レビュー問題

小学校3年 算数 (月 日)

【⑪-3 (3 けた)×(1 けた)の筆算】

氏 名

1 213×3, 307×8 を筆算でしましょう。

2 1 3

考え方 2 1 3 $\begin{array}{c|c} \times & 3 \\ \hline & 9 \cdots 3 \times 3 \\ \hline & 3 0 \cdots 10 \times 3 \end{array} \qquad \begin{array}{c|c} \times & 8 \\ \hline \end{array}$ <u>6 0 0</u> ···200 × 3

3 0 7

考え方 307 × 8 $5.6 \cdots 7 \times 8$ <u>2 4 0 0</u> ···300 × 8

2 次の筆算をしましょう。

$$(6)$$
 6 2 1 \times 4

$$(12)$$
 3 0 2 \times 4

$$(14)$$
 6 4 9 \times 9

$$(15)$$
 4 2 8 \times 7

3 523×4の計算のまちがいをせつ明しましょう。

5 2 3

 \times 4

2812

レビュー問題

小学校3年 算数 (月 日)

【⑪-3 (3 けた)×(1 けた)の筆算】

氏名	롤	解	答
	I		

1 213×3, 307×8 を筆算でしましょう。

2 1 3

考え方 307 考え方 307 $\times 3$ $9 \cdots 3 \times 3$ $30 \cdots 10 \times 3$ $600 \cdots 200 \times 3$ $\times 3$ $\times 3$ $\times 4$ $\times 5$ $\times 8$ $\times 9$ $\times 9$ _____ 考え方 6 0 0 ··· 200× 3

考え方 2 4 0 0 ···300×8

2 次の筆算をしましょう。

 $(1) \quad 1 \quad 1 \quad 3 \qquad \qquad (2) \quad 2 \quad 1 \quad 2 \qquad \qquad (3) \quad 1 \quad 2 \quad 3 \qquad \qquad (4) \quad 4 \quad 1 \quad 1 \qquad \qquad (5) \quad 2 \quad 2 \quad 4$ × 4 8 4 8

 $\begin{array}{cccc}
\times & 2 \\
\hline
246 & 822 & 672
\end{array}$

(6) 6 2 1 (7) 2 3 0 (8) 3 9 0 (9) 3 5 1 (10) 2 9 3

<u>× 6</u> 3618

(11) 6 0 3 (12) 3 0 2 (13) 8 0 3 (14) 6 4 9 (15) 4 2 8

3 523×4の計算のまちがいをせつ明しましょう。

5 2 3

 \times 4

2812

答えの百の位の8は、かく場所をまちがえています。

十の位は、8と1とで9になります。

答えは、2092となります。