



かけ算の筆算

3けた×2けたの文章問題 (I)

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に248円のケーキがあります。
16こ買うと代金はいくらですか。

(筆算)
$$\begin{array}{r} 248 \\ \times 16 \\ \hline 1488 \\ 248 \\ \hline 3968 \end{array}$$

(式) $248 \times 16 = 3968$

(答え) 3968円

- 2 3年生で社会科見学に行くのにバス代が480円かかります。3年生の人数は83人です。バス代は全部でいくらですか。

(筆算)
$$\begin{array}{r} 480 \\ \times 83 \\ \hline 1440 \\ 3840 \\ \hline 39840 \end{array}$$

(式) $480 \times 83 = 39840$

(答え) 39840円

- 3 1さつ564円の本があります。
17さつ買うと代金はいくらですか。

(筆算)
$$\begin{array}{r} 564 \\ \times 17 \\ \hline 3948 \\ 564 \\ \hline 9588 \end{array}$$

(式) $564 \times 17 = 9588$

(答え) 9588円

- 4 1さつ326円のファイルがあります。3年1組の子どもたち32人にファイルを1さつずつ配ると、ファイルの代金はいくらになりますか。

(筆算)
$$\begin{array}{r} 326 \\ \times 32 \\ \hline 652 \\ 978 \\ \hline 10432 \end{array}$$

(式) $326 \times 32 = 10432$

(答え) 10432円