

小数（足し算）

1 □にあてはまる数を書きましょう。

① 0.7は0.1が 7こ、0.2は0.1が 2こなので

あわせると $0.7 + 0.2 =$ 0.9になります。

② 1.2は0.1が 12こ、0.4は0.1が 4こなので

あわせると $1.2 + 0.4 =$ 1.6になります。

2 計算しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.3 + 0.2 = \boxed{0.5}$$

$$\textcircled{2} \quad 0.5 + 0.2 = \boxed{0.7}$$

$$\textcircled{3} \quad 0.7 + 0.1 = \boxed{0.8}$$

$$\textcircled{4} \quad 0.5 + 0.5 = \boxed{1}$$

$$\textcircled{5} \quad 1.2 + 0.5 = \boxed{1.7}$$

$$\textcircled{6} \quad 1.4 + 0.6 = \boxed{2}$$

$$\textcircled{7} \quad 4 + 0.8 = \boxed{4.8}$$

$$\textcircled{8} \quad 1.5 + 0.8 = \boxed{2.3}$$

小数(足し算)

1 □にあてはまる数を書きましょう。

① $0.5 + 0.6 =$ 1.1

② $1.2 + 0.8 =$ 2

③ 1.7は0.1が17こ、0.9は0.1が9こ

なのであわせると $1.7 + 0.9 =$ 2.6になります。

2 お茶がすいとうに0.5L、ポットに1.3L入っています。
お茶はあわせて何Lありますか。

しき $0.5 + 1.3 =$ 1.8

こたえ

1.8 L

3 みきさんは0.6mのりぼんをもっています。ゆかさんのりぼんはみきさんのりぼんより0.8m長いです。
ゆかさんのりぼんは何mですか。

しき $0.6 + 0.8 =$ 1.4

こたえ

1.4 m

4 家から駅までの道のりは1.5km、駅から学校までは1.2kmあります。家から駅を^{とお}通って学校に行くまでの道のりは何kmですか。

しき $1.5 + 1.2 =$ 2.7

こたえ

2.7 km

小数(足し算)

1 水が ポットに 1.6 L、びんに 0.8 L 入っています。

水は あわせて 何 L ありますか。

しき

$$1.6 + 0.8 = 2.4$$

こたえ

$$2.4$$

L

2 長さが 2.4 m の 赤いひもが あります。白いひもは 赤いひもより 0.9 m 長いです。白いひもの 長さは 何 m ですか。

しき

$$2.4 + 0.9 = 3.3$$

こたえ

$$3.3$$

m

3 水そうに 水が 3.8 L 入っています。さらに 水を 1.2 L 入れると 水は 何 L になりますか。

しき

$$3.8 + 1.2 = 5$$

こたえ

$$5$$

L

4 計算しましょう。

① $0.5 + 0.4 =$

$$0.9$$

② $0.5 + 0.8 =$

$$1.3$$

③ $1.5 + 0.5 =$

$$2$$

④ $1.4 + 0.9 =$

$$2.3$$

⑤ $1.8 + 1.4 =$

$$3.2$$

⑥ $2.6 + 1.7 =$

$$4.3$$

計算しましょう。

① $0.2 + 0.1 =$ 0.3

② $0.4 + 0.3 =$ 0.7

③ $0.5 + 0.4 =$ 0.9

④ $1.3 + 0.2 =$ 1.5

⑤ $2.6 + 0.3 =$ 2.9

⑥ $2 + 0.5 =$ 2.5

⑦ $0.7 + 3.2 =$ 3.9

⑧ $1.5 + 1.2 =$ 2.7

⑨ $4 + 1.7 =$ 5.7

⑩ $2.3 + 1.6 =$ 3.9

⑪ $3 + 5.8 =$ 8.8

⑫ $2.5 + 7.4 =$ 9.9

⑬ $2.6 + 3 =$ 5.6

⑭ $8 + 1.7 =$ 9.7

⑮ $3.4 + 4.4 =$ 7.8

⑯ $6.2 + 3.6 =$ 9.8

小数（足し算 繰り上がりあり）

月 日

名前

計算しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.5 + 0.7 = \boxed{1.2}$$

$$\textcircled{2} \quad 0.6 + 0.4 = \boxed{1}$$

$$\textcircled{3} \quad 0.8 + 0.9 = \boxed{1.7}$$

$$\textcircled{4} \quad 1.7 + 0.5 = \boxed{2.2}$$

$$\textcircled{5} \quad 0.6 + 1.9 = \boxed{2.5}$$

$$\textcircled{6} \quad 1.5 + 0.8 = \boxed{2.3}$$

$$\textcircled{7} \quad 0.9 + 0.9 = \boxed{1.8}$$

$$\textcircled{8} \quad 0.4 + 1.7 = \boxed{2.1}$$

$$\textcircled{9} \quad 1.8 + 1.5 = \boxed{3.3}$$

$$\textcircled{10} \quad 1.3 + 1.9 = \boxed{3.2}$$

$$\textcircled{11} \quad 2.6 + 0.4 = \boxed{3}$$

$$\textcircled{12} \quad 2.5 + 0.9 = \boxed{3.4}$$

$$\textcircled{13} \quad 4.7 + 0.3 = \boxed{5}$$

$$\textcircled{14} \quad 0.4 + 2.8 = \boxed{3.2}$$

$$\textcircled{15} \quad 1.6 + 2.6 = \boxed{4.2}$$

$$\textcircled{16} \quad 3.5 + 1.5 = \boxed{5}$$

小数（足し算 繰り上がり混合）

月 日

名前

計算しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.5 + 0.2 = \boxed{0.7}$$

$$\textcircled{2} \quad 0.3 + 0.4 = \boxed{0.7}$$

$$\textcircled{3} \quad 4 + 0.5 = \boxed{4.5}$$

$$\textcircled{4} \quad 1.3 + 0.5 = \boxed{1.8}$$

$$\textcircled{5} \quad 3 + 2.7 = \boxed{5.7}$$

$$\textcircled{6} \quad 2.4 + 1.5 = \boxed{3.9}$$

$$\textcircled{7} \quad 3.6 + 4.2 = \boxed{7.8}$$

$$\textcircled{8} \quad 0.7 + 0.3 = \boxed{1}$$

$$\textcircled{9} \quad 0.6 + 0.5 = \boxed{1.1}$$

$$\textcircled{10} \quad 1.3 + 0.8 = \boxed{2.1}$$

$$\textcircled{11} \quad 1.7 + 0.9 = \boxed{2.6}$$

$$\textcircled{12} \quad 1.5 + 0.5 = \boxed{2}$$

$$\textcircled{13} \quad 1.6 + 1.4 = \boxed{3}$$

$$\textcircled{14} \quad 1.8 + 1.9 = \boxed{3.7}$$

$$\textcircled{15} \quad 2.4 + 1.8 = \boxed{4.2}$$

$$\textcircled{16} \quad 3.6 + 1.5 = \boxed{5.1}$$