



小数のかけ算(復習用) I

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $3 \times 0.1 = 0.3$

② $5 \times 0.1 =$

③ $13 \times 0.1 = 1.3$

④ $21 \times 0.1 =$

⑤ $3 \times 0.01 = 0.03$

⑥ $5 \times 0.01 =$

⑦ $13 \times 0.01 = 0.13$

⑧ $21 \times 0.01 =$

⑨ $135 \times 0.01 = 1.35$

⑩ $213 \times 0.01 =$





小数のかけ算(復習用) I

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算

2

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $7 \times 0.1 = 0.7$

② $8 \times 0.1 = \square$

③ $40 \times 0.1 = 4.0$

④ $60 \times 0.1 = \square$

⑤ $7 \times 0.01 = 0.07$

⑥ $8 \times 0.01 = \square$

⑦ $45 \times 0.01 = 0.45$

⑧ $38 \times 0.01 = \square$

⑨ $924 \times 0.01 = 9.24$

⑩ $314 \times 0.01 = \square$





小数のかけ算(復習用) I

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算

3

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $0.1 \times 3 = 0.3$

② $0.1 \times 5 = \square$

③ $0.1 \times 13 = \square$

④ $0.1 \times 21 = \square$

⑤ $0.01 \times 3 = 0.03$

⑥ $0.01 \times 5 = \square$

⑦ $0.01 \times 10 = 0.10$

⑧ $0.01 \times 20 = \square$

⑨ $0.01 \times 135 = \square$

⑩ $0.01 \times 513 = \square$



小数のかけ算(復習用) I

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算

4

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $0.1 \times 7 = 0.7$

② $0.1 \times 8 = \square$

③ $0.1 \times 45 = \square$

④ $0.1 \times 38 = \square$

⑤ $0.01 \times 7 = 0.07$

⑥ $0.01 \times 8 = \square$

⑦ $0.01 \times 45 = \square$

⑧ $0.01 \times 38 = \square$

⑨ $0.01 \times 920 = 9.20$

⑩ $0.01 \times 310 = \square$





小数のかけ算(復習用) I

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算

5

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $0.1 \times 7 = 0.7$

② $62 \times 0.1 = \square$

③ $8 \times 0.01 = \square \square$

④ $0.01 \times 200 = 2.00$

⑤ $43 \times 0.01 = \square \square$

⑥ $9 \times 0.1 = 0.9$

⑦ $0.01 \times 73 =$

⑧ $300 \times 0.01 =$

⑨ $88 \times 0.1 =$

⑩ $0.01 \times 3 =$





小数のかけ算(復習用) I

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算

6

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $5 \times 0.1 = 0.5$

② $0.01 \times 34 = \square \square$

③ $2 \times 0.01 = \square \square$

④ $0.01 \times 510 = \square \square \square$

⑤ $29 \times 0.01 = \square \square$

⑥ $0.1 \times 6 = 0.6$

⑦ $41 \times 0.1 =$

⑧ $893 \times 0.01 =$

⑨ $72 \times 0.1 =$

⑩ $0.01 \times 5 =$





小数のかけ算(復習用) I

● 0.1 や 0.01 とかけ算

7

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $71 \times 0.01 =$

② $0.01 \times 30 =$

③ $8 \times 0.01 =$

④ $0.01 \times 314 =$

⑤ $8 \times 0.1 =$

⑥ $0.1 \times 2 =$

⑦ $40 \times 0.1 =$

⑧ $0.01 \times 9 =$

⑨ $55 \times 0.1 =$

⑩ $808 \times 0.01 =$



小数のかけ算(復習用)Ⅰ

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

① $28 \times 0.01 =$

② $0.01 \times 36 =$

③ $5 \times 0.01 =$

④ $9 \times 0.1 =$

⑤ $0.01 \times 300 =$

⑥ $77 \times 0.1 =$

⑦ $20 \times 0.1 =$

⑧ $0.01 \times 8 =$

⑨ $0.1 \times 7 =$

⑩ $628 \times 0.01 =$



小数のかけ算(復習用) I

● 0.1 や 0.01 とかけ算

9

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

① $90 \times 0.01 =$

② $9 \times 0.1 =$

③ $0.01 \times 365 =$

④ $0.01 \times 64 =$

⑤ $8 \times 0.01 =$

⑥ $22 \times 0.1 =$

⑦ $0.01 \times 6 =$

⑧ $42 \times 0.1 =$

⑨ $0.1 \times 5 =$

⑩ $600 \times 0.01 =$





小数のかけ算(復習用)Ⅰ

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

① $40 \times 0.1 =$

② $0.1 \times 7 =$

③ $0.01 \times 724 =$

④ $0.01 \times 60 =$

⑤ $8 \times 0.01 =$

⑥ $28 \times 0.1 =$

⑦ $0.01 \times 4 =$

⑧ $30 \times 0.01 =$

⑨ $8 \times 0.1 =$

⑩ $900 \times 0.01 =$



小数のかけ算(復習用)Ⅰ

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

① $0.01 \times 500 =$

② $0.1 \times 8 =$

③ $73 \times 0.1 =$

④ $0.01 \times 90 =$

⑤ $18 \times 0.01 =$

⑥ $5 \times 0.1 =$

⑦ $209 \times 0.01 =$

⑧ $7 \times 0.01 =$

⑨ $72 \times 0.1 =$

⑩ $0.01 \times 3 =$





小数のかけ算(復習用)Ⅰ

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算

12

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

① $0.01 \times 101 =$

② $8 \times 0.1 =$

③ $280 \times 0.01 =$

④ $0.01 \times 92 =$

⑤ $62 \times 0.01 =$

⑥ $0.1 \times 4 =$

⑦ $70 \times 0.1 =$

⑧ $2 \times 0.01 =$

⑨ $31 \times 0.1 =$

⑩ $0.01 \times 7 =$



小数のかけ算(復習用)Ⅰ

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算

13

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

① $38 \times 0.1 =$

② $6 \times 0.1 =$

③ $109 \times 0.01 =$

④ $0.01 \times 60 =$

⑤ $7 \times 0.01 =$

⑥ $38 \times 0.1 =$

⑦ $0.01 \times 320 =$

⑧ $11 \times 0.01 =$

⑨ $0.1 \times 8 =$

⑩ $0.01 \times 2 =$



小数のかけ算(復習用)Ⅰ

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算

14

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

① $50 \times 0.1 =$

② $10 \times 0.01 =$

③ $0.1 \times 6 =$

④ $0.01 \times 3 =$

⑤ $9 \times 0.01 =$

⑥ $42 \times 0.1 =$

⑦ $0.01 \times 801 =$

⑧ $5 \times 0.1 =$

⑨ $430 \times 0.01 =$

⑩ $0.01 \times 89 =$



小数のかけ算(復習用) I

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算

15

目指せ90点!

てん

名まえ

・ 次の計算をしましょう。(各10点)

① $27 \times 0.1 =$

② $81 \times 0.01 =$

③ $0.01 \times 505 =$

④ $4 \times 0.1 =$

⑤ $7 \times 0.01 =$

⑥ $40 \times 0.1 =$

⑦ $0.1 \times 2 =$

⑧ $0.01 \times 9 =$

⑨ $200 \times 0.01 =$

⑩ $0.01 \times 33 =$



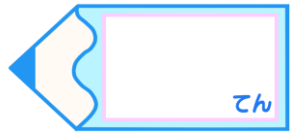


小数のかけ算(復習用)Ⅰ

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算

16

目指せ90点!



名まえ

・ 次の計算をしましょう。(各10点)

① $0.01 \times 2 =$

② $80 \times 0.01 =$

③ $0.01 \times 499 =$

④ $330 \times 0.01 =$

⑤ $0.01 \times 65 =$

⑥ $42 \times 0.1 =$

⑦ $0.1 \times 9 =$

⑧ $78 \times 0.1 =$

⑨ $2 \times 0.1 =$

⑩ $6 \times 0.01 =$





小数のかけ算(復習用) I

● 0.1 や 0.01 とかけ算



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $3 \times 0.1 = 0.3$

② $5 \times 0.1 = 0.5$

③ $13 \times 0.1 = 1.3$

④ $21 \times 0.1 = 2.1$

⑤ $3 \times 0.01 = 0.03$

⑥ $5 \times 0.01 = 0.05$

⑦ $13 \times 0.01 = 0.13$

⑧ $21 \times 0.01 = 0.21$

⑨ $135 \times 0.01 = 1.35$

⑩ $213 \times 0.01 = 2.13$





小数のかけ算(復習用) I

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算

2

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $7 \times 0.1 = 0.7$

② $8 \times 0.1 = 0.8$

③ $40 \times 0.1 = 4.0$

④ $60 \times 0.1 = 6.0$

⑤ $7 \times 0.01 = 0.07$

⑥ $8 \times 0.01 = 0.08$

⑦ $45 \times 0.01 = 0.45$

⑧ $38 \times 0.01 = 0.38$

⑨ $924 \times 0.01 = 9.24$

⑩ $314 \times 0.01 = 3.14$



小数のかけ算(復習用) I

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算

3

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $0.\dot{1} \times 3 = 0.\dot{3}$

② $0.\dot{1} \times 5 = 0.\dot{5}$

③ $0.\dot{1} \times 13 = 1.\dot{3}$

④ $0.\dot{1} \times 21 = 2.\dot{1}$

⑤ $0.\dot{0}1 \times 3 = 0.\dot{0}3$

⑥ $0.\dot{0}1 \times 5 = 0.\dot{0}5$

⑦ $0.\dot{0}1 \times 10 = 0.\dot{1}0$

⑧ $0.\dot{0}1 \times 20 = 0.\dot{2}0$

⑨ $0.\dot{0}1 \times 135 = 1.\dot{3}5$

⑩ $0.\dot{0}1 \times 513 = 5.\dot{1}3$



小数のかけ算(復習用) I

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算

4

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $0.1 \times 7 = 0.7$

② $0.1 \times 8 = 0.8$

③ $0.1 \times 45 = 4.5$

④ $0.1 \times 38 = 3.8$

⑤ $0.01 \times 7 = 0.07$

⑥ $0.01 \times 8 = 0.08$

⑦ $0.01 \times 45 = 0.45$

⑧ $0.01 \times 38 = 0.38$

⑨ $0.01 \times 920 = 9.20$

⑩ $0.01 \times 310 = 3.10$





小数のかけ算(復習用) I

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算

5

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $0.1 \times 7 = 0.7$

② $62 \times 0.1 = 6.2$

③ $8 \times 0.01 = 0.08$

④ $0.01 \times 200 = 2.00$

⑤ $43 \times 0.01 = 0.43$

⑥ $9 \times 0.1 = 0.9$

⑦ $0.01 \times 73 = 0.73$

⑧ $300 \times 0.01 = 3.00$

⑨ $88 \times 0.1 = 8.8$

⑩ $0.01 \times 3 = 0.03$





小数のかけ算(復習用) I

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $5 \times 0.1 = 0.5$

② $0.01 \times 34 = 0.34$

③ $2 \times 0.01 = 0.02$

④ $0.01 \times 510 = 5.10$

⑤ $29 \times 0.01 = 0.29$

⑥ $0.1 \times 6 = 0.6$

⑦ $41 \times 0.1 = 4.1$

⑧ $893 \times 0.01 = 8.93$

⑨ $72 \times 0.1 = 7.2$

⑩ $0.01 \times 5 = 0.05$



小数のかけ算(復習用) I

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算

7

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $71 \times 0.01 = 0.71$

② $0.01 \times 30 = 0.30$

③ $8 \times 0.01 = 0.08$

④ $0.01 \times 314 = 3.14$

⑤ $8 \times 0.1 = 0.8$

⑥ $0.1 \times 2 = 0.2$

⑦ $40 \times 0.1 = 4.0$

⑧ $0.01 \times 9 = 0.09$

⑨ $55 \times 0.1 = 5.5$

⑩ $808 \times 0.01 = 8.08$



小数のかけ算(復習用) I

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

① $28 \times 0.01 = 0.28$

② $0.01 \times 36 = 0.36$

③ $5 \times 0.01 = 0.05$

④ $9 \times 0.1 = 0.9$

⑤ $0.01 \times 300 = 3.00$

⑥ $77 \times 0.1 = 7.7$

⑦ $20 \times 0.1 = 2.0$

⑧ $0.01 \times 8 = 0.08$

⑨ $0.1 \times 7 = 0.7$

⑩ $628 \times 0.01 = 6.28$





小数のかけ算(復習用) I

● 0.1 や 0.01 とかけ算

9

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

① $90 \times 0.01 = 0.90$

② $9 \times 0.1 = 0.9$

③ $0.01 \times 365 = 3.65$

④ $0.01 \times 64 = 0.64$

⑤ $8 \times 0.01 = 0.08$

⑥ $22 \times 0.1 = 2.2$

⑦ $0.01 \times 6 = 0.06$

⑧ $42 \times 0.1 = 4.2$

⑨ $0.1 \times 5 = 0.5$

⑩ $600 \times 0.01 = 6.00$



小数のかけ算(復習用)!

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算

10

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 40 \times 0.1 = 4.0$$

$$\textcircled{2} \quad 0.1 \times 7 = 0.7$$

$$\textcircled{3} \quad 0.01 \times 724 = 7.24$$

$$\textcircled{4} \quad 0.01 \times 60 = 0.60$$

$$\textcircled{5} \quad 8 \times 0.01 = 0.08$$

$$\textcircled{6} \quad 28 \times 0.1 = 2.8$$

$$\textcircled{7} \quad 0.01 \times 4 = 0.04$$

$$\textcircled{8} \quad 30 \times 0.01 = 0.30$$

$$\textcircled{9} \quad 8 \times 0.1 = 0.8$$

$$\textcircled{10} \quad 900 \times 0.01 = 9.00$$



小数のかけ算(復習用) I

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.01 \times 500 = 5.00$$

$$\textcircled{2} \quad 0.1 \times 8 = 0.8$$

$$\textcircled{3} \quad 73 \times 0.1 = 7.3$$

$$\textcircled{4} \quad 0.01 \times 90 = 0.90$$

$$\textcircled{5} \quad 18 \times 0.01 = 0.18$$

$$\textcircled{6} \quad 5 \times 0.1 = 0.5$$

$$\textcircled{7} \quad 209 \times 0.01 = 2.09$$

$$\textcircled{8} \quad 7 \times 0.01 = 0.07$$

$$\textcircled{9} \quad 72 \times 0.1 = 7.2$$

$$\textcircled{10} \quad 0.01 \times 3 = 0.03$$





小数のかけ算(復習用) I

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算

12

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

① $0.01 \times 101 = 1.01$

② $8 \times 0.1 = 0.8$

③ $280 \times 0.01 = 2.80$

④ $0.01 \times 92 = 0.92$

⑤ $62 \times 0.01 = 0.62$

⑥ $0.1 \times 4 = 0.4$

⑦ $70 \times 0.1 = 7.0$

⑧ $2 \times 0.01 = 0.02$

⑨ $31 \times 0.1 = 3.1$

⑩ $0.01 \times 7 = 0.07$





小数のかけ算(復習用) I

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算

13

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 38 \times 0.1 = 3.8$$

$$\textcircled{2} \quad 6 \times 0.1 = 0.6$$

$$\textcircled{3} \quad 109 \times 0.01 = 1.09$$

$$\textcircled{4} \quad 0.01 \times 60 = 0.60$$

$$\textcircled{5} \quad 7 \times 0.01 = 0.07$$

$$\textcircled{6} \quad 38 \times 0.1 = 3.8$$

$$\textcircled{7} \quad 0.01 \times 320 = 3.20$$

$$\textcircled{8} \quad 11 \times 0.01 = 0.11$$

$$\textcircled{9} \quad 0.1 \times 8 = 0.8$$

$$\textcircled{10} \quad 0.01 \times 2 = 0.02$$





小数のかけ算(復習用) I

● 0.1 や 0.01 とかけ算

14

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 50 \times 0.1 = 5.0$$

$$\textcircled{2} \quad 10 \times 0.01 = 0.10$$

$$\textcircled{3} \quad 0.1 \times 6 = 0.6$$

$$\textcircled{4} \quad 0.01 \times 3 = 0.03$$

$$\textcircled{5} \quad 9 \times 0.01 = 0.09$$

$$\textcircled{6} \quad 42 \times 0.1 = 4.2$$

$$\textcircled{7} \quad 0.01 \times 801 = 8.01$$

$$\textcircled{8} \quad 5 \times 0.1 = 0.5$$

$$\textcircled{9} \quad 430 \times 0.01 = 4.30$$

$$\textcircled{10} \quad 0.01 \times 89 = 0.89$$





小数のかけ算(復習用) I

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算

15

目指せ90点!

てん

名まえ

・ 次の計算をしましょう。(各10点)

$$\textcircled{1} \quad 27 \times 0.1 = 2.7$$

$$\textcircled{2} \quad 81 \times 0.01 = 0.81$$

$$\textcircled{3} \quad 0.01 \times 505 = 5.05$$

$$\textcircled{4} \quad 4 \times 0.1 = 0.4$$

$$\textcircled{5} \quad 7 \times 0.01 = 0.07$$

$$\textcircled{6} \quad 40 \times 0.1 = 4.0$$

$$\textcircled{7} \quad 0.1 \times 2 = 0.2$$

$$\textcircled{8} \quad 0.01 \times 9 = 0.09$$

$$\textcircled{9} \quad 200 \times 0.01 = 2.00$$

$$\textcircled{10} \quad 0.01 \times 33 = 0.33$$





小数のかけ算(復習用) I

◎ 0.1 や 0.01 とかけ算

16

目指せ90点!

てん

名まえ

・ 次の計算をしましょう。(各10点)

$$\textcircled{1} \quad 0.01 \times 2 = 0.02$$

$$\textcircled{2} \quad 80 \times 0.01 = 0.80$$

$$\textcircled{3} \quad 0.01 \times 499 = 4.99$$

$$\textcircled{4} \quad 330 \times 0.01 = 3.30$$

$$\textcircled{5} \quad 0.01 \times 65 = 0.65$$

$$\textcircled{6} \quad 42 \times 0.1 = 4.2$$

$$\textcircled{7} \quad 0.1 \times 9 = 0.9$$

$$\textcircled{8} \quad 78 \times 0.1 = 7.8$$

$$\textcircled{9} \quad 2 \times 0.1 = 0.2$$

$$\textcircled{10} \quad 6 \times 0.01 = 0.06$$

