

தரம் 5 புல்யைப்பார்சில் பரீட்சைக்கான இலக்வழி மாதிரிப் பரீட்சை - 43

ஆசிரியர்

P.அம்பிகைபாகன்
வினாத்தாள் - 1

45 நிமிடங்கள்

(அரச யார்ட்சையைத் தழுவிய மாதிரிப் யார்ட்சை)

♦ தொடக்கத்திலுள்ள உருவை ஒத்த உருவைத் தெரிவு செய்க.

01.



1)



2)



3)



02.



1)



2)



3)



♦ ஒரே கூட்டத்தைச் சேர்ந்த யாருள்கள் கூடம்யறும் அமைப்பைத் தெரிவு செய்க.

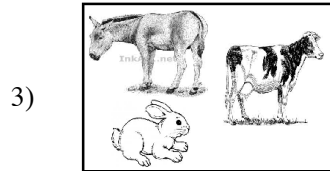
03.



1)

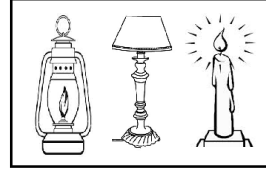


2)

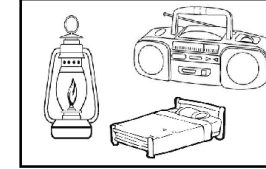


3)

04.



1)



2)



3)

♦ ஒன்றுக்கொன்று தொடர்பு கூலைத் தொடர்புகள் கூடம்யறும் அடைப்பைத் தெரிவு செய்க.

05.

கடல்
அலை
நீர்

பலகை
கதிரை
குரங்கு

அறுபது
முப்பது
இருபது

06.

கத்திரிக்கோல்
துணி
படகு

பூட்டு
கதவு
திறப்பு

வாளி
நீர்
கிணறு

♦ தரம்பீடுள்ள கவிதையைக் கொண்டு விடை எழுதுக.

உழைப்புவன் உலக்ஞக்ஷே

ஒப்பெல்லா இன்னை ஆலான்

உழைப்புவன் இல்லை என்றால்

உலக்ஞல் ஒன்று இல்லை

07. இக்கவிதை கூறுவது

1) அன்னையின் பெருமையை 2) உழைப்புவன் வறுமையை 3) உழைப்புவன் மகிழ்மையை

08. இக்கவிதையில் “உலகினுக்கே அன்னை” என்று கூறப்படுவதன் கருத்து

- 1) மக்களுக்கு தேவையான பொருட்களை உற்பத்தி செய்பவன்.
- 2) மக்கள் மகிழ்ச்சியாக இருப்பதற்குக் காரணம் ஆனவன்.
- 3) உழவுத் தொழில் செய்யும் உன்னதமானவன்.

♦ சரியான விடையைத் தெரிவு செய்க.

09. 'காற்றுள்ள போதே தூற்றிக் கொள்' என்ற பழமொழியின் கருத்து
- 1) காற்று வீசும் போது கடமையைச் செய்.
 - 2) சந்தர்ப்பத்தைத் தவற விடக் கூடாது.
 - 3) உதவி செய்தவரை மறக்காதே.
10. "விடாது முயற்சி செய்தால் வெற்றி கிட்டுவது நிச்சயம்" என்ற கருத்தைத் தராத பழமொழி எது?
- 1) அடிமேல் அடி அடித்தால் அம்மியும் நகரும்.
 - 2) முயற்சி உடையார் இகழ்ச்சி அடையார்.
 - 3) அழுதாலும் பின்னை அவனே தான் பெற வேண்டும்.
11. கீழே தரப்பட்டுள்ள வாக்கியத்தில் நான்கு மிருகங்களின் பெயர்கள் மறைந்துள்ளன. அவற்றைக் கண்டுபிடித்து புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.
அந்தமான் பசும்புல் தரையில் நின்று அம்புலி பார்க்க முயல்கின்றான்.
1) , 2) , 3) , 4)
12. கீழே தரப்பட்டுள்ள வாக்கியத்தில் நான்கு பறவைகளின் பெயர்கள் மறைந்துள்ளன. அவற்றைக் கண்டுபிடித்து புள்ளிக் கோட்டில் எழுதுக.
கிளிநூச்சி மயில்வாகனம் கொக்குவிலில் பனை நாரைக் கொண்டு இழைத்த கடகக் கடை வைத்திருந்தார்.
1) , 2) , 3) , 4)
13. இக்கலந்துரையாடலை வாசித்து அதன் படிமுறைகள் சரியான ஒழுங்கில் இடம்பெறும் விடையைத் தெரிவு செய்க.
- A) அழிப்பானை நான் தான் கிழித்தேன் என்பதை அறிந்தால் வீட்டில் என்னைத் தண்டிப்பார்கள்.
 - B) யார் இந்த அழிப்பானைக் கிழித்தது?
 - C) ஆதவா! நானை வரும் போது புதிய அழிப்பான் செய்து வா.
 - D) "கவலைப்படாதே! ஒரு நல்ல வழி இருக்கிறது." பிறகு அதனைக் கவனிப்போம்.
 - E) ஆதவன் ஏதோ தெரியாமல் செய்துவிட்டான் அவனை மன்னித்து விடுங்கள்.
- 1) B E A D C 2) B E C A D 3) E C A D B

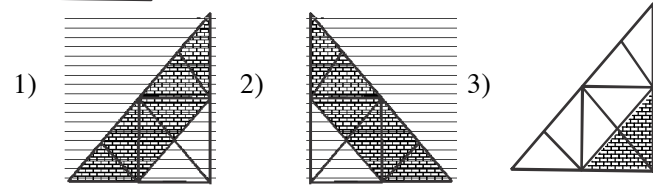
♦ எண்கள் இடப்பட்ட கோலத்திற்கு ஏற்ப வெற்றிடத்திற்குப் யாருத்தமான விடையைத் தெரிவு செய்க.

- 14.
- | | | | |
|--|--|--|--|
| | | | 1) <input type="checkbox"/> 40
2) <input type="checkbox"/> 42
3) <input type="checkbox"/> 44 |
|--|--|--|--|

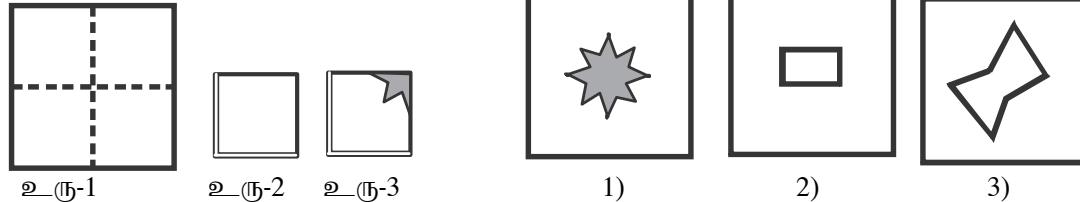
- 15.
- | | |
|--|---|
| | 1) <input type="checkbox"/> 4
2) <input type="checkbox"/> 6
3) <input type="checkbox"/> 8 |
|--|---|

♦ கோலத்திற்கு ஏற்ப அடுத்தாக வரவேண்டிய உருவைத் தெரிவு செய்க.

- 16.
- | | | | | |
|--|--|--|--|-------|
| | | | | |
|--|--|--|--|-------|
-
- | | | |
|----|----|----|
| 1) | 2) | 3) |
|----|----|----|



18. உரு 1 இல் உள்ள செவ்வகக் கடதாசியை உரு 2 இல் உள்ளவாறு நான்காக மாற்று உரு 3 இல் உள்ள நிழற்றிய பகுதியை வெட்டி எடுத்து மீதியை விரிக்கும் போது கிடைக்கும் வடிவம் யாது?



19. உருவில் உள்ள நான்முகியிலிருந்து அதே வடிவம் உள்ள மூன்று சிறிய நான்முகிகள் வெட்டி நீக்கப்பட்ட பின் எஞ்சியிருக்கும் பகுதியில் எத்தனை முகங்கள் இருக்கும்?

1) 6 2) 7 3) 8



20. அமுதா கை மாதத்திலும் பார்க்க ரூபா 300 குறைவாக மாசி மாதத்திலும், மாசி மாதத்திலும் ரூபா 400 அதிகமாக பங்குனி மாதத்திலும் சேமித்தாள். அவள் மாதம் ரூபா 1700 ஜீச் சேமித்தால் மூன்று மாதங்களிலும் சேமித்த மொத்தப் பணம் எவ்வளவு?

1) ரூபா 5,700/- 2) ரூபா 5,800/- 3) ரூபா 5,900/-

21. ஒரு கம்பி மூன்று சம பகுதிகளாக வெட்டப்பட்டு அதில் ஒரு துண்டு மீண்டும் மூன்று சம துண்டுகளாக வெட்டப்பட்டது. அச்சிறிய துண்டு ஒன்றின் நீளம் 500cm எனின், தொடக்கத்தில் இருந்த கம்பியின் நீளம் யாது?

1) 6m 500cm 2) 4m 500cm 3) 9m 500cm

◆ அடையுக்களில் ஒலக்கங்கள் ஒரு குறித்த கோலத்திற்கேற்ப இடப்பட்டுள்ளன. அதற்கேற்ப,

22. எழுத்து A யின் பெறுமதி யாது?

1) 9
2) 12
3) 6

1	3	5
7	A	11
13	15	17

23. எழுத்து B யின் பெறுமதி யாது?

1) 8 2) 10 3)

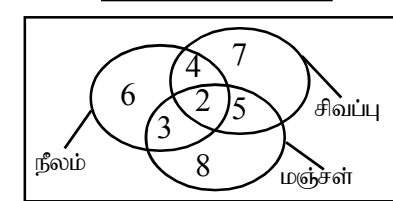
18

2	6	B	14
4	8	12	16

◆ தரம்பட்டுள்ள உருவில் நீலம் தமிழ்ப் யாடத்தையும், சிவப்பு கணிதம் யாடத்தையும், மஞ்சள் ஆங்கிலம் யாடத்தையும் விரும்பும் மாணவர்கள் எண்ணிக்கையைக் குறிக்கின்றன.

24. சமமான மாணவர்கள் விரும்பும் பாடங்கள் எது?

1) கணிதம், தமிழ் 2) தமிழ், ஆங்கிலம் 3)



ஆங்கிலம், கணிதம்

25. குறைந்தளவு மாணவர்கள் விரும்பும் பாடம் எது?

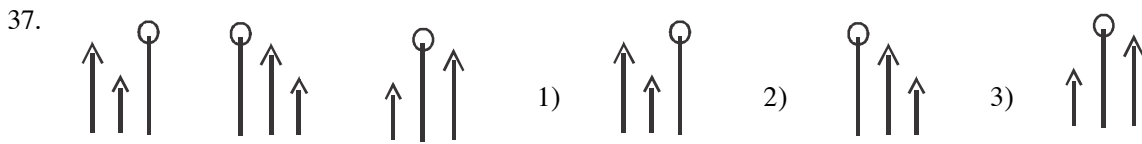
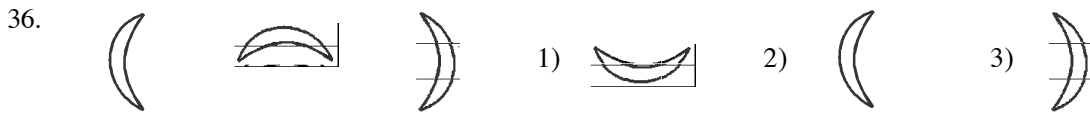
1) கணிதம் 2) தமிழ் 3) ஆங்கிலம்

26. மூன்று பாடங்களையும் விரும்பும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கை யாது?

1) 2 2) 3 3) 5

- ◆ ஆங்கில எழுத்துக்களுக்கு எதிரே பெய்ட்டுள்ள சொற்களுக்கேற்பச் சரியான வாக்கியம் அமையும் ஆங்கில எழுத்து வரிசையைத் தெரிவு செய்க.
27. A விட்டு வெளியேறினார், B மணியும் அடித்தது, C அன்றைய தினம்
D ஆசிரியர் வருப்பை , E பாடம் முடிந்தது.
1) C E D A B 2) D A C E B 3) C E B D A
28. A அல்லது சிறியதாக இருக்கலாம், B செய்யப்பட்டதாக இருப்பின் C எமக்குச் செய்ய உதவி
D அதனைப் போற்ற வேண்டும், E ஆனால் தக்க தருணத்தில் F பெரியதாக இருக்கலாம்.
1) C F A E B D 2) C A F E B D 3) E B F A C D
29. ரூபா 1,367.25 ஜக் குறியீடுகளில் R.ABCD.EF எனக் காட்டலாம் எனின், ரூபா 725.31 ஜ
எவ்வாறு காட்டலாம்?
1) R.DEF.BA 2) R.BCD.FE 3) R.AEF.CD
30. ‘கதிரை’ எனும் சொல்லை ABC எனக் காட்டலாம் ஆயின், ‘முதிரை’ என்ற சொல்லைக் குறிப்பது
எது?
1) BCA 2) DBC 3) BCD
31. இரு பகுதிகளும் சமமாக இருக்கும் நிரையைத் தெரிவு செய்க.
1) A3C45 - A3C54 2) B2C31 - B2C13 3) A2BC4 - A2BC4
32. இரு பகுதிகளும் சமமாக இல்லாத நிரையைத் தெரிவு செய்க.
1) 36721CD - 36217CD 2) AB67184 - AB67184 3) MC6342K- MC6342K
33. கமலா அரை மணித்தியாலத்தில் 3 கிலோ மீற்றர்கள் நடந்தாள் விமலா ஒரு மணித்தியாலத்தில்
5 கிலோ மீற்றர்கள் நடந்தாள். வேகமாக நடந்தவள் யார்?
1) கமலா 2) விமலா 3) இருவரும்
34. அருணன் 1996 இல் பிறந்தான். கமலன் 1999 இல் பிறந்தான். விமலன் 2003 இல் பிறந்தான்
இவர்களில் இளையவன் யார்?
1) அருணன் 2) கமலன் 3) விமலன்
35. ஒரு ஆட்டோ ஒரு ஸீற்றர் பெற்றோலில் 20 கிலோ மீற்றர் செல்கின்றது. ஐந்த ஸீற்றர் பெற்றோலை
நிரப்பிக் கொண்டு புறப்பட்ட அட்டோ 50 கிலோமீற்றர் சென்றது மீதமுள்ள பெற்றோலில் அவ்
ஆட்டோ எத்தனை கிலோ மீற்றர் செல்லும்?
1) 40 2) 50 3) 60

◆ ஒவ்வொரு கோத்திற்கேற்ப அநேந்தாக பெய்ய வேண்டிய உருவைத் தெரிவு செய்க.



38. கடலில் எப்போதும் இருப்பது?
1) அலை 2) நீர் 3) மீன்
39. பாடசாலையில் எப்போதும் இருப்பது?
1) ஆசிரியர் 2) அதிபர் 3) கட்டிடம்
40. நீர் என்பது குறிக்காதது எது?
1) தண்ணீர் 2) முன்னிற்போர் 3) கடல்