

தரம்

2

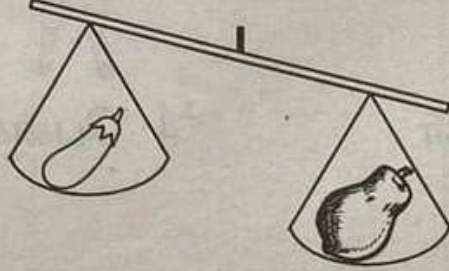
இரண்டாம் தவணை இறுதிக் கணிப்பீடு - 2023

கணிதம்

சுட்டெண் : P.S.

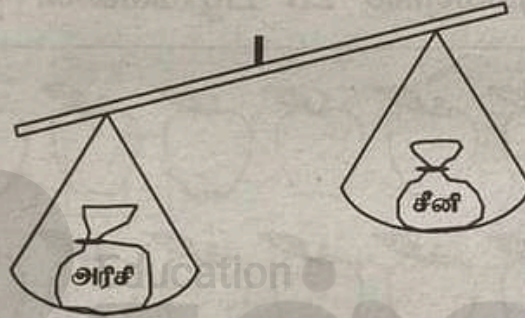
நேரம் : 1:00 மணித்தியாலம்

1. 1) நிறை கூடிய பொருளின் கீழ்க் கீறிடுக.



(03 புள்ளிகள்)

2) நிறை குறைந்த பொருளின் கீழ்க் கீறிடுக.



(03 புள்ளிகள்)

2. கூடுதலாக நீரைக் கொள்ளும் பாத்திரத்தின் கீழ் கீறிடுக.



4 யோக்கட் கிண்ணம்



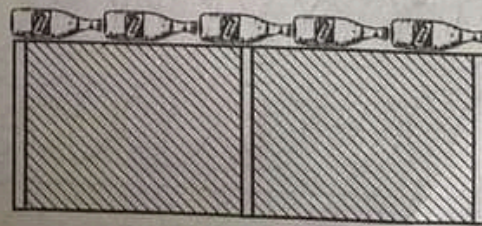
6 யோக்கட் கிண்ணம்

(03 புள்ளிகள்)

3. 1) நீளம் கூடிய பொருளின் கீழ்க் கீறிடுக.



4 பானப்போத்தல்



5 பானப் போத்தல் (03 புள்ளிகள்)

2) உயரம் குறைந்த பொருளின் கீழ்க் கீறிடுக.



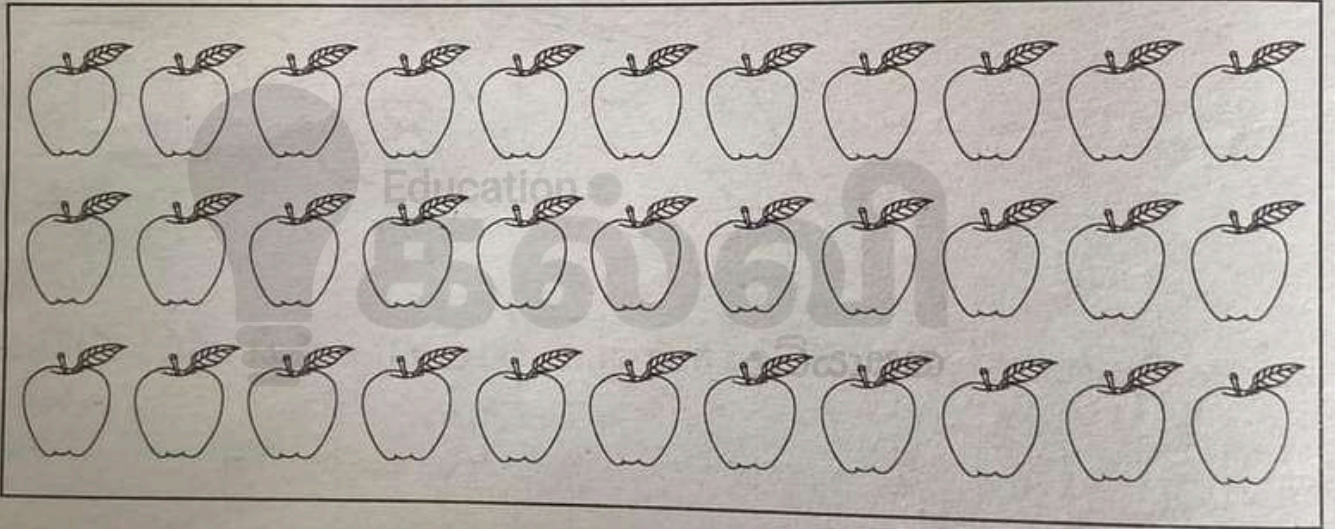
6 பென்சில்கள்



4 பென்சில்கள்

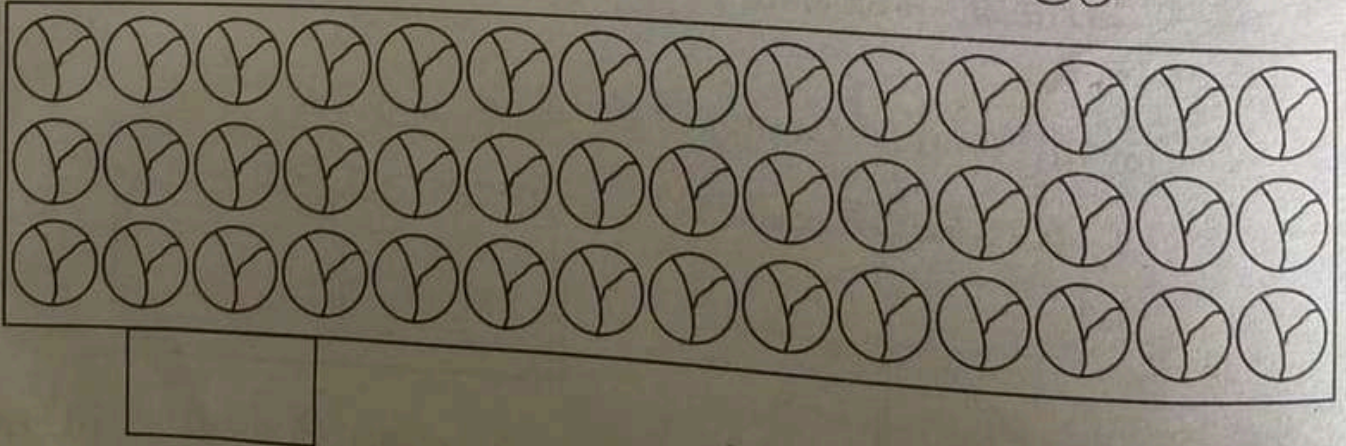
(03 புள்ளிகள்)

4. 1) பின்வரும் உருக்களில் 28 பழங்களை நிறந்தீட்டுக.



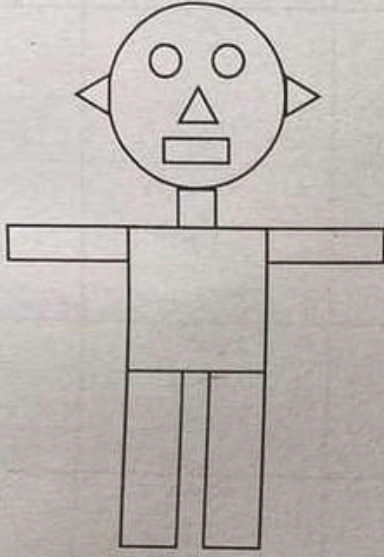
(04 புள்ளிகள்)

2) பின்வரும் பந்துகளை எண்ணி இலக்கத்தில் எழுதுக.



(04 புள்ளிகள்)

5. பின்வரும் உருவிலுள்ள தளவடிவங்களின் எண்ணிக்கையை இனங்கண்டு எழுதுக.



வடிவம்	எண்ணிக்கை
○	
△	
□	
▭	

(4 × 3 = 12 புள்ளிகள்)

6. பின்வரும் கூட்டல் பிரச்சினைகளைத் தீர்க்குக.

1) $\boxed{4} + \boxed{8} = \boxed{}$

3) $\begin{array}{r} 12 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$

4) $\begin{array}{r} 13 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$

2) $\boxed{9} + \boxed{7} = \boxed{}$

5) என்னிடம் 14 மிட்டாய்களும் தம்பியிடம் 3 மிட்டாய்களும் உள்ளன. எங்களிடமுள்ள மொத்த மிட்டாய்கள் எத்தனை?

:

(5 × 4 = 20 புள்ளிகள்)

7. பின்வரும் எண்களுக்குப் பொருத்தமான எண் பெயரை எழுதுக.

1) 15 -

2) 26 -

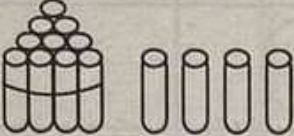
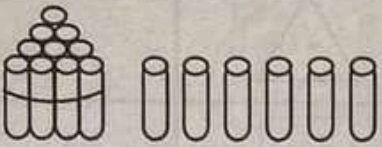
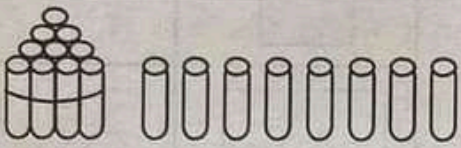
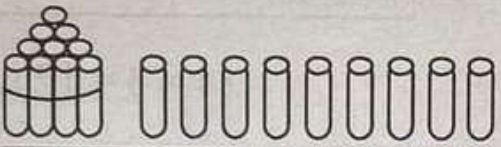

3) 34 -

4) 49 -

5) 50 -

(5 × 3 = 15 புள்ளிகள்)

8. பின்வரும் அட்டவணையை பூரணப்படுத்துக.

பானக்குழாய்	பத்துக்கள்	ஒன்றுகள்	எண்
	1		14
		6	
	1		
			19
			

(10 × 1 = 10 புள்ளிகள்)

9. பின்வரும் கழித்தல் பிரச்சினைகளைத் தீர்க்குக.

Eg :-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	--------------	--------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	----	----	----	----	----	----

$$14 - 7 = 7$$

1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

$$19 - 9 = \dots\dots\dots$$

2)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

$$18 - 10 = \dots\dots\dots$$

3)
$$\begin{array}{r} 15 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

4)
$$\begin{array}{r} 19 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

(5 × 4 = 20 புள்ளிகள்)