

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。

$$\begin{array}{r} (1) \quad \square 2 \\ - 1 \square \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 6 \square \\ - \square 2 \\ \hline 46 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad \square 2 \\ - 3 \square \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 1 \square \\ + \square 2 \\ \hline 34 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 4 \square \\ + \square 9 \\ \hline 96 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad \square 0 \\ + 3 \square \\ \hline 116 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} (8) \quad 7 \square \\ - \square 8 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad \square 5 \\ - 3 \square \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 3 \square \\ + \square 6 \\ \hline 122 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 7 \square \\ + \square 3 \\ \hline 103 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad \square 2 \\ + 5 \square \\ \hline 147 \end{array}$$

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。

$$\begin{array}{r} (1) \quad 3 \square \\ + \square 7 \\ \hline 53 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 6 \square \\ + \square 3 \\ \hline 154 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad \square 4 \\ + 7 \square \\ \hline 169 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad \square 9 \\ - 1 \square \\ \hline 76 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 9 \square \\ - \square 8 \\ \hline 67 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 9 \square \\ - \square 0 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad \square 7 \\ + 1 \square \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad \square 8 \\ + 2 \square \\ \hline 82 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 6 \square \\ + \square 0 \\ \hline 151 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 3 \square \\ - \square 2 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad \square 7 \\ - 4 \square \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad \square 9 \\ - 2 \square \\ \hline 75 \end{array}$$