

8. 2016 ஆம் ஆண்டு ஜனவரி மாதம் 1ம் திகதி செவ்வாய்க்கிழமை அவ்வருடத்தில் உள்ள புதன்கிழமைகளினதும் வியாழக்கிழமைகளினதும் எண்ணிக்கை.

1. 52, 51 2. 52, 52 3. 52, 53 4. 53, 52

9. உச்சிகளின் எண்ணிக்கையும் முகங்களின் எண்ணிக்கை சமமாக உள்ள திண்ம உரு எது?

1. உருளை 2. கனவுரு 3. நான்முகி 4. சதுரமுகி

10. கமல் பாடசாலை செல்லும் போது அவனது நிழல் இடது கைப்பக்கம் விழுந்ததெனில் அவன் செல்லும் திசை யாது?

1. வடக்கு 2. கிழக்கு 3. மேற்கு 4. தெற்கு

(10 x 1 = 10 புள்ளிகள்)

2) தீர்க்குக.

$$\begin{array}{r} 1. \quad 632 \\ + 111 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2. \quad 3519 \\ + 1289 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3. \quad 8761 \\ + 2839 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4. \quad 978 \\ - 215 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4. \quad 9000 \\ - 1271 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6. \quad 8765 \\ - 1884 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3. \quad 231 \\ \times 4 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8. \quad 432 \\ \times 20 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$9. \quad 5 \overline{)905}$$

$$10. \quad 7 \overline{)714}$$

(10 x 2 = 20 புள்ளிகள்)

3) பின்வரும் சிட்டையைப் பூர்த்தி செய்க.

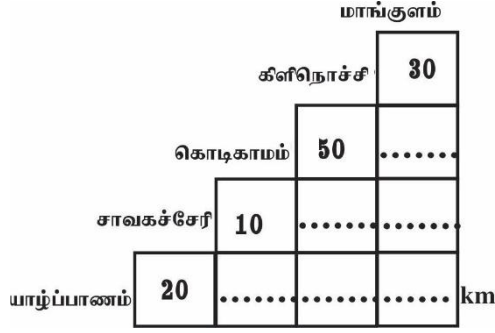
1.

பொருள்	அளவு	ஒன்றின் விலை	பெறுமதி ரூ. ச
சீனி	2kg	ரூபாய் 94.00
மா	1 ½ kg	ரூபாய்	135.00
அரிசி	ரூபாய் 70.00	210.00
சவர்க்காரம்	7	ரூபாய் 39.00
மொத்தம்		

2. மேலுள்ள பொருட்களை வாங்கி வியாபாரியிடம் 1000.00 ரூபாவை கொடுத்தால் கிடைக்கும் மீதிப்பணம் எவ்வளவு?

(10 புள்ளிகள்)

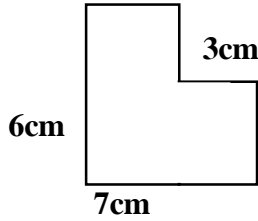
- 4) கீழ்வரும் அட்டவணையை அவதானித்து விடை தருக.



- இடைவெளியைப் பூர்த்தி செய்க.
- யாழ்ப்பாணத்திலிருந்து மாங்குளத்திற்கான தூரம் எவ்வளவு?
- கொடிகாமத்திலிருந்து கிளிநொச்சி வரையிலான தூரம் எத்தனை?

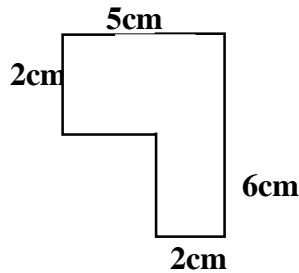
(10 புள்ளிகள்)

- 5) 1. இவ்வுருவின் சுற்றளவு யாது?



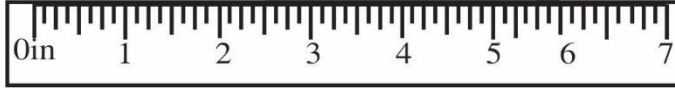
.....

2. இவ்வுருவின் பரப்பளவு யாது?



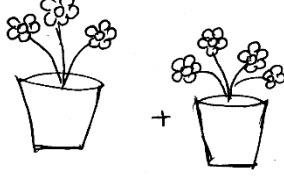
.....

3.



இப் பென்சிலின் நீளம் யாது?cm

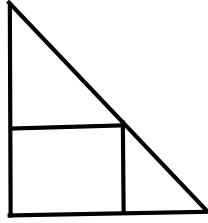
4.



இப் பூக்களின் மொத்த எண்ணிக்கையை
உரோமன் எண்ணில் எழுதுக?

.....

5.



இவ்வருவில் காணப்படும் செங்கோணங்களின்
எண்ணிக்கையை எழுதுக?

(5 x 4 = 20 புள்ளிகள்)

6) பிரசினம் தீர்க்குக.

1. மது தனது வீட்டிலிருந்து கிழக்கு நோக்கி 200m தூரம் நடந்து சென்று மீண்டும் தனது வலது கைப்பக்கம் 200அ நடக்கின்றான். மீண்டும் அவ்விடத்திலிருந்து மேற்கு நோக்கி 200m தூரம் சென்றான் எனின் அவன் தனது வீட்டிலிருந்து தற்போது

1. நிற்கும் திசை யாது?

2. வீட்டிலிருந்து நிற்கும் தூரம் யாது?

2. ஒரு வட்டமான மைதானத்தைச் சுற்றி 30 கம்பங்கள் நடப்பட்டுள்ளன. இரு கம்பங்களுக்கு இடையே 4 கொடிகள் வீதம் கட்டப்பட்டிருந்தன எனின் மைதானத்தில் கட்டப்பட்ட கொடிகளின் எண்ணிக்கை யாது?

.....

3. 4 பேர் 6 நாட்களில் செய்யும் வேலையை மூன்று பேர் எத்தனை நாட்களில் செய்து முடிப்பார்?

.....

4. ஒருவருக்கு 6 பழங்கள் வீதம் 8 பேருக்குக் கொடுப்பதற்கு எத்தனை பழங்கள் வேண்டும்?

.....

5. ஒரு கடையில் உள்ள எண்ணெய் பீப்பாவில் 695l எண்ணெய் இருந்தது. முதல் நாள் எஞ்சிய எண்ணெய் 486l ஆகும் இரண்டாம்நாள் முடிவில் எஞ்சிய எண்ணெய் 285l ஆகும்.

.....

1. முதலாம் நாள் விற்ற எண்ணெயின் அளவு யாது?

.....

2. இரண்டு நாட்களிலும் விற்பனை செய்த எண்ணெயின் அளவு யாது?

.....

(4 x 5 = 20 புள்ளிகள்)

7) கீழ்வரும் தகவலை வாசித்து விடையை எழுதுக. අවිසාපන

வகுப்பிலுள்ள மாணவர்கள் விரும்பும் உணவுகள்

உணவு	விரும்புவோர் எண்ணிக்கை
இடியப்பம்	12
தோசை	06
இட்லி	08
அப்பம்	09
சோறு



1. இத்தகவலைப் பெற்றுக்கொள்ளப் பயன்படுத்திய மாணவர்களின் எண்ணிக்கை யாது?

.....

2. அதிகமானோர் விரும்பிய உணவுக்கும் குறைந்தவானோர் விரும்பிய உணவுக்கும் இடையிலான வித்தியாசம் யாது?

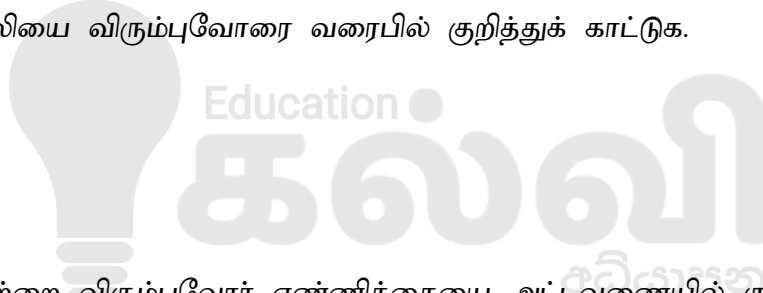
.....

3. மிகக் குறைந்தவானோர் விரும்பும் உணவு யாது?

.....

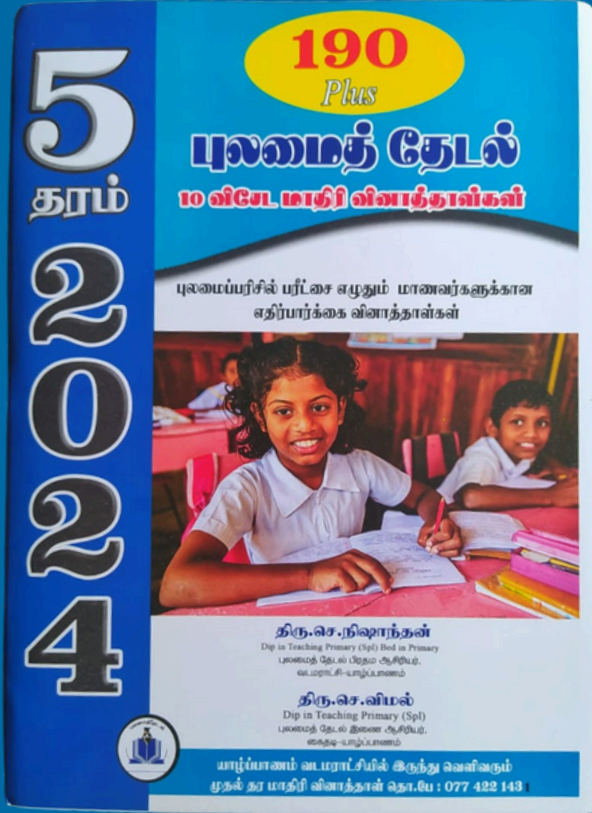
(3 x 3 = 9 புள்ளிகள்)

4. இடலியை விரும்புவோரை வரைபில் குறித்துக் காட்டுக.



5. சோற்றை விரும்புவோர் எண்ணிக்கையை அட்டவணையில் குறிக்க.

(2 x 5 = 10 புள்ளிகள்)



தரம் 5 புலமைத் தேடல்

யாழ்ப்பாணம், வடமராட்சி செ.நிஷாந்தன்,
செ.விமல் ஆசிரியர்கள் எழுதிய புலமைத்
தேடல் புலமைப்பரிசில் எதிர்பார்க்கை
மாதிரி வினாத்தாள்கள்

📦 நாடு பூராகவும் CASH ON DELIVERY
(தபால்காரரிடம் விலை 1250/- செலுத்தி
பெற்றுக்கொள்ள முடியும்)

ORDER NOW

**HOME
DELIVERY**

075 287 1457



**BUY
BOOKS**



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