

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。

(1)
$$\begin{array}{r} \square 5 \\ - 2 \square \\ \hline 19 \end{array}$$

(2)
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ - \square 5 \\ \hline 44 \end{array}$$

(3)
$$\begin{array}{r} \square 4 \\ - 2 \square \\ \hline 45 \end{array}$$

(4)
$$\begin{array}{r} 8 \square \\ + \square 6 \\ \hline 110 \end{array}$$

(5)
$$\begin{array}{r} \square 2 \\ + 9 \square \\ \hline 161 \end{array}$$

(6)
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ + \square 2 \\ \hline 88 \end{array}$$

(7)
$$\begin{array}{r} \square 4 \\ - 1 \square \\ \hline 43 \end{array}$$

(8)
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ - \square 1 \\ \hline 40 \end{array}$$

(9)
$$\begin{array}{r} \square 3 \\ - 2 \square \\ \hline 73 \end{array}$$

(10)
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ + \square 8 \\ \hline 106 \end{array}$$

(11)
$$\begin{array}{r} \square 3 \\ + 3 \square \\ \hline 107 \end{array}$$

(12)
$$\begin{array}{r} 9 \square \\ + \square 0 \\ \hline 137 \end{array}$$

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。

$$\begin{array}{r} (1) \quad \square 5 \\ + 4 \square \\ \hline 72 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 4 \square \\ + \square 9 \\ \hline 118 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad \square 3 \\ + 7 \square \\ \hline 154 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 8 \square \\ - \square 6 \\ \hline 67 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad \square 0 \\ - 7 \square \\ \hline 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 3 \square \\ - \square 5 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad \square 9 \\ + 7 \square \\ \hline 116 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 1 \square \\ + \square 3 \\ \hline 98 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad \square 0 \\ + 1 \square \\ \hline 61 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 3 \square \\ - \square 3 \\ \hline 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad \square 5 \\ - 4 \square \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 9 \square \\ - \square 0 \\ \hline 5 \end{array}$$