



# かけ算の筆算

## 3けた×2けたの文章問題 (5)

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箱326円のアイスがあります。  
30箱買うと代金はいくらですか。

$$\begin{array}{r} \text{(筆算)} \quad 326 \\ \times \quad 30 \\ \hline 9780 \end{array} \quad \text{(式)} \quad 326 \times 30 = 9780$$

(答え) 9780円

- 2 3年2組の子どもたちに絵の具セットを1つずつ配ります。絵の具セットは1つ896円で3年2組の人数は29人です。  
絵の具セットの代金はいくらになりますか。

$$\begin{array}{r} \text{(筆算)} \quad 896 \\ \times \quad 29 \\ \hline 8064 \\ 1792 \\ \hline 25984 \end{array} \quad \text{(式)} \quad 896 \times 29 = 25984$$

(答え) 25984円

- 3 1こ634円のおべんとうがあります。  
40こ買うと代金はいくらですか。

$$\begin{array}{r} \text{(筆算)} \quad 634 \\ \times \quad 40 \\ \hline 25360 \end{array} \quad \text{(式)} \quad 634 \times 40 = 25360$$

(答え) 25360円

- 4 3年生で遠足に行く電車代は1人520円です。3年生の人数は94人です。電車代は全部でいくらになりますか。

$$\begin{array}{r} \text{(筆算)} \quad 520 \\ \times \quad 94 \\ \hline 2080 \\ 4680 \\ \hline 48880 \end{array} \quad \text{(式)} \quad 520 \times 94 = 48880$$

(答え) 48880円