரங்கள் மட்டுமே இங்கு வளர்கின்றன. கங்காரு,எலி,ஆமை,சில வகைப் பாம்புகள்,பல்லிகள்,ஒட்டகங்கள் போன்றவை பாலைவனச் சூழலை சமாளித்து உயிர்வாழும் உயிரினங்கள் ஆகும்.

1. மணல் மற்றும் மணல்குன்றுகள் சார்ந்த பிரதேசத்தை எவ்வாறு அழைப்பர்?

2. பாலைவனச் சூழலைச் சமாளித்து உயிர் வாழும் பிராணிகள் இரண்டு தருக.

3. வரட்சியைத் தாங்கி வளரும் தாவரங்கள் இரண்டு எழுதுக.

4. “கோடை” என்ற சொல்லின் ஒத்தகருத்து -

5. “உயிர்” என்ற சொல்லில் உள்ள உயிர்க்குறியை எழுதுக.....

6. நிகழ்கால பன்மை வினைச் சொல் ஒன்று தருக.....

02. கீழ் உள்ள வாக்கியத்தில் உள்ள எழுத்து பிழைகளை திருத்தி எழுதுக.

பறவைகள் வானில் அங்கும் இங்கும் கீச்சிட்டு பறந்து திறிந்தன.

03.கீழ்வரும் பேச்சு மொழி வாக்கியங்களை திருத்தி எழுத்து மொழியில் எழுதுக.

1. அக்கா அழகான சீலை கட்டினாள். -

2.நான் பட்டம் விட்டு விளையாட போனன். -.....

04.மாறிக் கிடக்கும் சொற்களைக் கொண்டு சரியான வாக்கியம் எழுதுக.

i. ஓடி ஆடி / வேலை / செய்கின்றனர் / விவசாயிகள்.

ii. பயணச்சீட்டைப் / பெறாவிட்டால் / அறவிடப்படும் / தண்டப்பணம்.

05. நிறுத்தற் குறிகளை உரிய இடத்தில் இடுக.

நீ பல்லாண்டு வாழ்

06. பழமொழியினை பூர்த்தி செய்து எழுதுக.

குடுகண்ட பூனை நாடாது.

07. கீழ் உள்ள வாக்கியங்களில் எழுவாய், பயனிலை தொடர்புகள் சரியாயின் (✓) எனவும் பிழையாயின் (✗) எனவும் அடையாளமிடுக.

- I. நான் மாமா வீட்டிற்குச் சென்றேன். ()
- II. எனது தங்கை பாட்டுப் பாடும். ()
- III. முத்தோரை மதிக்க வேண்டும். ()
- IV. மாலா நடனம் ஆடினாள். ()

08. பின்வரும் தொடர்மொழிக்கு ஒரு மொழியை தருக.

மற்றவர்களைப் பற்றி அக்கரை இல்லாதவன் -

09.பின்வரும் இணைமொழிகளை பொருத்தமான இடைவெளியில் எழுதுக.

(அல்லும் பகலும், அக்கம் பக்கம், ஆறுஅமர, நகமும் சதையும், ஒடி ஆடி)

1. விவசாயி பாடுப்பட்டான்.
2. பெண்கள் வயலில் வேலை செய்தனர்.

10. கீழுள்ள ஒருமை வாக்கியங்களை பன்மை வாக்கியங்களாக மாற்றி எழுதுக.

- i. குரங்கு மரத்தில் தொங்கியது. -
- ii. மீன் நீரில் நீந்துகின்றது. -

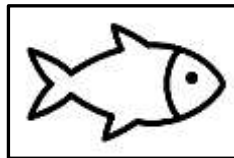
11. பெண்பால் சொற்களை எழுதுக.

1. நண்பன் -
2. நடிகன் -

12. பின்வரும் ஒவ்வொரு ஆங்கில சொற்களுக்குறிய தமிழ் சொல்லை எழுதுக.

- 1.Rabbit -
2. School -

13.கீழுள்ள ஆங்கில சொல்லை பூர்த்தி கெய்க



V e g t b l e

F s

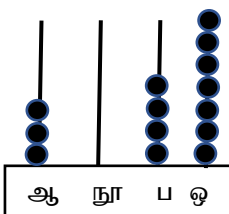
14. கீழ் உள்ள சொற்களைக் கூறுங்குபடுத்தி சரியான வாக்கியம் எழுதுக.

1. is / This / house /my. -
2. am / I / water / drinking -

15. “மல்லி” என்ற சிங்கள சொல்லின் தமிழ் சொல்லை எழுதுக.....

16.கீழுள்ள தமிழ் வாக்கியத்தினை சிங்களத்தில் கூறும் விதத்தினை தமிழில் எழுதுக ஆசிரியர் அங்கே-

17. எண்சட்டத்தில் வகை குறிக்கும் எண்ணை எழுத்தில் எழுதுக.



வட்டமிடப்பட்ட இலக்கம் வகைகுறிக்கும் பெறுமானம் யாது?

6 8(7) 2

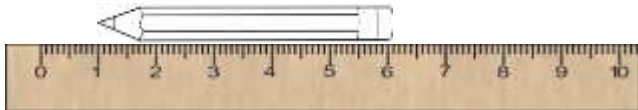
18. 1. கட்டத்தில் உள்ள எல்லா இலக்கங்களையும் பயன்படுத்தி ஆக்கக் கூடிய மிகச் சிறிய எண்ணை எழுதுக.

.....

2. 8242, 9625, 8284, 9065 ஏறுவரிசை ஒழுங்கில் எழுதுக.

.....

19.



i. பென்சிலின் நீளம் யாது?cm

ii. 4m 5cm எத்தனை சென்றிமீற்றர்cm

20. தரப்பட்டுள்ள எண்கோலங்களின் அடுத்து வரும் எண்ணை எழுதுக.

1. 124, 133, 142, 151

2. 84, 91, 98, 105

21.



1. கடிகார முகத்தில் காட்டப்பட்டுள்ள நேரத்தை எழுத்தில் மாத்திரம் எழுதுக.....

2. வருடத்தில் 31 நாட்களை கொண்ட மாதங்கள் எத்தனை?...

22. கீழ் உள்ள அட்டவணையை நிறுப்புக.

திண்மம்	திண்மத்தின் பெயர்

23. கீழுள்ள தளவடிவங்கள் கொண்டுள்ள சமச்சீர் அச்சுக்களின் எண்ணிக்கைகளை எழுதுக.



.....



.....

24. கீழ் உள்ள உரோமன் இலக்கத்தில் முன்,பின் வரும் எண்களை எழுதுக.

..... V

25. அண்ணாவின் நிறை 46kg 250g, தம்பியின் நிறை 32kg 500g ஆகும். அண்ணாவின் நிறை தம்பியின் நிறையிலும் எவ்வளவு அதிகம்?

26. 51 தேங்காயெண்ணையின் 31 250ml விற்பனை செய்யப்பட்டது. எஞ்சிய தேங்காயெண்ணையின் அளவு யாது ?

27. 649 கொடிகளை ஒரு கொடிகயிற்றில் 5 வீதம் கட்டப்பட்டது.

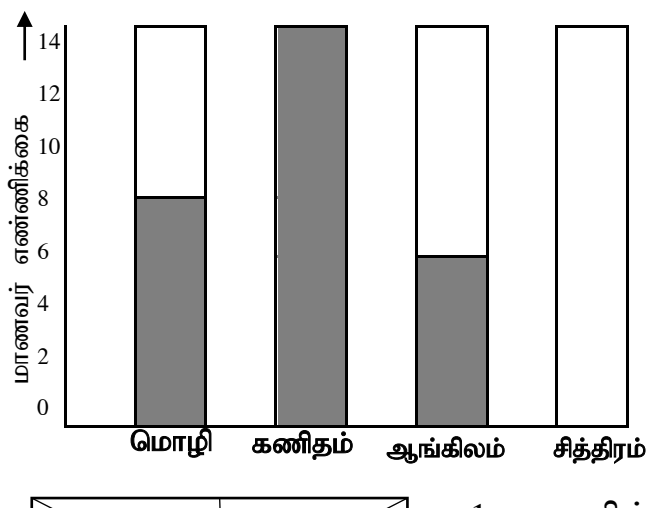
1. கொடி கயிறுகளின் எண்ணிக்கை யாது?

2. எஞ்சிய கொடிகளின் எண்ணிக்கை யாது?

28. கீழுள்ள பற்றுசீட்டை நிரப்புக.

பொருள்	வாக்கிய அளவு	1மப இன் விலை	பெறுமதி
		ரூபாய்	சதம்
சீனி	250g	124	00
கிழங்கு	500g	110 00
மொத்த விலை		

29. கீழுள்ள நிரல்வரைபு ஒரு வகுப்பில் மாணவர்கள் விரும்பும் பாடம் தோட்ர்பானது. இத்தகவலைக் கொண்டு வினாக்களுக்கு விடை எழுதுக.



i. மொழி பாடத்தை விரும்பும் மாணவர் எண்ணிக்கை யாது?

ii. சித்திரை பாடத்தை விரும்பும் மாணவர்கள் எண்ணிக்கை 8 ஆகும். வரைபில் குறித்து காட்டுக.

- 30.
-
1. ஒருவில் $\frac{1}{2}$ வாசிக்கு நிறந்தீட்டுங்கள்
 2. மாம்பழங்கள் 24 உள்ளன அதில் $\frac{1}{4}$ பகுதி எத்தனை மாம்பழங்கள்

➤ வினா இல.31-60 வரை பொருத்தமான விடையின் கீழ் கோட்டுக

31. “நான் பாடசாலையின் ஒளியாவேன்” இக் கூற்று உடல் உளசெயற்பாட்டின் எத்தனையாவது படிமுறை ஆகும்.

1. திடச்சித்தம் 2. பிரார்த்தனை 3. உதிப்பு

32. பெரும் தெருக்களில் பயணம் செய்யும் போது பின்பற்ற வேண்டியது?

1. பாதையின் வலப்பக்க ஓரமாக செல்லல்
2. பாதையின் இடப்பக்க ஓரமாக செல்லல்
3. பாதையின் நடுவில் பயணம் செல்லல்

33. முன்னதாகவே ஆசனங்களை ஒதுக்கிக்கொள்ளும் வாகனம்.

1. முச்சக்கர வண்டி
2. புகையிரதம்
3. லொரி

34. பொது வாகனங்களில் பயனிப்பதால் கிடைக்கும் நன்மை.

1. செலவு குறைவு
2. செலவு அதிகம்
3. பாதுகாப்பு கிடைத்தல்

35.அதிகளவு நீரை உறிஞ்சும் தாவரப் பகுதி

- 1.கிளை
- 2.இலை
- 3.வேர்

36.மின் குழிழ் ஒளிரும் சந்தர்ப்பமாவது



37.இலங்கையில் கிழக்கு மாகாணத்திற்கு உள்ளடங்காத மாவட்டம் எது?

1. மட்டக்களப்பு
- 2.அம்பாறை
- 3.திருகோணமலை

38. முழுமையாக நீர் நிறைத்த ஊடு கடத்தக்கூடிய போத்தலில் சிறிதளவு மண் இட்டு குழுக்கி ஒரு மணித்தியாலத்தின் பின் அவதானிக்கும்போது பாத்திரத்தின் அடியில் தேங்கி இருப்பது.

1. உக்கல்துணிக்கைகள்
2. மணல்தூசு
3. சிறுபரல்பற்கள்

39. இலங்கையில் உப்பளம் அமைந்துள்ள மாகாணமாவது

1. மத்திய மாகாணம்
- 2.வடமேல் மாகாணம்
3. சப்ரகமுவ மாகாணம்

40. பச்சை நிறத்தைப் பெறுவதற்கு சமமாக சேர்க்க வேண்டிய இரு நிறங்கள் யாவை?

1. நீலம், மஞ்சள்
2. நீலம், சிவப்பு
3. மஞ்சள், சிவப்பு

41. குறிப்பிட்ட காலத்தில் பூக்கும் தாவரமும், குறிப்பிட்ட காலத்தில் பூக்காத தாவரமும் ஒழுங்காக அமைந்துள்ள விடையாது?

1. தென்னை, மா
2. முள்முறுங்கை, வாழை
3. வாழை,ரம்புட்டான்

42. இலங்கையின் தேசிய விளையாட்டு

1. உதைப்பந்து
2. கிரிகெட்
3. வொலிபோல்

43. சிவப்பு எறும்பு (செவ்வெறும்பு) தாவரங்களில் எப்பகுதியில் கூடு அமைக்கும்.
1. இலைகளில் 2. பூக்களில் 3. காய்களில்

44. அணைத்துண்ணி பிராணிகளின் கூட்டத்தைத் தெரிவு செய்க
1. சேவல், நாய், மான் 2. நாய், பூனை, வேவல், 3. பூனை, மான், மரை

45. சூழலை சுத்தம் செய்யும் செயற்பாட்டைக் கொண்ட நிறுவனமாவது?
1. பிரதேசசபை, நகரசபை 2. பிரதேசசெயலகம், பிரதேசசபை 3. நகரசபை .வங்கி

46. தாவரங்களுக்கு பிராணிகளால் ஏற்படும் நன்மையும், பிராணிகளால் தாவரங்களுக்கு ஏற்படும் நன்மையும் ஒழுங்காக அமையும் விடையாது?

1. உணவு பெற்றற்றக்கொள்ளல், பூக்கள் பரவடைதல்
2. பசனை பெற்று கொள்ளல், நிழல் கிடைத்தல்
3. வித்துக்கள் பரவலடைதல், உணவு பெற்று கொள்ளல்

47. கீழுள்ள தேசப்படத்தில் இலக்கம் 1, இலக்கம் 2 ஆல் காட்டும் மாகாணங்கள்



1. வடமத்திய மாகாணம், ஊவாமாகாணம்
2. மத்திய மாகாணம், வடமேல் மாகாணம்
3. வடமத்திய மாகாணம், மத்திய மாகாணம்

48.“தன்னிறைவான ஒரு நாட்டில், சூரியனும், சந்திரனும் இருக்கும் காலமெல்லாம் அறம் பாதுகாத்தவாறு மக்களனைவரும் ஒங்கட்டும்”எனும் கருத்தை உணர்த்துவது

1. தேசிய கொடி
2. தேசிய கீதம்
3. அரச இலச்சினை

49. யோகட்.பால்.தயிர்ஆகிய பொருட்களை விலை கொடுத்து வாங்கும் போது கவனிக்க வேண்டிய முக்கிய விடயம் யாது?

1. தரச்சான்றிதழ். உற்பத்தித்திகதி
2. உற்பத்தித்திகதி. காலாவதி திகதி
3. தரச்சான்றிதழ். காலாவதி திகதி

50. மருத்துவ அவசர ஊர்திக்கு அழைக்க வேண்டிய தொலைபேசி என் யாது?
1.1990 2.1969 3.1926

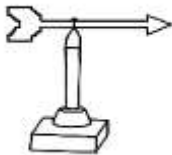
51. சுவரோவியங்களுக்கு மிகவும் பிரசித்தி பெற்ற இடம்

1. இசுருமனிய
2. சீகிரிய
3. எம்பக்கதேவாலயம்

52. வீட்டுத்தோட்டத்தில் பயிரிட முடியாதது.

1. தக்காளி
2. வெண்டி
3. நெல்

53.இப் படத்தில் காட்டப்பட்டுள்ளது



1. மழைமானி

2. வெப்பமானி

3. காற்றுத்திசைக்காட்டி

54.வித்துக்களை நீக்கிய பின்னணிக் கூடிய காயும் பழுமை முறையே

- 1.பப்பாசி.பூசணி
- 2.பலா.முருங்கை
- 3.புடோல்.பப்பாசி

55.மண்ணை வளமாக்குவதற்கு துணை புரியும் பிராணிகளின் கூட்டம் உள்ள விடையானது?

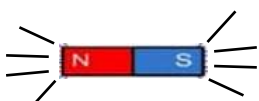
- 1.கறையான்.மண்புழு
- 2.வெட்டுக்கிளி.கறையான்
- 3.மண்புழு.பூச்சி

56.இப்படத்தில் காணப்படுபவர்



- 1.பாடல்,கவிதை,எழுத்தாளர்
- 2.இலவசக் கல்வியின் தந்தை
- 3.விஞ்ஞானியும்.எழுத்தாளருமாவார்

57.இப் படம் மூலம் தீர்மாணிக்க முடியுமான விடயம்



- 1.காந்தம் குண்டசீகளை கவர்ந்துள்ளது
- 2.காந்தம் குண்டுசீகளை கவரவில்லை
- 3.காந்தத்தின் விஞ்ஞானீதியான செயற்பாடு

58.செயற்கை பசனை அல்லாதது

- 1.கூட்டுப்பசனை
- 2.யூரியா
- 3.சானம்

60.வீட்டுத் தோட்டப் பாவனைக்கு மாத்திரம் உபயோகப்படுத்தும் உபகரணத் தொகுதியானது

- 1.அலவாங்கு.சாந்தகப்பை .கத்தி
- 2.கத்தி.சீவுளி மிற்றர்க்கோல்
- 3.மண்வெட்டி.கத்திஅலவாங்கு

61.”வயல் வெளியின் அழகு”பற்றி மூன்று வாக்கியங்கள் எழுதுங்கள்.(எழுவாய் பயனிலை தொடர்பு பொருத்தமானதாகவும் ஐந்து சொற்களுக்கு குறையாது இருத்தல் வேண்டும்)

- 1)
- 2)
- 3)