



வலயக்கல்வி அலுவலகம்

மன்னார்

தரம் 5 மாணவர்களுக்கான மாதிரிப் பரீட்சை – 04

வினாப்பத்திரம் - 01

2023

சுட்டெண் -

நேரம்:- 1. மணித்தியாலம்

பரீட்சைக்குத் தோற்றும் உங்களுக்குரிய அறிவுறுத்தல்கள்

- உங்கள் சுட்டெண்ணை அடைப்புக்குள் உள்ள புள்ளிக் கோட்டிலும் 3வது பக்கத்திலுள்ள புள்ளிக்கோட்டிலும் எழுதுக.
- இவ்வினாத்தாளில் 40 வினாக்கள் உள்ளன. எல்லா வினாக்களுக்கும் உரிய விடைகளை இவ்வினாத்தாளிலேயே எழுதுக.
- ஒவ்வொரு வினாவிற்கும் மூன்று விடைகள் தரப்பட்டுள்ளன. அவற்றிடையே சரியான விடையைத் தெரிவு செய்து அதன் கீழ்க் கோடிடுக.
- செய்கை வேலைக்காக ஒரு தாள் வழங்கப்படும்.

பக்க இலக்கம்	பெற்ற புள்ளி
02	
03	
04	
05	
06	
07	
08	
மொத்தம்	

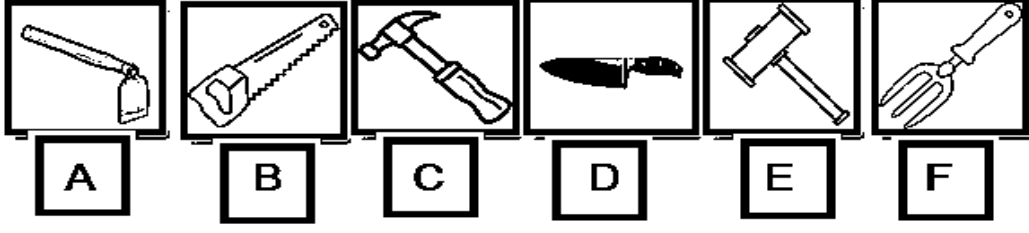
இறுதிப்புள்ளிகள்

இலக்கத்தில	
எழுத்தில	

	பெயரும் ஒப்பமும்
முதலாவது பரீட்சகர்	
புள்ளி வழங்கும் திட்டத்திற்கேற்ப விடைத்தாள் மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது என உறுதிப்படுத்துகின்றேன் பெயர் ஒப்பம்
இரண்டாவது பரீட்சகர்	
முதலாவது பரீட்சகரின் மதிப்பீடு சரியென உறுதிப்படுத்துகின்றேன் பெயர் ஒப்பம்
மதிப்பீட்டுப் புள்ளிகளை உறுதிப்படுத்தும் பரீட்சகர்	
மதிப்பீட்டு வழங்கிய புள்ளிகளும் இறுதிப்புள்ளியும் சரியென உறுதிப்படுத்துகின்றேன் பெயர் ஒப்பம்

01) கீழுள்ள உருக்களை மூன்று கட்டங்களாகப் பிரித்து சரியாகக் காட்டும் விடைத் தொகுதியைத் தெரிவு செய்க

01)



1) BC DF AE

2) AB DE CF

3) AF BD CE

02)



1) AE BC DF

2) AD BC EF

3) AF DE BC

03) கீழ் வரும் பாடலை வாசித்து அதற்குப் பொருத்தமான உருவின் கீழ் கோடிடுக
“புறப்படுவோம் மச்சான் புறப்படுவோம்

கட்டு வலையை எடுத்துக்கிட்டு புறப்படுவோம்
கடல் கடந்து செல்வதற்கு தோணியுமுண்டு
கட்டைச்சுறா உழவை மீன் கடலிலே உண்டு”

1)



2)



3)



04) “சுத்தம் தெருவில் செய்கிறாய்
சிறந்த தொண்டன் ஆகிறாய்
வண்ணக் குயில் குஞ்சுக்கு
வளர்ப்புத் தாயும் நீயாவாய்”

1)



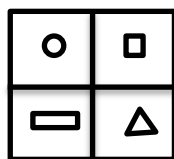
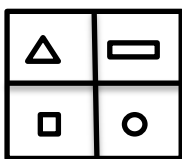
2)



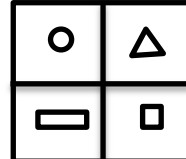
3)



05) இடைவெளிக்குப் பொருத்தமான உருவைத் தெரிவு செய்க,

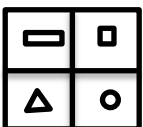


எனின்

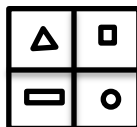


_____ ?

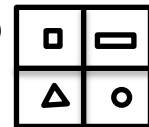
1)



2)



3)



06) அடுத்து வரும் 5 எண்களின் கூட்டுத்தொகை 85 ஆகும். அவ்வெண் வரிசையில் மிகப் பெரிய எண் எது?

1) 19

2) 20

3) 21

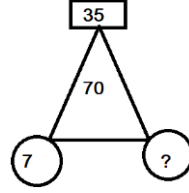
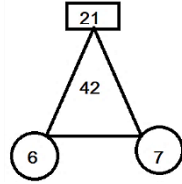
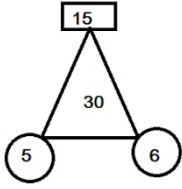
07) 3ஆலும் 4ஆலும் வகுபடக்கூடிய 12 இற்கும் 60 இற்கும் இடைப்பட்ட எண்கள் எத்தனை?

1) 5

2) 4

3) 3

08) எண்கோலத்தில் வெற்றிடத்திற்குப் பொருத்தமான விடையைத் தெரிவு செய்க,



1) 8

2) 10

3) 12

09) கடிகார முகம் ஒன்று 3 துண்டுகளாக உடைந்தது. ஒருதுண்டில் 8,9,10,11,12 ஆகிய எண்களைக் காணக் கூடியதாக இருந்தது. இன்னுமொரு துண்டில் இருந்த எண்களின் கூட்டுத்தொகை 12 ஆகும். எனின் மூன்றாவது துண்டிலிருந்த எண்களின் கூட்டுத்தொகை யாது?

1) 10

2) 13

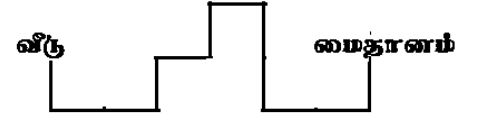
3) 16

10) மைதானத்திலிருந்து வீடு வரை சென்ற மாணவன் வலப் பக்கம், இடப்பக்கம் திரும்பிய தடவைகள் முறையே,

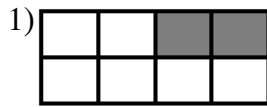
1) 5,3

2) 3, 5

3) 4, 3



11) $\frac{3}{4}$ பகுதி நிழற்றப்பட்ட உரு பின்வருவனவற்றுள் எது?



12) பாடசாலை - அதிபர், எனின் வங்கி -

1) துணைவேந்தர்

2) முகாமையாளர்

3) கணக்காளர்

13) சில ஆங்கிலச் சொற்களின் கூட்டுத் தொகை தரப்படுகிறது ஒவ்வொரு எழுத்தும் வெவ்வேறு பெறுமானமுடையது.

I - 3

IT - 5

KIT - 9

SIT - 11. இதில் S இன் பெறுமானம் யாது?

1) 4

2) 6

3) 7

30) 3ம் நிரலில் 2ம் நிரையில் அமைந்துள்ள ஓரெழுத்துச் சொல் சொல் எது?

1) கை

2) ஆ

3) தா

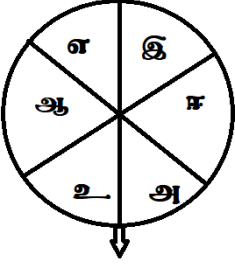
31) பாடசாலை ஆரம்பிக்கப்பட்டதன் வெள்ளி விழா 2012ம் ஆண்டு நடைபெற்ற போது தனுவின் வயது 9 ஆண்டுகள் ஆகும். பாடசாலை வைரவிழாவின் போது தனுவின் வயது யாது?

1) 59

2) 48

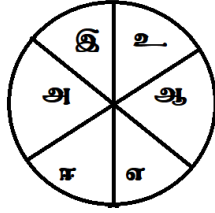
3) 44

32)

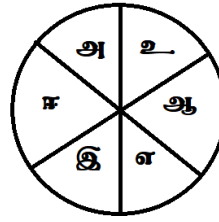


அருகில் உள்ள உருவில் இருக்கும் அம்புக்குறியின் தலை ↓ மேல் நோக்கியிருக்குமாறு வலப்பக்கமாக அரைச்சுற்று திருப்பப்படும் போது காணப்படத்தக்க விதத்தை காட்டும் உரு பின்வருவனவற்றுள் எது?

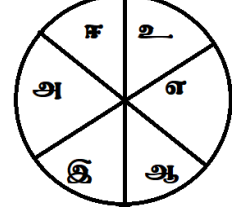
1)



2)



3)



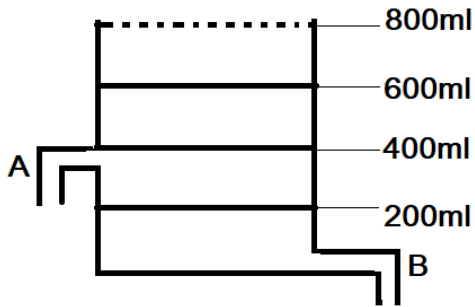
33) கர்ப்பந்தாட்டப் போட்டியில் விளையாடி வெற்றி பெற்ற அணியில் உள்ளவர்களுக்கு நடுவர் கைலாகு கொடுத்தார். அவர்கள் எல்லோரும் ஒருவருக்கொருவர் கைலாகு கொடுத்துக் கொண்டனர் எனின் அங்கு இடம் பெற்ற கைலாகுக்களின் எண்ணிக்கை யாது?

1) 42

2) 22

3) 21

34) 800% கொள்ளளவுள்ள தாங்கி ஒன்றிலிருந்து நீரை வெளியேற்ற இரு குழாய்கள் உள்ளன. குழாய் A ஆனது ஒரு நிமிடத்தில் 60% ஐயும் குழாய் B ஆனது ஒரு நிமிடத்தில் 40% நீரையும் வெளியேற்றும் எனின், தாங்கி முற்றாக நிரம்பியிருக்கும் போது இருகுழாய்களும் ஒரே நேரத்தில் திறந்து விடப்படின் தொட்டி வெறுமையாக எடுக்கும் நேரம் யாது?



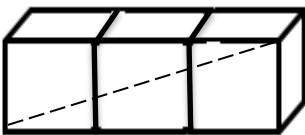
1) 5 நிமிடம்

2) 7 நிமிடம்

3) 8 நிமிடம்

4)

35)



முன்று சதுரமுகிகள் ஒன்றுடன் ஒன்று சேர்த்து ஒட்டப்பட்ட முறையை உரு காட்டுகின்றது. ஒட்டப்பட்ட பின் பெறப்பட்ட திண்மத்தினை புள்ளிக் கோட்டின் வழியே வெட்டும் போது தோன்றும் முகத்தின் வடிவம் ?

1) சதுரம்

2) செவ்வகம்

3) முக்கோணி

36) பெட்டி ஒன்றில் சிவப்பு, நீலம் ஆகிய நிறப்பந்துகள் 8 வீதமும் பச்சை, கறுப்பு ஆகிய நிறப்பந்துகள் 12 வீதமும் உள்ளன. பந்துகளின் நிறங்களைப் பார்க்காமல் நிச்சயமாக நீலநிறப் பந்து கிடைப்பதற்கு ஆகக் குறைந்தது எத்தனை பந்துகளை வெளியே எடுக்க வேண்டும்.?

1) 32

2) 33

3) 31

- 37) கமலனின் அக்கா கமலா ஆவாள். கமலாவுக்கு நான்கு சகோதரர்களும் கமலனுக்கு நான்கு சகோதரிகளும் உள்ளனர். கமலனின் சகோதரர்களின் எண்ணிக்கையும் சகோதரிகளின் எண்ணிக்கையும் முறையே,
- 1) சகோதரர்கள் 3, சகோதரிகள் 4
 - 2) சகோதரர்கள் 3, சகோதரிகள் 3
 - 3) சகோதரர்கள் 4, சகோதரிகள் 4

- 38) ஒரு பாடலடியின் நான்கு வரிகள் மாற்றி தரப்பட்டுள்ளன. அவற்றை ஒழுங்குபடுத்தி கருத்துள்ள பாடலாக மாற்றும் போது கிடைக்கும் சரியான ஒழுங்கு,

A – நடப்பதும் கடப்பதும் சுகந்தானே

B – நீண்டு கிடக்கும் பாதையிலே

C – களிப்போடு பயணம் செய்திடுவோம்

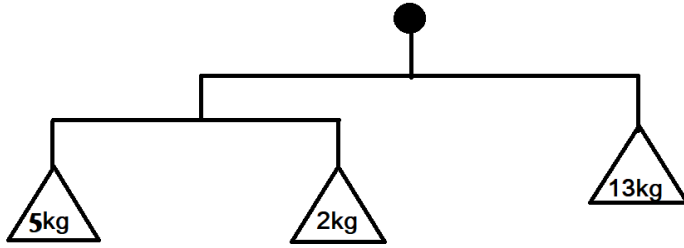
D - கூண்டுக் கிளி போல் கிடக்காமல்

1) B,A,C,D

2) B,A,D,C

3) A,B,D,C

- 39) உருவிலே தராசுகள் சமனிலையில் காணப்படின் திணிவுகள் நீங்கலாக சிறிய தராசின் நிறை யாது?



1) 4kg

2) 5kg

3) 6kg

- 40) ஒவ்வொரு தரத்திலும் A,B என இரு பிரிவுகளைக் கொண்ட 5 தரங்களையுடைய பாடசாலையொன்றில் ஒவ்வொரு தரத்திலும் முதல் 3 நிலைகளையும் பெற்ற மாணவர் விபரம் வருமாறு

1ம் இடம்

2ம் இடம்

3ம் இடம்

2 பிரிவுகளில்

ஆண்

பெண்

பெண்

3 பிரிவுகளில்

பெண்

பெண்

ஆண்

5 பிரிவுகளில்

ஆண்

பெண்

ஆண்

முதலாம், இரண்டாம் நிலைகளைப் பெற்ற

ஆண்கள் எத்தனை பேர்?

1) 8

2) 7

3) 6

