

練習してパワーアップしましょう

名前 ()

ホップ

① 3.58 という数について調べましょう。

3.5

3.8

- (1) いちばん小さい1めもりが表している大きさはいくつですか。
- (2) 3.58を表すめもりに↑をかきましょう。
- (3) 3.58という数について、いろいろな表し方を考えましょう。



① 3.58は3.5と をあわせた数です。



② 3.58は3.6より 小さい数です。



③ 3.58は1を こ、0.1を こ、0.01を こあわせた数です。



④ 3.58は0.01を こ集めた数です。

② 2.973について、正しいことを言っているのは、どれですか。()に○を書きましょう。

- () ①「0.001を2973こ集めた数です。」
() ②「2973を1/100にした数です。」
() ③「1を2こ、0.1を9こ、0.01を7こ、0.001を3こあわせた数です。」

ステップ

1 次の計算を筆算でしましょう。

(1) $1.72 + 2.85$

(3) $0.92 + 0.59$

(5) $5.62 - 2.25$

(7) $18.71 - 5.8$

くり上がりやくり下がりに注意して、計算してね。



(2) $23.55 + 3.67$

(4) $0.479 + 9.123$

(6) $9.02 - 6.73$

(8) $2.29 - 1.65$

ジャンプ

1 次の計算を筆算でしましょう。

(1) $8.23 + 6.27$

(2) $0.056 + 0.944$

(3) $2.1 + 0.914$

(4) $12 + 3.28$

(5) $6.5 - 4.11$

(6) $0.8 - 0.345$

(7) $9 - 4.54$

(8) $1 - 0.032$

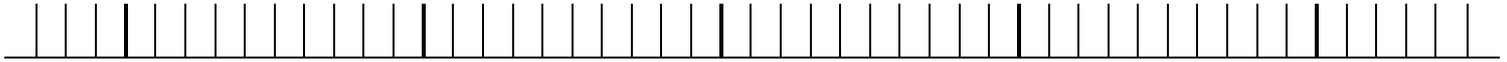
《解答》

ホップ

1 (1) 0.01 (3) ①0.08 ② 0.02 ③3, 5, 8 ④358

3.5

3.8



(2) 3.58

2 ①○ ②無印 ③○

ステップ

1 (1) $\begin{array}{r} 1.72 \\ + 2.85 \\ \hline 4.57 \end{array}$	(2) $\begin{array}{r} 23.55 \\ + 3.67 \\ \hline 27.22 \end{array}$	(3) $\begin{array}{r} 0.92 \\ + 0.59 \\ \hline 1.51 \end{array}$	(4) $\begin{array}{r} 0.479 \\ + 9.123 \\ \hline 9.602 \end{array}$
--	--	--	---

(5) $\begin{array}{r} 5.62 \\ - 2.25 \\ \hline 3.37 \end{array}$	(6) $\begin{array}{r} 9.02 \\ - 6.73 \\ \hline 2.29 \end{array}$	(7) $\begin{array}{r} 18.71 \\ - 5.8 \\ \hline 12.91 \end{array}$	(8) $\begin{array}{r} 2.29 \\ - 1.65 \\ \hline 0.64 \end{array}$
--	--	---	--

ジャンプ

1 (1) $\begin{array}{r} 8.23 \\ + 6.27 \\ \hline 14.50 \end{array}$	(2) $\begin{array}{r} 0.056 \\ + 0.944 \\ \hline 1.000 \end{array}$	(3) $\begin{array}{r} 2.1 \\ + 0.914 \\ \hline 3.014 \end{array}$	(4) $\begin{array}{r} 12 \\ + 3.28 \\ \hline 15.28 \end{array}$
---	---	---	---

(5) $\begin{array}{r} 6.5 \\ - 4.11 \\ \hline 2.39 \end{array}$	(6) $\begin{array}{r} 0.8 \\ - 0.345 \\ \hline 0.455 \end{array}$	(7) $\begin{array}{r} 9 \\ - 4.54 \\ \hline 4.46 \end{array}$	(8) $\begin{array}{r} 1 \\ - 0.032 \\ \hline 0.968 \end{array}$
---	---	---	---