

3-10 かけ算の筆算①

2 次の計算をしましょう。

① 60×3

② 500×4

3 次の計算をしましょう。

① 80×5

③ 60×6

② 300×4

④ 900×3

4 次の計算をしましょう。

① 40×6

③ 90×2

② 700×3

④ 600×5

6 43×2 を筆算でしましょう。

8 27×3 を筆算でしましょう。

9 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \begin{array}{r} 13 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{3} \begin{array}{r} 12 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{2} \begin{array}{r} 19 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{4} \begin{array}{r} 16 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

10 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \begin{array}{r} 23 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{3} \begin{array}{r} 32 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{2} \begin{array}{r} 15 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{4} \begin{array}{r} 15 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

12 36×5 を筆算でしましょう。

14 26×9 を筆算でしましょう。

15 次の計算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

16 次の計算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 38 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

17 次の計算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

18 次の計算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 29 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 38 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

19 次の計算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 97 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 78 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

20 次の計算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 59 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

21 筆算でしましょう。

① 38×6

② 79×4

23 231×3 を筆算でしましょう。

25 352×8 を筆算でしましょう。

27 194×3 を筆算でしましょう。

28 次の計算をしましょう。

①

$$\begin{array}{r|l} 423 & \\ \times & 2 \\ \hline \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r|l} 102 & \\ \times & 4 \\ \hline \end{array}$$

29 次の計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 320 \\ \times \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 221 \\ \times \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

30 次の計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 185 \\ \times \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 408 \\ \times \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

31 次の計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 269 \\ \times \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 348 \\ \times \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

32 次の計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 716 \\ \times \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 548 \\ \times \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

33 次の計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 763 \\ \times \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 473 \\ \times \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

34 次の計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 674 \\ \times \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 382 \\ \times \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

35 次の計算をしましょう。

①

$$\begin{array}{r|l} 685 & \\ \times & 3 \\ \hline \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r|l} 492 & \\ \times & 7 \\ \hline \end{array}$$

37 かんたんにできるように、くふうして計算しましょう。
また、くふうした式も書きましょう。

$$45 \times 2 \times 5$$

38 かんたんにできるように、くふうして計算しましょう。
また、くふうした式も書きましょう。

① $70 \times 4 \times 2$

③ $249 \times 2 \times 5$

② $25 \times 7 \times 4$

④ $125 \times 3 \times 8$