

தொகுத்தறி மதிப்பீடு - பருவம் 2
கணக்கு - 2024 - 2025
வகுப்பு - 1

பெயர் : _____

மதிப்பெண்கள் : 60

பிரிவு : _____

நேரம் : 2 மணி

ஒவ்வொரு வினாவின் (i), (ii) & (iii) உட்பிரிவுக்கும் 2 மதிப்பெண்கள் வழங்கப்பட வேண்டும்.
I. பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடையளி. 10x6=60

1. (i) கொடுக்கப்பட்டுள்ள பொருளை ஒத்த அடிப்படை வடிவத்தை (✓) செய்க.



(ii) கொடுக்கப்பட்டுள்ள அடிப்படை வடிவத்தை ஒத்த பொருளை (✓) செய்க.



(iii) கொடுக்கப்பட்டுள்ள தொகுப்பில் எத்தனை செவ்வகங்கள் உள்ளன?



2. (i) பந்துகளை எண்ணி எழுதுக.



(ii) பூக்களை எண்ணி எழுதுக.



(iii) பந்து பொருள்களைத் தொகுப்பாக்கி, பத்துகள் மற்றும் ஒன்றுகளை எழுதுக.



3. (i) கொடுக்கப்பட்டுள்ள பொருள்களை எண்ணி அதன் முந்தைய எண் மற்றும் அடுத்த எண்ணை எழுதுக.



(ii) இடைப்பட்ட எண்ணை எழுதுக.

17 19

(iii) விடுபட்ட எண்களை எழுதுக.

5 6 8 11 14

4. (i) பெரிய எண்ணை வட்டமிடுக.

15 , 19

(ii) கொடுக்கப்பட்டுள்ள பொருள்களின் எண்ணிக்கையை விட பெரிய எண் எது?



அ) 12

ஆ) 13

இ) 14

ஈ) 15

(iii) கொடுக்கப்பட்டுள்ள பொருள்களின் எண்ணிக்கையை விட சிறிய எண் எது?



அ) 17

ஆ) 18

இ) 19

ஈ) 20

5. கூட்டுக.

$$\begin{array}{r} \text{(i)} \quad 13 \\ + 5 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{(ii)} \quad 9 \\ + 7 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\text{(iii)} \quad 12 + 4 = \square$$

6. (i) 8 உடன் 7 ஐக் கூட்டினால் கிடைக்கும் எண் எது?

அ) 14

ஆ) 15

இ) 16

ஈ) 17

(ii) 6 உடன் 5 ஐக் கூட்டினால் கிடைக்கும் எண் எது?

அ) 9

ஆ) 10

இ) 11

ஈ) 12

(iii) 9 உடன் 4 ஐக் கூட்டினால் கிடைக்கும் எண் எது?

அ) 12

ஆ) 13

இ) 14

ஈ) 15

7. கூட்டல் கணக்கை நிறைவு செய்க.

$$\text{(i)} \quad 10 + \square = 15$$

$$\text{(ii)} \quad \square + 6 = 18$$

$$\text{(iii)} \quad 5 + \square = 12$$

8. எண்களின் அமைப்பை நிறைவு செய்க.

(i) 10, 12, 14, _____

(ii) 15, 13, 11, _____

(iii) 3, 6, 9, _____

9. (i) கனமான பொருளை (✓) செய்க.



(ii) அதிக அளவு நீர் கொள்ளும் கொள்கலனை (✓) செய்க.



(iii) நீளமான பொருளை (✓) செய்க.



10. கொடுக்கப்பட்டுள்ள பொருள்களை அளக்க உதவும் பொருந்தமான அளவையை (✓) செய்க.

