



# かけ算の筆算

## 2けた×2けたの文章問題 (3)

年 組 名前

次の問題に答えましょう。筆算も書きましょう。

- 1 1本の長さが48cmのひもが16本あります。  
全部つなげると何cmになりますか。

$$\begin{array}{r} \text{(筆算)} \quad 48 \\ \times 16 \\ \hline 288 \\ 48 \\ \hline 768 \end{array}$$

$$\text{(式)} \quad 48 \times 16 = 768$$

$$\text{(答え)} \quad \underline{768\text{cm}}$$

- 2 たろうさんはあめを1人に17こずつ配ります。  
32人に配るためにはあめは全部で何こいらいますか。

$$\begin{array}{r} \text{(筆算)} \quad 17 \\ \times 32 \\ \hline 34 \\ 52 \\ \hline 544 \end{array}$$

$$\text{(式)} \quad 17 \times 32 = 544$$

$$\text{(答え)} \quad \underline{544\text{こ}}$$

- 3 1本の長さが26cmのひもが28本あります。  
全部つなげると何cmになりますか。

$$\begin{array}{r} \text{(筆算)} \quad 26 \\ \times 28 \\ \hline 208 \\ 52 \\ \hline 728 \end{array}$$

$$\text{(式)} \quad 26 \times 28 = 728$$

$$\text{(答え)} \quad \underline{728\text{cm}}$$

- 4 しおりさんはみかんを1人に20こずつ配ります。  
26人に配るためにはみかんは全部で何こいらいますか。

$$\begin{array}{r} \text{(筆算)} \quad 20 \\ \times 26 \\ \hline 120 \\ 40 \\ \hline 520 \end{array}$$

$$\text{(式)} \quad 20 \times 26 = 520$$

$$\text{(答え)} \quad \underline{520\text{こ}}$$