

## தரம் 5 புலமைப்பரிசில் பரீட்சைக்கான இலகுவழி மாதிர்ப் பரீட்சை - 23

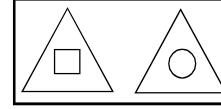
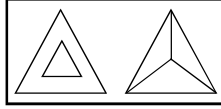
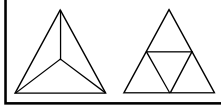
**ஆசிரியர் :** P.அம்பிகைபாகன்  
**இடம் :** ACA, ஆசிரியர்ன் வீட்டில்  
**குழு வகுப்புகள்**

மிகநெருங்கிய தொடர்புள்ள உருச்சோடிக்குரிய அடைப்பைத் தெரிவு செய்க.

1.



2.



A யிற்கும் B யிற்கும் பதிலாக மிகப் பொருத்தமான சொற்சோடியைத் தெரிவு செய்க.

3.

தைப்பொங்கல்	லக்ஸ்பான	A
B	பம்பரகந்த	வட மாகாணம்
சிவராத்திரி	ரம்பொடை	மேல்மாகாணம்

- நீர்வீழ்ச்சி, மாகாணம்
- நவராத்திரி, கொழும்பு
- தென்மாகாணம், தீபாவளி

4.

A	தரை	ஆகாயம்
மீன்	மனிதன்	B

- மேகம், முகில்
- கடல், பறவை
- உணவு, விமானம்

வெற்றிடத்துக்கும் பொருத்தமான சொல்லைத் தெரிவு செய்க.

5. வகுப்பாசிரியர் வகுப்பறைக்குச் சென்று மாணவரை அமைதிப்படுத்தினார். வைத்தியர் வைத்தியசாலைக்குச் சென்று நோயாளரைக் குணப்படுத்தினார்.

வகுப்பாசிரியர்: வைத்தியர் எனின் வகுப்பறைக்கு: .....

- நோயாளி
- மாணவர்
- வைத்தியசாலைக்கு

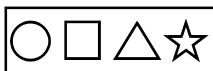
6. கமலா காலையில் புகைவண்டியில் பாடசாலைக்கு வந்தாள், அப்பா மாலையில் விமானத்தில் வெளிநாடு சென்றார்.

கமலா: அப்பா எனின் வந்தாள்: .....

- சென்றார்
- காலையில்
- மாலையில்

வெற்றிடத்துக்கும் பொருத்தமான விடையைத் தெரிவு செய்க.

7.



8. தை, பங்குனி, ஆனி, .....

- ஐப்பசி
- ஆவணி
- கார்த்திகை

9. நான்கு மாணவர்கள் வைத்திருந்த பென்சில்களின் அளவுகள் கீழே ஒழுங்கு வரிசையில் உள்ளன.
- அமலன்                      விமலன்                      கமலன்                      உருத்திரன்
- 
- 1 2 3 4 5 6 7 8 9      1 2 3 4 5 6 7 8 9      1 2 3 4 5 6 7 8 9      1 2 3 4 5 6 7 8 9
- cm                              cm                              cm                              cm

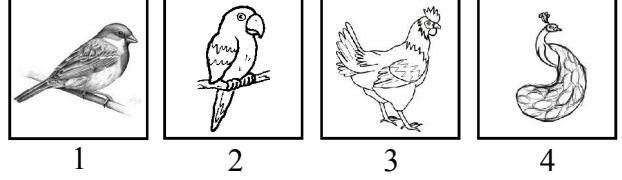
இம்மாணவர்கள் நால்வரும் வைத்திருந்த பென்சில்களின் அளவுகளை ஒழுங்கு வரிசையில் குறிக்கும் விடை எது?

1. கமலன், உருத்திரன், அமலன், விமலன்
2. உருத்திரன், விமலன், அமலன், கமலன்
3. கமலன், விமலன், உருத்திரன், அமலன்

வினாக்களுக்குரிய பொருத்தமான விடையைத் தெரிவு செய்து அதன் கீழ்க் கோடிடுக.

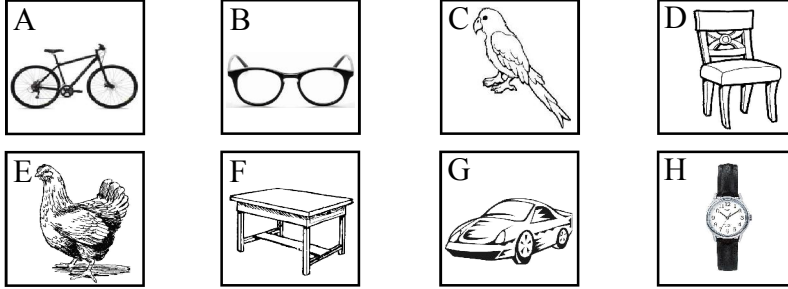
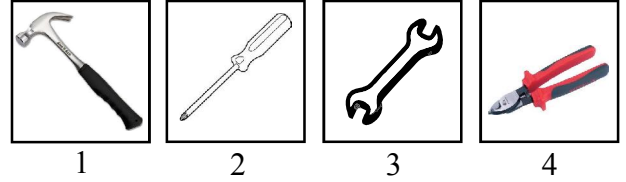
10. இப்பாடலில் விபரிக்கப்பட்டுள்ள பிராணி எது?

கம்பீரமானதாம்,  
காலையில் கூவுமாம்,  
சண்டைக்கு வீரனாம்,  
கொண்டையில் பூ கொண்டதாம்.



11. இப்பாடலில் விபரிக்கப்பட்டுள்ள பொருள் எது?

ஆணியை அறையலாம்  
கல்லையும் உடைக்கலாம்  
இரும்பால் ஆனதாம்  
மரப்பிடி உள்ளதாம்



12. மேலுள்ள பெட்டிகளில் காட்டப்பட்டுள்ள உருக்களில் சிலவற்றை மட்டும் ஏதோவொரு பொது இயல்புக்கேற்ப சோடிக் கூட்டங்களாகப் பிரிக்கலாம். இவ்வாறு சோடிகளாக்கப்பட்ட உருக்களின் மூன்று எழுத்துக்களையும் சோடிகளாக்கியதன் பொது இயல்பினையும் எழுதுக.

சோடிகளின் எழுத்துக்கள்	பொது இயல்பு
உ + ம் : D, F	தளபாடங்கள்
1.	
2.	
3.	

13. A, B, C, D எனும் நான்கு கடிகாரங்களும் தவறான நேரத்தைக் காட்டுகின்றன. தவறுகள் கடிகாரங்களுக்கு கீழ்க் குறிக்கப்பட்டுள்ளன.

3 மணித்தியாலங்கள் அதிகம்	3 மணித்தியாலங்கள் குறைவு	6 மணித்தியாலங்கள் அதிகம்	3 மணித்தியாலங்கள் அதிகம்

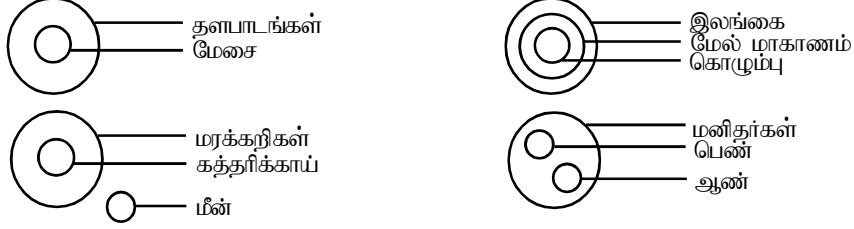
14. நான்கு கடிகாரங்களினது தவறுகளை சீர்செய்து விட்டால், ஒரே நேரத்தைக் காட்டும் இரு கடிகாரங்கள் எவை?

1. Aயும் Bயும்
2. Aயும் Cயும்
3. Cயும் Dயும்

ஒரு பிள்ளை தனது வீட்டிலிருந்து சந்தைக்குச் சென்றது. வீட்டிலிருந்து விளையாட்டு மைதானத்திற்கான தூரம் வீட்டிலிருந்து பாடசாலைக்கான தூரத்தில் இருமடங்காகும். வீட்டிலிருந்து பாடசாலைக்கான தூரம் வீட்டிலிருந்து வாசிகசாலைக்கான தூரத்தில் இருமடங்காகும். வீட்டிலிருந்து சந்தைக்கான தூரம் 16 கிலோமீற்றர்கள் ஆகும். வீட்டிலிருந்து சந்தைக்கான தூரம் வீட்டிலிருந்து விளையாட்டு மைதானத்திற்கான தூரத்தின் இருமடங்காகும்.

15. இதற்கேற்ப பின்வருவனவற்றுள் பிழையான கூற்றைத் தெரிவு செய்க.
1. வீட்டிற்கும் பாடசாலைக்கும் சரிநடுவில் வாசிகசாலை உள்ளது.
  2. பாடசாலைக்கும் சந்தைக்கும் சரிநடுவில் விளையாட்டு மைதானம் உள்ளது.
  3. வீட்டிற்கும் விளையாட்டு மைதானத்திற்கும் சரிநடுவில் பாடசாலை உள்ளது.
  4. வீட்டிற்கும் சந்தைக்கும் சரிநடுவில் விளையாட்டு மைதானம் உள்ளது.
16. பின்வருவனவற்றுள் சரியான கூற்றைத் தெரிவு செய்க.
1. வீட்டிலிருந்து வாசிகசாலைக்கான தூரம் 2 கிலோமீற்றர்கள் ஆகும்.
  2. வாசிகசாலையிலிருந்து விளையாட்டு மைதானத்திற்கான தூரம் 2 கிலோமீற்றர்கள் ஆகும்.
  3. வீட்டிலிருந்து பாடசாலைக்கான தூரம் 2 கிலோமீற்றர்கள் ஆகும்.
  4. விளையாட்டு மைதானத்திலிருந்து சந்தைக்கான தூரம் 2 கிலோமீற்றர்கள் ஆகும்.

கீழுள்ள வரை படங்களையும் அவற்றுக்கான விளக்கத்தினையும் அவதானிக்கவும்.



மேலுள்ள வரைபடங்களையும், விளக்கத்தையும் கருத்திற்கொண்டு வினாவிலுள்ள விடயங்களுக்குப் பொருத்தமான வரைபடத்தைத் தெரிவு செய்து அதன் கீழ்க் கீறிடுக.

17. வாகனங்கள், கார்கள், பஸ்கள்
- 1.
  - 2.
  - 3.
18. மரங்கள், கிளைகள், கனிகள்
- 1.
  - 2.
  - 3.
19. தென்னைமரம், தேங்காய், புளியமரம்
- 1.
  - 2.
  - 3.
20. முகம் பார்க்கும் கண்ணாடியின் முன்னால் நின்று கொண்ட ஒரு சிறுவன் தனது உருவத்தை பார்த்து கூறிய கூற்றுகளிடையே மிகச் சரியான கூற்று யாதாக இருக்கலாம்.
1. இக்கண்ணாடி காட்டுபவரின் வயது எனது அண்ணாவின் வயதை ஒத்ததாகும்.
  2. இக்கண்ணாடி காட்டுபவரின் தாய் எனது தம்பியின் தாயாகும்.
  3. இக்கண்ணாடி காட்டுபவரின் தந்தை எனது அம்மாவின் தந்தையாகும்.
21. முகம் பார்க்கும் கண்ணாடியின் முன்னால் நின்று கொண்ட ஒரு சிறுமி தனது உருவத்தைப் பார்த்து கூறிய கூற்றுக்களிடையே மிகச்சரியான கூற்று யாதாக இருக்கலாம்.
1. இக் கண்ணாடியில் காணப்படுபவர் எனது அண்ணாவின் தங்கை ஆவார்.
  2. இக் கண்ணாடியில் காணப்படுபவர் எனது தந்தையின் தாயார் ஆவார்.
  3. இக் கண்ணாடியில் காணப்படுபவர் எனது தாயாரின் தாய் ஆவார்.
22. வெள்ளைத்துணி ஒன்றில் நிறநூல் துண்டுகளை ஒட்டுவதன் மூலம் உருவில் காட்டப்பட்டுள்ள வடிவம் அமைக்கப்பட்டுள்ளது. அதில் என்னும் வடிவை ஆக்க 10cm நீளமான நூல் துண்டு தேவைப்பட்டது. எனில் முழு வடிவத்துக்கும் பயன்படுத்தப்பட்ட நூலின் நீளம் யாது?
1. 50cm
  2. 60cm
  3. 80cm

