

たし算とひき算の筆算^{ひっさん}⑬

めあて 3けたの数の筆算をもとにして、4けたの数の筆算のしかたを考えよう。

5678+1414, 8472-7654を筆算でしてみましょう。

| | | | | |
|-------|---|---|---|---|
| | 5 | 6 | 7 | 8 |
| + | 1 | 4 | 1 | 4 |
| <hr/> | | | | |
| | 7 | 0 | 9 | 2 |



$$\begin{array}{r} 1 \quad 1 \\ 5678 \\ +1414 \\ \hline 7092 \end{array}$$

| | | | | |
|-------|---|---|---|---|
| | 8 | 4 | 7 | 2 |
| - | 7 | 6 | 5 | 4 |
| <hr/> | | | | |
| | | 8 | 1 | 8 |



$$\begin{array}{r} 7 \quad 6 \\ 8472 \\ -7654 \\ \hline 818 \end{array}$$

教科書
P47を
見よう。

演習組 ()

$$\begin{array}{r} ⑤ \quad 5628 \\ +1726 \\ \hline 7354 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑥ \quad 7529 \\ +1451 \\ \hline 8980 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑦ \quad 3668 \\ + \quad 48 \\ \hline 3716 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑧ \quad 6269 \\ + \quad 41 \\ \hline 6310 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑨ \quad 8776 \\ -7928 \\ \hline 848 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑩ \quad 7040 \\ -3859 \\ \hline 3181 \end{array}$$

まとめ

何けたの数の計算も、筆算で計算することができます。

$$\begin{array}{r} ① \quad 1386 \\ +2459 \\ \hline 3845 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ② \quad 9876 \\ + \quad 59 \\ \hline 9935 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ③ \quad 6825 \\ -5919 \\ \hline 906 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ④ \quad 1250 \\ - \quad 852 \\ \hline 398 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑪ \quad 1420 \\ - \quad 355 \\ \hline 1065 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑫ \quad 1316 \\ - \quad 968 \\ \hline 348 \end{array}$$

④計算ドリル 24をしましょう。