

小数のたし算 その1

1 たし算を しましょう。

① $3 + 0.4$

② $0.3 + 5.5$

③ $2.6 + 0.2$

④ $0.1 + 4.2$

⑤ $5.1 + 0.6$

⑥ $0.1 + 3.6$

⑦ $1 + 0.7$

⑧ $0.5 + 6.4$

⑨ $4 + 0.1$

⑩ $0.4 + 2$

2 たし算を しましょう。

① $0.4 + 5.9$

② $0.6 + 5.6$

③ $4.7 + 0.9$

④ $0.8 + 5.7$

⑤ $4.9 + 0.5$

⑥ $5.3 + 0.9$

⑦ $0.7 + 1.7$

⑧ $0.1 + 5.9$

⑨ $0.5 + 5.8$

⑩ $0.8 + 1.7$

3 たし算を しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 3.5 + 0.7$$

$$\textcircled{2} \quad 0.8 + 1.9$$

$$\textcircled{3} \quad 2.4 + 0.1$$

$$\textcircled{4} \quad 4.9 + 0.8$$

$$\textcircled{5} \quad 0.7 + 7.2$$

$$\textcircled{6} \quad 2.1 + 0.9$$

$$\textcircled{7} \quad 4.3 + 0.6$$

$$\textcircled{8} \quad 0.6 + 5.9$$

$$\textcircled{9} \quad 0.1 + 1.1$$

$$\textcircled{10} \quad 0.3 + 1.9$$

$$\textcircled{11} \quad 5.3 + 0.8$$

$$\textcircled{12} \quad 0.8 + 1.3$$

$$\textcircled{13} \quad 1.5 + 0.1$$

$$\textcircled{14} \quad 1.7 + 0.8$$

$$\textcircled{15} \quad 3.9 + 0.2$$

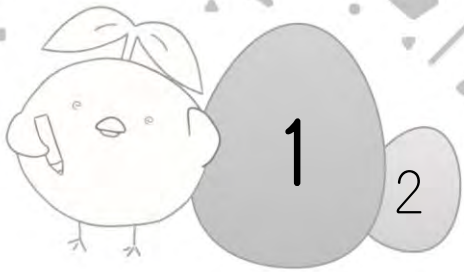
$$\textcircled{16} \quad 3.2 + 0.5$$

$$\textcircled{17} \quad 0.3 + 1.7$$

$$\textcircled{18} \quad 4.4 + 0.3$$

$$\textcircled{19} \quad 3.3 + 0.5$$

$$\textcircled{20} \quad 0.7 + 4.7$$



小数のたし算 その1

1 たし算を しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 2.2 + 0.2$$

$$\textcircled{2} \quad 5.4 + 0.5$$

$$\textcircled{3} \quad 0.4 + 1$$

$$\textcircled{4} \quad 2.5 + 0.2$$

$$\textcircled{5} \quad 0.3 + 1.6$$

$$\textcircled{6} \quad 5.1 + 0.2$$

$$\textcircled{7} \quad 0.4 + 6.1$$

$$\textcircled{8} \quad 0.6 + 5$$

$$\textcircled{9} \quad 0.6 + 3.1$$

$$\textcircled{10} \quad 3.1 + 0.4$$

2 たし算を しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.8 + 4.4$$

$$\textcircled{2} \quad 0.8 + 1.7$$

$$\textcircled{3} \quad 0.9 + 5.1$$

$$\textcircled{4} \quad 0.9 + 1.8$$

$$\textcircled{5} \quad 3.1 + 0.9$$

$$\textcircled{6} \quad 2.2 + 0.8$$

$$\textcircled{7} \quad 0.8 + 1.5$$

$$\textcircled{8} \quad 0.9 + 4.3$$

$$\textcircled{9} \quad 0.4 + 4.8$$

$$\textcircled{10} \quad 1.9 + 0.9$$

3 たし算を しましょう。

① 3 + 0.4

② 0.3 + 5.5

③ 0.4 + 5.9

④ 0.6 + 5.6

⑤ 4.7 + 0.9

⑥ 0.8 + 2.7

⑦ 4.2 + 0.7

⑧ 5.3 + 0.9

⑨ 2.6 + 0.2

⑩ 0.1 + 4.9

⑪ 5.1 + 0.6

⑫ 0.1 + 3.6

⑬ 0.7 + 1.7

⑭ 0.8 + 5.9

⑮ 0.5 + 5.8

⑯ 0.6 + 1.7

⑰ 5 + 0.7

⑱ 0.6 + 1.4

⑲ 2.4 + 0.7

⑳ 5.2 + 0.5



小数のたし算 その1

1 たし算を しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.9 + 5$$

$$\textcircled{2} \quad 6.3 + 0.3$$

$$\textcircled{3} \quad 0.7 + 6.1$$

$$\textcircled{4} \quad 0.6 + 7$$

$$\textcircled{5} \quad 0.4 + 2.5$$

$$\textcircled{6} \quad 0.7 + 4$$

$$\textcircled{7} \quad 3.3 + 0.2$$

$$\textcircled{8} \quad 0.7 + 1$$

$$\textcircled{9} \quad 0.3 + 1.5$$

$$\textcircled{10} \quad 0.2 + 7.4$$

2 たし算を しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 5.6 + 0.4$$

$$\textcircled{2} \quad 0.7 + 3.8$$

$$\textcircled{3} \quad 4.8 + 0.8$$

$$\textcircled{4} \quad 4.9 + 0.9$$

$$\textcircled{5} \quad 0.8 + 1.6$$

$$\textcircled{6} \quad 0.9 + 2.6$$

$$\textcircled{7} \quad 2.3 + 0.8$$

$$\textcircled{8} \quad 0.6 + 6.6$$

$$\textcircled{9} \quad 0.7 + 3.6$$

$$\textcircled{10} \quad 5.7 + 0.9$$

3 たし算を しましょう。

① $0.7 + 2.5$

② $0.5 + 5.3$

③ $0.9 + 6.3$

④ $7.6 + 0.2$

⑤ $6.3 + 0.7$

⑥ $5.3 + 0.9$

⑦ $4.7 + 0.2$

⑧ $0.9 + 2$

⑨ $0.7 + 6.9$

⑩ $0.2 + 7.7$

⑪ $4.5 + 0.5$

⑫ $4.2 + 0.1$

⑬ $0.8 + 6$

⑭ $0.8 + 4.8$

⑮ $1.7 + 0.4$

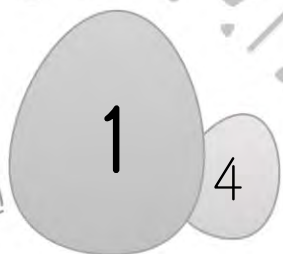
⑯ $0.6 + 4.3$

⑰ $0.1 + 7.4$

⑱ $0.4 + 2.3$

⑲ $0.8 + 4$

⑳ $7.5 + 0.6$



名前

小数のたし算 その1

1 たし算を しましょう。

① $5.5 + 0.2$

② $1.1 + 0.1$

③ $0.2 + 3.1$

④ $0.4 + 2$

⑤ $7.4 + 0.4$

⑥ $0.9 + 4$

⑦ $0.2 + 6.2$

⑧ $0.6 + 1.1$

⑨ $5.1 + 0.2$

⑩ $0.7 + 7.1$

2 たし算を しましょう。

① $0.6 + 1.5$

② $0.6 + 6.4$

③ $0.8 + 4.2$

④ $6.9 + 0.2$

⑤ $4.8 + 0.8$

⑥ $0.5 + 6.9$

⑦ $2.3 + 0.9$

⑧ $7.9 + 0.7$

⑨ $6.8 + 0.4$

⑩ $0.3 + 1.8$

3 たし算を しましょう。

① $6.2 + 0.3$

② $3.3 + 0.3$

③ $3.5 + 0.2$

④ $5.4 + 0.1$

⑤ $0.5 + 5.2$

⑥ $0.7 + 6$

⑦ $5.8 + 0.7$

⑧ $0.9 + 6.1$

⑨ $0.4 + 6.5$

⑩ $1.2 + 0.1$

⑪ $0.9 + 2.2$

⑫ $0.2 + 5.6$

⑬ $2.1 + 0.6$

⑭ $7.2 + 0.2$

⑮ $0.6 + 4.1$

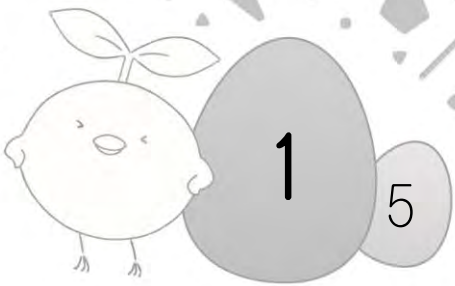
⑯ $0.7 + 7.1$

⑰ $1.1 + 0.8$

⑱ $5.5 + 0.7$

⑲ $0.9 + 2$

⑳ $0.5 + 6$



名前

小数のたし算 その1

1 たし算を しましょう。

① $8 + 0.9$

② $0.1 + 1.3$

③ $6.6 + 0.3$

④ $0.5 + 2.4$

⑤ $0.4 + 7.4$

⑥ $2.3 + 0.2$

⑦ $0.2 + 1.7$

⑧ $1.3 + 0.3$

⑨ $4.1 + 0.6$

⑩ $0.9 + 6$

2 たし算を しましょう。

① $0.1 + 8.9$

② $5.8 + 0.4$

③ $0.5 + 1.5$

④ $0.8 + 5.9$

⑤ $0.9 + 3.5$

⑥ $1.5 + 0.6$

⑦ $0.7 + 5.3$

⑧ $3.7 + 0.8$

⑨ $3.2 + 0.9$

⑩ $0.6 + 5.9$

3 たし算を しましょう。

① $3.6 + 0.4$

② $2.5 + 0.7$

③ $7.1 + 0.5$

④ $0.1 + 8.8$

⑤ $8.5 + 0.4$

⑥ $4.5 + 0.6$

⑦ $0.3 + 3.2$

⑧ $8.8 + 0.3$

⑨ $4.2 + 0.8$

⑩ $0.4 + 5.5$

⑪ $0.2 + 3$

⑫ $0.3 + 6.3$

⑬ $6.8 + 0.7$

⑭ $4.9 + 0.3$

⑮ $0.3 + 7.8$

⑯ $0.9 + 6$

⑰ $2.6 + 0.3$

⑱ $3.1 + 0.4$

⑲ $0.1 + 4.9$

⑳ $0.8 + 7.1$



小数のたし算 その1

1 たし算を しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 8.2 + 0.5$$

$$\textcircled{2} \quad 5.6 + 0.3$$

$$\textcircled{3} \quad 0.4 + 1.4$$

$$\textcircled{4} \quad 3.6 + 0.2$$

$$\textcircled{5} \quad 0.1 + 8.6$$

$$\textcircled{6} \quad 8.1 + 0.3$$

$$\textcircled{7} \quad 6.2 + 0.7$$

$$\textcircled{8} \quad 0.6 + 4.2$$

$$\textcircled{9} \quad 2.5 + 0.2$$

$$\textcircled{10} \quad 0.8 + 6$$

2 たし算を しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 1.7 + 0.8$$

$$\textcircled{2} \quad 0.4 + 5.8$$

$$\textcircled{3} \quad 0.6 + 5.9$$

$$\textcircled{4} \quad 8.1 + 0.9$$

$$\textcircled{5} \quad 0.9 + 7.4$$

$$\textcircled{6} \quad 0.1 + 5.9$$

$$\textcircled{7} \quad 0.5 + 5.9$$

$$\textcircled{8} \quad 6.2 + 0.8$$

$$\textcircled{9} \quad 1.7 + 0.9$$

$$\textcircled{10} \quad 6.6 + 0.6$$

3 たし算を しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.5 \quad + \quad 2.8$$

$$\textcircled{2} \quad 1.3 \quad + \quad 0.1$$

$$\textcircled{3} \quad 7.8 \quad + \quad 0.5$$

$$\textcircled{4} \quad 6.5 \quad + \quad 0.7$$

$$\textcircled{5} \quad 0.6 \quad + \quad 7.5$$

$$\textcircled{6} \quad 0.8 \quad + \quad 6.1$$

$$\textcircled{7} \quad 6.9 \quad + \quad 0.6$$

$$\textcircled{8} \quad 0.2 \quad + \quad 7.4$$

$$\textcircled{9} \quad 0.9 \quad + \quad 6.9$$

$$\textcircled{10} \quad 0.7 \quad + \quad 7.3$$

$$\textcircled{11} \quad 0.6 \quad + \quad 4.7$$

$$\textcircled{12} \quad 2.9 \quad + \quad 0.1$$

$$\textcircled{13} \quad 4.5 \quad + \quad 0.4$$

$$\textcircled{14} \quad 0.6 \quad + \quad 5.2$$

$$\textcircled{15} \quad 0.4 \quad + \quad 8.6$$

$$\textcircled{16} \quad 0.1 \quad + \quad 3.6$$

$$\textcircled{17} \quad 0.2 \quad + \quad 3.4$$

$$\textcircled{18} \quad 4.3 \quad + \quad 0.9$$

$$\textcircled{19} \quad 7.5 \quad + \quad 0.4$$

$$\textcircled{20} \quad 0.8 \quad + \quad 6.4$$