



かけ算の筆算 36

◎ 2回計算の文章題
(たし算・ひき算とかけ算)



日にち： 月 日

名まえ _____

1 こ65円の あめを14こ買って、1000円を出すとおつりは何円ですか。
(うすい字はなぞりましょう)

式： $65 \times 14 = 910$

$1000 - 910 =$

答え： _____

<計算スペース>

$$\begin{array}{r} 65 \\ \times 14 \\ \hline 26^2 0 \\ 65 \\ \hline 910 \\ \hline 910 \\ \hline 0 \\ \hline 910 \end{array}$$

2 50円の消しゴムと48円のえん筆が、セットで売っています。消しゴムとえん筆12セット分の代金は何円ですか。(うすい字はなぞりましょう)

式： $50 + 48 = 98$

$98 \times 12 =$

答え： _____

<計算スペース>

$$\begin{array}{r} 50 \\ + 48 \\ \hline 98 \\ \hline 98 \\ \times 12 \\ \hline \end{array}$$



かけ算の筆算 36

◎ 2回計算の文章題
(たし算・ひき算とかけ算)



日にち： 月 日

名まえ _____

1 こ65円の あめを14こ買って、1000円を出すとおつりは何円ですか。
(うすい字はなぞりましょう)

式： $65 \times 14 = 910$

$$1000 - 910 = 90$$

答え： 90 円

<計算スペース>

$$\begin{array}{r} 65 \\ \times 14 \\ \hline 260 \\ 650 \\ \hline 910 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ \hline 910 \\ \hline 910 \\ \hline 90 \end{array}$$

2 50円の消しゴムと48円のえん筆が、セットで売っています。消しゴムとえん筆12セット分の代金は何円ですか。(うすい字はなぞりましょう)

式： $50 + 48 = 98$

$$98 \times 12 = 1176$$

答え： 1176 円

<計算スペース>

$$\begin{array}{r} 50 \\ + 48 \\ \hline 98 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ \times 12 \\ \hline 196 \\ 980 \\ \hline 1176 \end{array}$$