



# かけ算の筆算 37

◎ 筆算のまちがいさがし



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 次の筆算はまちがっています。そのわけを、下の㉠、㉡、㉢からえらんで、  
 に書きましょう。また正しい答えを(    )に書きましょう。  
 (うすい字はなぞりましょう)

$$\begin{array}{r}
 38 \\
 \times 27 \\
 \hline
 216 \\
 76 \\
 \hline
 976
 \end{array}$$

<計算スペース>

$$\begin{array}{r}
 38 \\
 \times 27 \\
 \hline
 2\boxed{6}^56 \\
 76 \\
 \hline
 1026
 \end{array}$$

わけ：  ㉠

ここに注目！

- ㉠ くり上げた数をたすのをわすれている。
- ㉡ くり上がりがないのにくり上げている。
- ㉢ と中の計算の答えを書くいちをまちがえている。

正しい答え：  
(            )



# かけ算の筆算 37

◎ 筆算のまちがいさがし



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- 次の筆算はまちがっています。そのわけを、下の㉞、㉟、㊱からえらんで、  
□ に書きましょう。また正しい答えを(    )に書きましょう。  
(うすい字はなぞりましょう)

$$\begin{array}{r}
 43 \\
 \times 72 \\
 \hline
 96 \\
 301 \\
 \hline
 3106
 \end{array}$$

<計算スペース>

$$\begin{array}{r}
 43 \\
 \times 72 \\
 \hline
 86 \\
 301 \\
 \hline
 \phantom{3106}
 \end{array}$$

わけ： □ ㉟

ここに注目！ 

- ㉞ くり上げた数をたすのをわすれている。
- ㉟ くり上がりがないのにくり上げている。
- ㊱ と中の計算の答えを書くいちをまちがえている。

正しい答え：  
(            )



# かけ算の筆算 37

◎ 筆算のまちがいさがし



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 次の筆算はまちがっています。そのわけを、下の㉠、㉡、㉢からえらんで、  
□ に書きましょう。また正しい答えを(    )に書きましょう。  
(うすい字はなぞりましょう)

$$\begin{array}{r}
 62 \\
 \times 45 \\
 \hline
 310 \\
 248 \\
 \hline
 558
 \end{array}$$

<計算スペース>

$$\begin{array}{r}
 62 \\
 \times 45 \\
 \hline
 310 \\
 248 \\
 \hline
 \phantom{558}
 \end{array}$$

(A box highlights the '248' in the second row of the calculation, with an arrow pointing to it from the text 'ここに注目!' below.)

わけ：  ㉢

ここに注目！ 

- ㉠ くり上げた数をたすのをわすれている。
- ㉡ くり上がりがないのにくり上げている。
- ㉢ と中の計算の答えを書くいちをまちがえている。

正しい答え：  
(            )



# かけ算の筆算 37

◎ 筆算のまちがいさがし



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 次の筆算はまちがっています。そのわけを、下の㉞、㉟、㊱からえらんで、  
 に書きましょう。また正しい答えを(    )に書きましょう。  
 (うすい字はなぞりましょう)

$$\begin{array}{r}
 49 \\
 \times 36 \\
 \hline
 294 \\
 127 \phantom{0} \\
 \hline
 1564
 \end{array}$$

<計算スペース>

$$\begin{array}{r}
 49 \\
 \times 36 \\
 \hline
 29^5 4 \\
 14^2 7 \phantom{0} \\
 \hline
 \phantom{00}
 \end{array}$$

わけ：

ここに注目！

- ㉞ くり上げた数をたすのをわすれている。
- ㉟ くり上がりがないのにくり上げている。
- ㊱ と中の計算の答えを書くいちをまちがえている。

正しい答え：  
(            )



# かけ算の筆算 37

◎ 筆算のまちがいさがし

5

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の筆算はまちがっています。そのわけを、下の㉞、㉟、㊱からえらんで、  
□ に書きましよう。また正しい答えを(    )に書きましよう。  
(うすい字はなぞりましよう)

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 69 \\ \times 54 \\ \hline 276 \\ 345 \\ \hline 621 \end{array}$$

わけ：  ㊱

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 32 \\ \times 45 \\ \hline 160 \\ 128 \\ \hline 2440 \end{array}$$

わけ：

- ㉞ くり上げた数をたすのをわすれている。
- ㉟ くり上がりがないのにくり上げている。
- ㊱ と中の計算の答えを書くいちをまちがえている。

正しい答え：  
(            )

正しい答え：  
(            )

<計算スペース>

$$\begin{array}{r} 69 \\ \times 54 \\ \hline 27^3 6 \\ 34^4 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 45 \\ \hline \end{array}$$



# かけ算の筆算 37

◎ 筆算のまちがいさがし



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の筆算はまちがっています。そのわけを、下の㉞、㉟、㊱からえらんで、  
 に書きましょう。また正しい答えを(    )に書きましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 51 \\ \times 26 \\ \hline 306 \\ 102 \\ \hline 408 \end{array}$$

わけ：

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 46 \\ \times 57 \\ \hline 282 \\ 230 \\ \hline 2582 \end{array}$$

わけ：

- ㉞ くり上げた数をたすのをわすれている。
- ㉟ くり上がりがないのにくり上げている。
- ㊱ と中の計算の答えを書くいちをまちがえている。

正しい答え：  
(            )

正しい答え：  
(            )

<計算スペース>



# かけ算の筆算 37

◎ 筆算のまちがいさがし



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の筆算はまちがっています。そのわけを、下の㉞、㉟、㊱からえらんで、  
 に書きましょう。また正しい答えを(    )に書きましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 34 \\ \times 62 \\ \hline 68 \\ 184 \\ \hline 1908 \end{array}$$

わけ：

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 21 \\ \times 37 \\ \hline 147 \\ 63 \\ \hline 877 \end{array}$$

わけ：

- ㉞ くり上げた数をたすのをわすれている。
- ㉟ くり上がりがないのにくり上げている。
- ㊱ と中の計算の答えを書くいちをまちがえている。

正しい答え：  
(            )

正しい答え：  
(            )

<計算スペース>



# かけ算の筆算 37

◎ 筆算のまちがいさがし



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の筆算はまちがっています。そのわけを、下の㉞、㉟、㊱からえらんで、  
 に書きましょう。また正しい答えを(    )に書きましょう。

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{1} \quad 52 \\
 \times 46 \\
 \hline
 302 \\
 208 \\
 \hline
 2382
 \end{array}$$

わけ：

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{2} \quad 39 \\
 \times 86 \\
 \hline
 234 \\
 312 \\
 \hline
 546
 \end{array}$$

わけ：

- ㉞ くり上げた数をたすのをわすれている。
- ㉟ くり上がりがないのにくり上げている。
- ㊱ と中の計算の答えを書くいちをまちがえている。

正しい答え：  
(            )

正しい答え：  
(            )

<計算スペース>





# かけ算の筆算 37

◎ 筆算のまちがいさがし



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の筆算はまちがっています。そのわけを、下の㉞、㉟、㊱からえらんで、  
 に書きましょう。また正しい答えを(    )に書きましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 29 \\ \times 31 \\ \hline 29 \\ 67 \\ \hline 699 \end{array}$$

わけ：

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 62 \\ \times 58 \\ \hline 496 \\ 310 \\ \hline 3696 \end{array}$$

わけ：

- ㉞ くり上げた数をたすのをわすれている。
- ㉟ くり上がりがないのにくり上げている。
- ㊱ と中の計算の答えを書くいちをまちがえている。

正しい答え：  
(            )

正しい答え：  
(            )

<計算スペース>



# かけ算の筆算 37

◎ 筆算のまちがいさがし



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の筆算はまちがっています。そのわけを、下の㉠、㉡、㉢からえらんで、  
 に書きましょう。また正しい答えを(    )に書きましょう。  
 (うすい字はなぞりましょう)

$$\begin{array}{r}
 38 \\
 \times 27 \\
 \hline
 216 \\
 76 \\
 \hline
 976
 \end{array}$$

<計算スペース>

$$\begin{array}{r}
 38 \\
 \times 27 \\
 \hline
 26^56 \\
 7^16 \\
 \hline
 10^126
 \end{array}$$

わけ：  ㉠

ここに注目！

- ㉠ くり上げた数をたすのをわすれている。
- ㉡ くり上がりがないのにくり上げている。
- ㉢ と中の計算の答えを書くいちをまちがえている。

正しい答え：  
 ( 1026 )



# かけ算の筆算 37

◎ 筆算のまちがいさがし



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の筆算はまちがっています。そのわけを、下の㉠、㉡、㉢からえらんで、  
 に書きましょう。また正しい答えを(    )に書きましょう。  
 (うすい字はなぞりましょう)

$$\begin{array}{r}
 43 \\
 \times 72 \\
 \hline
 96 \\
 301 \\
 \hline
 3106
 \end{array}$$

<計算スペース>

$$\begin{array}{r}
 43 \\
 \times 72 \\
 \hline
 86 \\
 301 \\
 \hline
 3096
 \end{array}$$

わけ：  ㉡

ここに注目！

- ㉠ くり上げた数をたすのをわすれている。
- ㉡ くり上がりがないのにくり上げている。
- ㉢ と中の計算の答えを書くいちをまちがえている。

正しい答え：  
 ( 3096 )



# かけ算の筆算 37

◎ 筆算のまちがいさがし



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 次の筆算はまちがっています。そのわけを、下の㉠、㉡、㉢からえらんで、  
□ に書きましょう。また正しい答えを(    )に書きましょう。  
(うすい字はなぞりましょう)

$$\begin{array}{r}
 62 \\
 \times 45 \\
 \hline
 310 \\
 248 \\
 \hline
 558
 \end{array}$$

<計算スペース>

$$\begin{array}{r}
 62 \\
 \times 45 \\
 \hline
 310 \\
 248 \\
 \hline
 2790
 \end{array}$$

248 is circled in blue.

わけ：  ㉢

ここに注目！ 

- ㉠ くり上げた数をたすのをわすれている。
- ㉡ くり上がりがないのにくり上げている。
- ㉢ と中の計算の答えを書くいちをまちがえている。

正しい答え：  
( 2790 )



# かけ算の筆算 37

◎ 筆算のまちがいさがし

4

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の筆算はまちがっています。そのわけを、下の㉠、㉡、㉢からえらんで、  
 に書きましょう。また正しい答えを(    )に書きましょう。  
 (うすい字はなぞりましょう)

$$\begin{array}{r}
 49 \\
 \times 36 \\
 \hline
 294 \\
 127 \\
 \hline
 1564
 \end{array}$$

<計算スペース>

$$\begin{array}{r}
 49 \\
 \times 36 \\
 \hline
 29^5 4 \\
 14^2 7 \\
 \hline
 17^1 64
 \end{array}$$

わけ：  ㉠

ここに注目！ 

- ㉠ くり上げた数をたすのをわすれている。
- ㉡ くり上がりがないのにくり上げている。
- ㉢ と中の計算の答えを書くいちをまちがえている。

正しい答え：  
 ( 1764 )



# かけ算の筆算 37

◎ 筆算のまちがいさがし

# 5

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の筆算はまちがっています。そのわけを、下の㉞、㉟、㊱からえらんで、  
□ に書きましょう。また正しい答えを(    )に書きましょう。  
(うすい字はなぞりましょう)

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 69 \\ \times 54 \\ \hline 276 \\ 345 \\ \hline 621 \end{array}$$

わけ：  ㉞

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 32 \\ \times 45 \\ \hline 160 \\ 128 \\ \hline 2440 \end{array}$$

わけ：  ㉟

- ㉞ くり上げた数をたすのをわすれている。
- ㉟ くり上がりがないのにくり上げている。
- ㊱ と中の計算の答えを書くいちをまちがえている。

正しい答え：  
( **3726** )

正しい答え：  
( **1440** )

<計算スペース>

$$\begin{array}{r} 69 \\ \times 54 \\ \hline 27^3 6 \\ 34^4 5 \\ \hline 37^1 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 45 \\ \hline 16^1 0 \\ 128 \\ \hline 14^1 40 \end{array}$$



# かけ算の筆算 37

◎ 筆算のまちがいさがし



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の筆算はまちがっています。そのわけを、下の㉞、㉟、㊱からえらんで、  
 に書きましょう。また正しい答えを(    )に書きましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 51 \\ \times 26 \\ \hline 306 \\ 102 \\ \hline 408 \end{array}$$

わけ：  ㊱

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 46 \\ \times 57 \\ \hline 282 \\ 230 \\ \hline 2582 \end{array}$$

わけ：  ㉞

- ㉞ くり上げた数をたすのをわすれている。
- ㉟ くり上がりがないのにくり上げている。
- ㊱ と中の計算の答えを書くいちをまちがえている。

正しい答え：  
( 1326 )

正しい答え：  
( 2622 )

<計算スペース>

$$\begin{array}{r} 51 \\ \times 26 \\ \hline 306 \\ 102 \\ \hline 1326 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ \times 57 \\ \hline 32^4 2 \\ 23^3 0 \\ \hline 2622 \end{array}$$



# かけ算の筆算 37

◎ 筆算のまちがいさがし



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の筆算はまちがっています。そのわけを、下の㉞、㉟、㊱からえらんで、  
 に書きましょう。また正しい答えを(    )に書きましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 34 \\ \times 62 \\ \hline 68 \\ 184 \\ \hline 1908 \end{array}$$

わけ：  ㉞

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 21 \\ \times 37 \\ \hline 147 \\ 63 \\ \hline 877 \end{array}$$

わけ：  ㉟

- ㉞ くり上げた数をたすのをわすれている。
- ㉟ くり上がりがないのにくり上げている。
- ㊱ と中の計算の答えを書くいちをまちがえている。

正しい答え：  
( 2108 )

正しい答え：  
( 777 )

<計算スペース>

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 62 \\ \hline 68 \\ 20^24 \\ \hline 21^108 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 37 \\ \hline 147 \\ 63 \\ \hline 777 \end{array}$$





# かけ算の筆算 37

◎ 筆算のまちがいさがし



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の筆算はまちがっています。そのわけを、下の㉠、㉡、㉢からえらんで、  
 に書きましよう。また正しい答えを(    )に書きましよう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 52 \\ \times 46 \\ \hline 302 \\ 208 \\ \hline 2382 \end{array}$$

わけ：  ㉠

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 39 \\ \times 86 \\ \hline 234 \\ 312 \\ \hline 546 \end{array}$$

わけ：  ㉢

- ㉠ くり上げた数をたすのをわすれている。
- ㉡ くり上がりがないのにくり上げている。
- ㉢ と中の計算の答えを書くいちをまちがえている。

正しい答え：  
( 2392 )

正しい答え：  
( 3354 )

<計算スペース>

$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 46 \\ \hline 312 \\ 208 \\ \hline 2392 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39 \\ \times 86 \\ \hline 23^5 4 \\ 31^7 2 \\ \hline 3354 \end{array}$$



# かけ算の筆算 37

◎ 筆算のまちがいさがし



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の筆算はまちがっています。そのわけを、下の㉠、㉡、㉢からえらんで、  
 に書きましょう。また正しい答えを(    )に書きましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 29 \\ \times 31 \\ \hline 29 \\ 67 \\ \hline 699 \end{array}$$

わけ：  ㉠

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 62 \\ \times 58 \\ \hline 496 \\ 310 \\ \hline 3696 \end{array}$$

わけ：  ㉡

- ㉠ くり上げた数をたすのをわすれている。
- ㉡ くり上がりがないのにくり上げている。
- ㉢ と中の計算の答えを書くいちをまちがえている。

正しい答え：  
( 899 )

正しい答え：  
( 3596 )

<計算スペース>

$$\begin{array}{r} 29 \\ \times 31 \\ \hline 29 \\ 8^2 7 \\ \hline 899 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ \times 58 \\ \hline 496 \\ 310 \\ \hline 3596 \end{array}$$