

<かけ算の筆算^{ひっさん}2②>

組	番	名前
---	---	----

1 次の計算を筆算^{ひっさん}でしましょう。

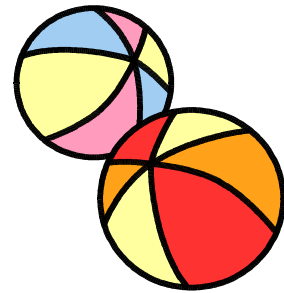
(1) 937×46

(2) 405×52

2 まりこさんのクラスの人数は36人です。1こ74円のボールをクラスの人数分買いました。代金^{だいきん}は全部^{ぜんぶ}でいくらになりますか。式^{しき}、筆算、答えを書きましょう。

式

筆算



答え

円

<かけ算の筆算2②>

こたえ

組	番	名前
---	---	----

1 次の計算を筆算でしましょう。

(1) 937×46
(例)

$$\begin{array}{r} 937 \\ \times 46 \\ \hline 5622 \\ 3748 \\ \hline 43102 \end{array}$$

(2) 405×52
(例)

$$\begin{array}{r} 405 \\ \times 52 \\ \hline 810 \\ 2025 \\ \hline 21060 \end{array}$$

2 まりこさんのクラスの人数は36人です。1こ74円のボールをクラスの人数分買いました。代金は全部でいくらになりますか。式、筆算、答えを書きましょう。

式

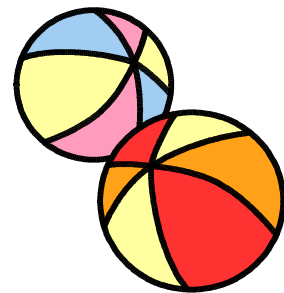
(例) 74×36

※式は、 $74 \times 36 = 2664$ でもせいかいです。

筆算

(例)

$$\begin{array}{r} 74 \\ \times 36 \\ \hline 144 \\ 252 \\ \hline 2664 \end{array}$$



答え

2664

円