

あなうめ^{しき}式の^{ひっさん}筆算

が 月 に 日 じ 時 ふん 分 ~ じ 時 ふん 分

なまえ
名前

問 にあてはまる ^{すうじ}数字^かを書きましょう。

$$\begin{array}{r} (1) \quad \square 7 3 \\ + 9 \square \\ \hline 2 7 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad \square 9 4 \\ + \square 4 \\ \hline 7 3 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 2 \square 5 \\ + 1 \square \\ \hline 2 4 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 8 2 \square \\ - \square 0 \\ \hline 7 8 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad \square 4 8 \\ - 7 \square \\ \hline 4 7 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad \square 8 8 \\ - \square 6 \\ \hline 6 2 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 7 \square 7 \\ + 3 \square \\ \hline 7 7 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 6 6 \square \\ + \square 4 \\ \hline 7 2 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad \square 5 4 \\ + 8 \square \\ \hline 4 3 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad \square 2 0 \\ - \square 7 \\ \hline 2 0 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 3 \square 4 \\ - 4 \square \\ \hline 2 7 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 5 8 \square \\ - \square 8 \\ \hline 5 2 3 \end{array}$$

あなうめ^{しき}式の^{ひっさん}筆算

が 月 に 日 じ 時 ふん 分 ~ じ 時 ふん 分

なまえ
名前

問 にあてはまる ^{すうじ}数字^かを書きましょう。

$$\begin{array}{r} (1) \quad 20\boxed{} \\ - \quad \boxed{}5 \\ \hline 126 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad \boxed{}92 \\ - \quad 2\boxed{} \\ \hline 167 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad \boxed{}63 \\ - \quad \boxed{}1 \\ \hline 702 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 2\boxed{}8 \\ + \quad 7\boxed{} \\ \hline 350 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 11\boxed{} \\ + \quad \boxed{}5 \\ \hline 138 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad \boxed{}00 \\ + \quad 4\boxed{} \\ \hline 543 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad \boxed{}06 \\ - \quad \boxed{}3 \\ \hline 323 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 9\boxed{}8 \\ - \quad 3\boxed{} \\ \hline 942 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 64\boxed{} \\ - \quad \boxed{}2 \\ \hline 557 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad \boxed{}92 \\ + \quad 7\boxed{} \\ \hline 269 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad \boxed{}63 \\ + \quad \boxed{}8 \\ \hline 851 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 4\boxed{}6 \\ + \quad 6\boxed{} \\ \hline 469 \end{array}$$