



வடமாகாணக்கல்வித் திணைக்களம்
நிகழ்நிலைப்பரீட்சை- 2021
தரம் - 04

கூடுதல் :-

கணிதம்

நேரம் :- 1.00 மணி

சரியான விடையைத் தெரிவு செய்க

1) எழுநூற்று மூன்று என்பதை இலக்கத்தில் எழுதினால்

1. 703

2. 753

3. 7053

2) 5431 என்ற எண்ணில் 4 காட்டும் இடப்பெறுமானம்

1. நூறுகள்

2. பத்துக்கள்

3. ஒன்றுகள்

3) 1 மீற்றரில் எத்தனை சென்ரிமீற்றர்கள் உண்டு

1. 10cm

2. 1000 cm

3. 100 cm

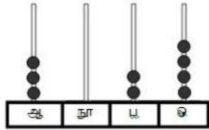
4) 4kg 250g ற்கு சமமான நிறையுடையது

1. 450g

2. 4250g

3. 4000g

5) தரப்பட்ட எண்சட்டம் காட்டும் எண்

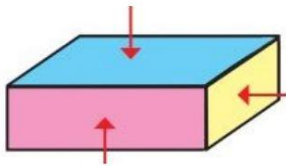


1. 329

2. 3024

3. 3209

6)



தரப்பட்ட திண்மப் பொருளின் முன்பக்கத் தோற்றத்தைத் தெரிவு செய்க

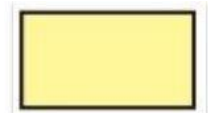
1.



2.

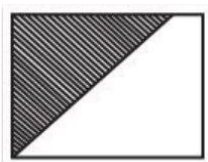


3.

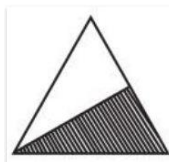


7) அரைப் பங்கு நிழற்றப்பட்ட உருவைத் தெரிவு செய்க

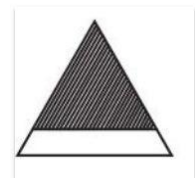
1.



2.



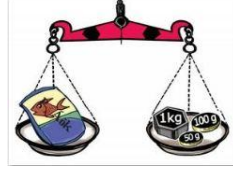
3.



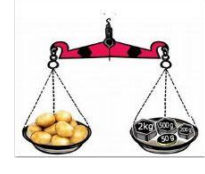
8) 2kg 750g நிறையைக் காட்டும் தராசு



2.



3.



9) தரப்பட்ட அட்டவணையின்படி இரண்டு மாதங்களிலும் விற்கப்பட்ட அன்னாசிகளின் மொத்த எண்ணிக்கை யாது

பழ வகை \ மாதம்	மார்ச்	ஏப்ரல்
மாம்பழம்	1532	1505
அன்னாசி	836	911
தோடம்பழம்	2462	2810

1. 836

2. 1747

3. 911

10) 1675 இவ் வெண்ணை விரித்து எழுதினால்

1. $1000 + 600 + 70 + 5$

2. $5 + 70 + 600 + 1000$

3. $100 + 60 + 700 + 50$

11) 1273 இவ்வெண்ணில் இலக்கம் 2 வகைக்குறிக்கும் பெறுமானம்

1. 200

2. 100

3. 2

12) தரப்பட்ட கணிதச் செய்கைக்கு விடையாக அமைவது

	1	1	2	
+	2	4	7	

1. 359

2. 953

3. 593

13)



தரப்பட்ட உருவில் உள்ள செங்கோணங்கள்

1. 2

2. 3

3. 4

14). 1209 ஐ சொற்களில் எழுதினால்

1. ஆயிரத்து இருபத்தொன்பது
2. ஆயிரத்து இருநூற்றி ஒன்பது
3. ஆயிரத்து இருநூற்று ஒன்பது

15) 3999 இற்கு பிந்திய எண்

1. 3998
2. 3990
3. 4000

16). தங்க நிறம் கொண்ட தாள்க்காசு

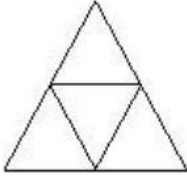
1. ரூபாய் 1000
2. ரூபாய் 5000
3. ரூபாய் 100

17). வீட்டிற்கு வடக்கே காணப்படுவது



1. கதவு
2. கிணறு
3. மரம்

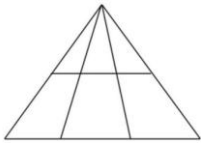
18)



இவ்வருவைக் கொண்டு அமைக்க முடியுமான வடிவத்தின் பெயர் யாது

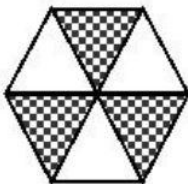
1. சதுரமுகி
2. நான்முகி
3. கூம்பகம்

19) உருவிலுள்ள முக்கோணிகளின் எண்ணிக்கை யாது



1. 6
2. 12
3. 4

20) உருவில் நிழற்றியுள்ள பகுதியை பின்னத்தில் எழுதினால்



$$\frac{1}{2}$$

$$\frac{1}{6}$$

$$\frac{1}{3}$$

(40 புள்ளிகள்)



எங்கள் குறிக்கோள்

எண்ணிம உலகத்தில் மாணவர்களிற்கென சிறந்ததொரு கற்றல் கட்டமைப்பை உருவாக்குதல்.

அனைத்தும் டிஜிட்டல் மயப்படுத்தப்பட்ட இந்த காலத்தில் பல்வேறு துறைகளும் கால ஓட்டத்துடன் இணைந்து டிஜிட்டல் தளத்தில் பல்கிப்பெருகி வருகின்றன. அந்த வகையில் கல்வித்துறையும் இதற்கு விதிவிலக்கல்ல. இணையவழி கல்வியின் மூலம் கல்வித்துறை புதியதொரு பரிமாணத்தை எட்டியுள்ளது. குறிப்பாக கொரோனா பேரிடர் காலத்தில் நாடே முடக்கப்பட்டிருந்தது. இதனால் மாணவர்களிற்கும் பாடசாலை, கல்வி நிறுவனங்களிற்கு இடையிலான தொடர்பு துண்டிக்கப்பட்டது. அந்த இக்கட்டான சூழ்நிலையில் இணையவழி வகுப்புகள் மாணவர்களிற்கு வரப்பிரசாதமாக அமைந்தது என்பதே உண்மை.

இன்று தொழில்நுட்பம் மாணவர்களை தவறான பாதைக்கு இட்டு செல்வதாக ஓர் எண்ண ஓட்டம் மக்கள் மத்தியில் உள்ளது. தொழில்நுட்பம் என்பது ஒரு கருவி மட்டுமே அதை எவ்வாறு பயன்படுத்துகிறோம் என்பதில் அதன் ஆக்க மற்றும் அழிவு விளைவுகள் தீர்மானிக்கப்படுகிறது. உளியை கொண்டு சிலையை செதுக்க நினைத்தால் அவன் நிச்சயம் சிற்பி ஆகலாம். இங்கு பிரச்சினையாக காணப்படுவது மாணவர்களை வழிப்படுத்த தொழில்நுட்ப உலகில் ஓர் முறையான கட்டமைப்பு இல்லாமையே. அதை உருவாக்குவதே எங்கள் நோக்கம். அதை நோக்கியே எங்கள் பயணம் அமையும்.

எமது இணையத்தினூடக ஊடக உங்களிற்கு தேவையான பரீட்சை வினாத்தாள்களை இலகுவான முறையில் தரவிறக்கம் செய்து கொள்ளமுடியும்.

kalvi.lk

கல்வி சார் செய்திகளை உடனுக்குடன் அறிந்து கொள்ள எமது சமூக ஊடக தளங்களின் ஊடக உடனுக்குடன் அறிந்து கொள்ள முடியும்.



Viber
Community



Whatsapp
Channel



Facebook
Page