



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 70円のおかしと60円のジュースが、セットで売っています。おかしとジュース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： $70 + 60 = 130$

$130 \times 12 =$

答え： _____

<計算スペース>

$$\begin{array}{r} 70 \\ + 60 \\ \hline 130 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 130 \\ \times 12 \\ \hline \end{array}$$

2 1こ45円の あめを16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： $45 \times 16 =$

答え： _____

<計算スペース>

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 16 \\ \hline \end{array}$$



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 70円のおかしと60円のジュースが、セットで売っています。おかしとジュース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： $70 + 60 = 130$

$$130 \times 12 = 1560$$

答え： 1560円

<計算スペース>

$$\begin{array}{r} 70 \\ + 60 \\ \hline 130 \\ \\ 130 \\ \times 12 \\ \hline 260 \\ 130 \\ \hline 1560 \end{array}$$

2 1こ45円の あめを16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： $45 \times 16 = 720$

$$1000 - 720 = 280$$

答え： 280円

<計算スペース>

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 16 \\ \hline 270 \\ 45 \\ \hline 720 \\ \\ 0 \cancel{0} \cancel{0} \cancel{0} \\ - \quad 720 \\ \hline 280 \end{array}$$