



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



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 $8 \times 0.6 = 4.8$

② $6 \times 0.6 =$

③ $5 \times 0.5 =$

④ $7 \times 0.9 =$

⑤ $9 \times 0.9 =$

⑥ $2 \times 0.3 = 0.6$

⑦ $3 \times 0.3 =$

⑧ $4 \times 0.2 =$

⑨ $3 \times 0.2 =$

⑩ $8 \times 0.1 = 0.8$

⑪ $5 \times 0.1 =$

⑫ $7 \times 0.1 =$

⑬ $8 \times 0.5 = 4.0$

⑭ $6 \times 0.5 =$

⑮ $2 \times 0.5 =$

⑯ $4 \times 0.5 =$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



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 $2 \times 0.9 = 1.8$

② $5 \times 0.9 =$

③ $4 \times 0.6 =$

④ $6 \times 0.3 =$

⑤ $8 \times 0.7 =$

⑥ $1 \times 0.8 = 0.8$

⑦ $2 \times 0.2 =$

⑧ $3 \times 0.3 =$

⑨ $1 \times 0.5 =$

⑩ $6 \times 0.1 = 0.6$

⑪ $1 \times 0.1 =$

⑫ $4 \times 0.1 =$

⑬ $4 \times 0.5 = 2.0$

⑭ $6 \times 0.5 =$

⑮ $8 \times 0.5 =$

⑯ $2 \times 0.5 =$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



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 $8 \times 0.7 = 5.6$

② $3 \times 0.6 =$

③ $9 \times 0.5 =$

④ $2 \times 0.8 =$

⑤ $6 \times 0.6 =$

⑥ $3 \times 0.2 = 0.6$

⑦ $9 \times 0.1 =$

⑧ $1 \times 0.5 =$

⑨ $1 \times 0.4 =$

⑩ $3 \times 0.1 = 0.3$

⑪ $9 \times 0.1 =$

⑫ $1 \times 0.1 =$

⑬ $4 \times 0.5 = 2.0$

⑭ $2 \times 0.5 =$

⑮ $6 \times 0.5 =$

⑯ $8 \times 0.5 =$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



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 $2 \times 0.6 = 1.2$

② $8 \times 0.3 =$

③ $3 \times 0.7 =$

④ $9 \times 0.8 =$

⑤ $4 \times 0.7 =$

⑥ $1 \times 0.5 = 0.5$

⑦ $4 \times 0.2 =$

⑧ $3 \times 0.3 =$

⑨ $2 \times 0.4 =$

⑩ $4 \times 0.1 = 0.4$

⑪ $3 \times 0.1 =$

⑫ $5 \times 0.1 =$

⑬ $2 \times 0.5 = 1.0$

⑭ $4 \times 0.5 =$

⑮ $6 \times 0.5 =$

⑯ $8 \times 0.5 =$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



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 $6 \times 0.9 = 5.4$

⑨ $7 \times 0.2 =$

② $6 \times 0.1 = 0.6$

⑩ $9 \times 0.8 =$

③ $4 \times 0.1 =$

⑪ $2 \times 0.6 =$

④ $6 \times 0.5 = 3.0$

⑫ $8 \times 0.5 =$

⑤ $3 \times 0.2 = 0.6$

⑬ $8 \times 0.1 =$

⑥ $5 \times 0.5 =$

⑭ $2 \times 0.5 =$

⑦ $2 \times 0.4 =$

⑮ $8 \times 0.7 =$

⑧ $6 \times 0.5 =$

⑯ $3 \times 0.2 =$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



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 $4 \times 0.7 = 2.8$

② $6 \times 0.1 = 0.6$

③ $2 \times 0.5 = 1.0$

④ $4 \times 0.5 =$

⑤ $8 \times 0.6 =$

⑥ $8 \times 0.5 =$

⑦ $2 \times 0.3 = 0.6$

⑧ $8 \times 0.8 =$

⑨ $6 \times 0.5 =$

⑩ $4 \times 0.2 =$

⑪ $7 \times 0.2 =$

⑫ $9 \times 0.1 =$

⑬ $4 \times 0.1 =$

⑭ $3 \times 0.3 =$

⑮ $8 \times 0.1 =$

⑯ $8 \times 0.2 =$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



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 $4 \times 0.1 = 0.4$

② $2 \times 0.8 = 1.6$

③ $8 \times 0.1 =$

④ $8 \times 0.5 = 4.0$

⑤ $2 \times 0.5 =$

⑥ $5 \times 0.1 =$

⑦ $3 \times 0.5 =$

⑧ $5 \times 0.9 =$

⑨ $2 \times 0.3 = 0.6$

⑩ $6 \times 0.5 =$

⑪ $6 \times 0.1 =$

⑫ $2 \times 0.2 =$

⑬ $9 \times 0.3 =$

⑭ $7 \times 0.1 =$

⑮ $5 \times 0.7 =$

⑯ $4 \times 0.5 =$





小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



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 $2 \times 0.5 = 1.0$

② $6 \times 0.2 = 1.2$

③ $4 \times 0.2 = 0.8$

④ $2 \times 0.1 = 0.2$

⑤ $4 \times 0.3 =$

⑥ $9 \times 0.9 =$

⑦ $4 \times 0.1 =$

⑧ $3 \times 0.3 =$

⑨ $8 \times 0.5 =$

⑩ $3 \times 0.1 =$

⑪ $1 \times 0.9 =$

⑫ $9 \times 0.2 =$

⑬ $4 \times 0.5 =$

⑭ $2 \times 0.4 =$

⑮ $6 \times 0.5 =$

⑯ $9 \times 0.8 =$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



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 $1 \times 0.6 = 0.6$

② $7 \times 0.2 = 1.4$

③ $3 \times 0.2 =$

④ $1 \times 0.8 =$

⑤ $4 \times 0.5 = 2.0$

⑥ $3 \times 0.1 = 0.3$

⑦ $2 \times 0.5 =$

⑧ $4 \times 0.1 =$

⑨ $9 \times 0.9 =$

⑩ $2 \times 0.1 =$

⑪ $6 \times 0.5 =$

⑫ $8 \times 0.5 =$

⑬ $3 \times 0.8 =$

⑭ $9 \times 0.4 =$

⑮ $2 \times 0.4 =$

⑯ $8 \times 0.7 =$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算をしましょう。

① $8 \times 0.6 =$

② $9 \times 0.2 =$

③ $2 \times 0.4 =$

④ $4 \times 0.5 =$

⑤ $3 \times 0.2 =$

⑥ $7 \times 0.1 =$

⑦ $8 \times 0.5 =$

⑧ $6 \times 0.3 =$

2 $543 \times 26 = 14118$ をもとにして、次の積を求めましょう。

① $54.3 \times 2.6 =$

② $5.43 \times 26 =$

③ $5.43 \times 2.6 =$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算をしましょう。

① $6 \times 0.9 =$

② $3 \times 0.1 =$

③ $4 \times 0.1 =$

④ $6 \times 0.5 =$

⑤ $9 \times 0.6 =$

⑥ $8 \times 0.5 =$

⑦ $2 \times 0.3 =$

⑧ $1 \times 0.8 =$

2 $871 \times 21 = 18291$ をもとにして、次の積を求めましょう。

① $8.71 \times 21 =$

② $87.1 \times 2.1 =$

③ $8.71 \times 2.1 =$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算をしましょう。

① $3 \times 0.2 =$

② $5 \times 0.5 =$

③ $2 \times 0.4 =$

④ $8 \times 0.5 =$

⑤ $4 \times 0.7 =$

⑥ $6 \times 0.1 =$

⑦ $2 \times 0.5 =$

⑧ $4 \times 0.1 =$

2 $62 \times 541 = 33542$ をもとにして、次の積を求めましょう。

① $6.2 \times 5.41 =$

② $62 \times 54.1 =$

③ $6.2 \times 54.1 =$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算をしましょう。

① $9 \times 0.8 =$

② $2 \times 0.6 =$

③ $8 \times 0.5 =$

④ $8 \times 0.1 =$

⑤ $6 \times 0.5 =$

⑥ $4 \times 0.2 =$

⑦ $7 \times 0.2 =$

⑧ $9 \times 0.1 =$

2 $44 \times 703 = 30932$ をもとにして、次の積を求めましょう。

① $4.4 \times 70.3 =$

② $44 \times 7.03 =$

③ $44 \times 70.3 =$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 4 \times 0.1 =$$

$$\textcircled{2} \quad 3 \times 0.3 =$$

$$\textcircled{3} \quad 8 \times 0.1 =$$

$$\textcircled{4} \quad 6 \times 0.2 =$$

$$\textcircled{5} \quad 4 \times 0.5 =$$

$$\textcircled{6} \quad 2 \times 0.8 =$$

$$\textcircled{7} \quad 1 \times 0.7 =$$

$$\textcircled{8} \quad 6 \times 0.5 =$$

2 $115 \times 99 = 11385$ をもとにして、次の積を求めましょう。

$$\textcircled{1} \quad 11.5 \times 9.9 =$$

$$\textcircled{2} \quad 1.15 \times 99 =$$

$$\textcircled{3} \quad 1.15 \times 9.9 =$$





小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数

15

目指せ90点!



名まえ _____

1 次の計算をしましょう。(各10点)

① $2 \times 0.5 =$

② $5 \times 0.1 =$

③ $3 \times 0.5 =$

④ $5 \times 0.9 =$

⑤ $8 \times 0.5 =$

⑥ $3 \times 0.1 =$

⑦ $1 \times 0.9 =$

⑧ $9 \times 0.2 =$

2 $429 \times 29 = 12441$ をもとにして、次の積を求めましょう。

(各10点)

① $4.29 \times 29 =$

② $42.9 \times 2.9 =$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数

16

目指せ90点!



名まえ _____

1 次の計算をしましょう。(各10点)

① $2 \times 0.3 =$

② $6 \times 0.5 =$

③ $3 \times 0.1 =$

④ $8 \times 0.2 =$

⑤ $4 \times 0.5 =$

⑥ $2 \times 0.4 =$

⑦ $7 \times 0.7 =$

⑧ $9 \times 0.8 =$

2 $623 \times 17 = 10591$ をもとにして、次の積を求めましょう。

(各10点)

① $6.23 \times 17 =$

② $62.3 \times 1.7 =$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



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。)

$$\textcircled{1} \quad 8 \times 0.6 = 4.8$$

$$\textcircled{2} \quad 6 \times 0.6 = 3.6$$

$$\textcircled{3} \quad 5 \times 0.5 = 2.5$$

$$\textcircled{4} \quad 7 \times 0.9 = 6.3$$

$$\textcircled{5} \quad 9 \times 0.9 = 8.1$$

$$\textcircled{6} \quad 2 \times 0.3 = 0.6$$

$$\textcircled{7} \quad 3 \times 0.3 = 0.9$$

$$\textcircled{8} \quad 4 \times 0.2 = 0.8$$

$$\textcircled{9} \quad 3 \times 0.2 = 0.6$$

$$\textcircled{10} \quad 8 \times 0.1 = 0.8$$

$$\textcircled{11} \quad 5 \times 0.1 = 0.5$$

$$\textcircled{12} \quad 7 \times 0.1 = 0.7$$

$$\textcircled{13} \quad 8 \times 0.5 = 4.0$$

$$\textcircled{14} \quad 6 \times 0.5 = 3.0$$

$$\textcircled{15} \quad 2 \times 0.5 = 1.0$$

$$\textcircled{16} \quad 4 \times 0.5 = 2.0$$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



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 $2 \times 0.9 = 1.8$

② $5 \times 0.9 = 4.5$

③ $4 \times 0.6 = 2.4$

④ $6 \times 0.3 = 1.8$

⑤ $8 \times 0.7 = 5.6$

⑥ $1 \times 0.8 = 0.8$

⑦ $2 \times 0.2 = 0.4$

⑧ $3 \times 0.3 = 0.9$

⑨ $1 \times 0.5 = 0.5$

⑩ $6 \times 0.1 = 0.6$

⑪ $1 \times 0.1 = 0.1$

⑫ $4 \times 0.1 = 0.4$

⑬ $4 \times 0.5 = 2.0$

⑭ $6 \times 0.5 = 3.0$

⑮ $8 \times 0.5 = 4.0$

⑯ $2 \times 0.5 = 1.0$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



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 $8 \times 0.7 = 5.6$

② $3 \times 0.6 = 1.8$

③ $9 \times 0.5 = 4.5$

④ $2 \times 0.8 = 1.6$

⑤ $6 \times 0.6 = 3.6$

⑥ $3 \times 0.2 = 0.6$

⑦ $9 \times 0.1 = 0.9$

⑧ $1 \times 0.5 = 0.5$

⑨ $1 \times 0.4 = 0.4$

⑩ $3 \times 0.1 = 0.3$

⑪ $9 \times 0.1 = 0.9$

⑫ $1 \times 0.1 = 0.1$

⑬ $4 \times 0.5 = 2.0$

⑭ $2 \times 0.5 = 1.0$

⑮ $6 \times 0.5 = 3.0$

⑯ $8 \times 0.5 = 4.0$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



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 $2 \times 0.6 = 1.2$

② $8 \times 0.3 = 2.4$

③ $3 \times 0.7 = 2.1$

④ $9 \times 0.8 = 7.2$

⑤ $4 \times 0.7 = 2.8$

⑥ $1 \times 0.5 = 0.5$

⑦ $4 \times 0.2 = 0.8$

⑧ $3 \times 0.3 = 0.9$

⑨ $2 \times 0.4 = 0.8$

⑩ $4 \times 0.1 = 0.4$

⑪ $3 \times 0.1 = 0.3$

⑫ $5 \times 0.1 = 0.5$

⑬ $2 \times 0.5 = 1.0$

⑭ $4 \times 0.5 = 2.0$

⑮ $6 \times 0.5 = 3.0$

⑯ $8 \times 0.5 = 4.0$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



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 $6 \times 0.9 = 5.4$

⑨ $7 \times 0.2 = 1.4$

② $6 \times 0.1 = 0.6$

⑩ $9 \times 0.8 = 7.2$

③ $4 \times 0.1 = 0.4$

⑪ $2 \times 0.6 = 1.2$

④ $6 \times 0.5 = 3.0$

⑫ $8 \times 0.5 = 4.0$

⑤ $3 \times 0.2 = 0.6$

⑬ $8 \times 0.1 = 0.8$

⑥ $5 \times 0.5 = 2.5$

⑭ $2 \times 0.5 = 1.0$

⑦ $2 \times 0.4 = 0.8$

⑮ $8 \times 0.7 = 5.6$

⑧ $6 \times 0.5 = 3.0$

⑯ $3 \times 0.2 = 0.6$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



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。)

$$\textcircled{1} \quad 4 \times 0.7 = 2.8$$

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

$$\textcircled{3} \quad 2 \times 0.5 = 1.0$$

$$\textcircled{4} \quad 4 \times 0.5 = 2.0$$

$$\textcircled{5} \quad 8 \times 0.6 = 4.8$$

$$\textcircled{6} \quad 8 \times 0.5 = 4.0$$

$$\textcircled{7} \quad 2 \times 0.3 = 0.6$$

$$\textcircled{8} \quad 8 \times 0.8 = 6.4$$

$$\textcircled{9} \quad 6 \times 0.5 = 3.0$$

$$\textcircled{10} \quad 4 \times 0.2 = 0.8$$

$$\textcircled{11} \quad 7 \times 0.2 = 1.4$$

$$\textcircled{12} \quad 9 \times 0.1 = 0.9$$

$$\textcircled{13} \quad 4 \times 0.1 = 0.4$$

$$\textcircled{14} \quad 3 \times 0.3 = 0.9$$

$$\textcircled{15} \quad 8 \times 0.1 = 0.8$$

$$\textcircled{16} \quad 8 \times 0.2 = 1.6$$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



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 $4 \times 0.1 = 0.4$

② $2 \times 0.8 = 1.6$

③ $8 \times 0.1 = 0.8$

④ $8 \times 0.5 = 4.0$

⑤ $2 \times 0.5 = 1.0$

⑥ $5 \times 0.1 = 0.5$

⑦ $3 \times 0.5 = 1.5$

⑧ $5 \times 0.9 = 4.5$

⑨ $2 \times 0.3 = 0.6$

⑩ $6 \times 0.5 = 3.0$

⑪ $6 \times 0.1 = 0.6$

⑫ $2 \times 0.2 = 0.4$

⑬ $9 \times 0.3 = 2.7$

⑭ $7 \times 0.1 = 0.7$

⑮ $5 \times 0.7 = 3.5$

⑯ $4 \times 0.5 = 2.0$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



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。)

$$\textcircled{1} \quad 2 \times 0.5 = 1.\cancel{0}$$

$$\textcircled{2} \quad 6 \times 0.2 = 1.2$$

$$\textcircled{3} \quad 4 \times 0.2 = 0.8$$

$$\textcircled{4} \quad 2 \times 0.1 = 0.2$$

$$\textcircled{5} \quad 4 \times 0.3 = 1.2$$

$$\textcircled{6} \quad 9 \times 0.9 = 8.1$$

$$\textcircled{7} \quad 4 \times 0.1 = 0.4$$

$$\textcircled{8} \quad 3 \times 0.3 = 0.9$$

$$\textcircled{9} \quad 8 \times 0.5 = 4.\cancel{0}$$

$$\textcircled{10} \quad 3 \times 0.1 = 0.3$$

$$\textcircled{11} \quad 1 \times 0.9 = 0.9$$

$$\textcircled{12} \quad 9 \times 0.2 = 1.8$$

$$\textcircled{13} \quad 4 \times 0.5 = 2.\cancel{0}$$

$$\textcircled{14} \quad 2 \times 0.4 = 0.8$$

$$\textcircled{15} \quad 6 \times 0.5 = 3.\cancel{0}$$

$$\textcircled{16} \quad 9 \times 0.8 = 7.2$$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



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。)

$$\textcircled{1} \quad 1 \times 0.6 = 0.6$$

$$\textcircled{2} \quad 7 \times 0.2 = 1.4$$

$$\textcircled{3} \quad 3 \times 0.2 = 0.6$$

$$\textcircled{4} \quad 1 \times 0.8 = 0.8$$

$$\textcircled{5} \quad 4 \times 0.5 = 2.0$$

$$\textcircled{6} \quad 3 \times 0.1 = 0.3$$

$$\textcircled{7} \quad 2 \times 0.5 = 1.0$$

$$\textcircled{8} \quad 4 \times 0.1 = 0.4$$

$$\textcircled{9} \quad 9 \times 0.9 = 8.1$$

$$\textcircled{10} \quad 2 \times 0.1 = 0.2$$

$$\textcircled{11} \quad 6 \times 0.5 = 3.0$$

$$\textcircled{12} \quad 8 \times 0.5 = 4.0$$

$$\textcircled{13} \quad 3 \times 0.8 = 2.4$$

$$\textcircled{14} \quad 9 \times 0.4 = 3.6$$

$$\textcircled{15} \quad 2 \times 0.4 = 0.8$$

$$\textcircled{16} \quad 8 \times 0.7 = 5.6$$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算をしましょう。

① $8 \times 0.6 = 4.8$

⑤ $3 \times 0.2 = 0.6$

② $9 \times 0.2 = 1.8$

⑥ $7 \times 0.1 = 0.7$

③ $2 \times 0.4 = 0.8$

⑦ $8 \times 0.5 = 4.0$

④ $4 \times 0.5 = 2.0$

⑧ $6 \times 0.3 = 1.8$

2 $543 \times 26 = 14118$ をもとにして、次の積を求めましょう。

① $54.3 \times 2.6 = 141.18$

② $5.43 \times 26 = 141.18$

③ $5.43 \times 2.6 = 14.118$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算をしましょう。

① $6 \times 0.9 = 5.4$

⑤ $9 \times 0.6 = 5.4$

② $3 \times 0.1 = 0.3$

⑥ $8 \times 0.5 = 4.0$

③ $4 \times 0.1 = 0.4$

⑦ $2 \times 0.3 = 0.6$

④ $6 \times 0.5 = 3.0$

⑧ $1 \times 0.8 = 0.8$

2 $871 \times 21 = 18291$ をもとにして、次の積を求めましょう。

① $8.71 \times 21 = 182.91$

② $87.1 \times 2.1 = 182.91$

③ $871 \times 2.1 = 1829.1$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算をしましょう。

① $3 \times 0.2 = 0.6$

⑤ $4 \times 0.7 = 2.8$

② $5 \times 0.5 = 2.5$

⑥ $6 \times 0.1 = 0.6$

③ $2 \times 0.4 = 0.8$

⑦ $2 \times 0.5 = 1.0$

④ $8 \times 0.5 = 4.0$

⑧ $4 \times 0.1 = 0.4$

2 $62 \times 541 = 33542$ をもとにして、次の積を求めましょう。

① $6.2 \times 5.41 = 33.542$

② $62 \times 54.1 = 3354.2$

③ $6.2 \times 54.1 = 335.42$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算をしましょう。

① $9 \times 0.8 = 7.2$

⑤ $6 \times 0.5 = 3.0$

② $2 \times 0.6 = 1.2$

⑥ $4 \times 0.2 = 0.8$

③ $8 \times 0.5 = 4.0$

⑦ $7 \times 0.2 = 1.4$

④ $8 \times 0.1 = 0.8$

⑧ $9 \times 0.1 = 0.9$

2 $44 \times 703 = 30932$ をもとにして、次の積を求めましょう。

① $4.4 \times 70.3 = 309.32$

② $44 \times 7.03 = 309.32$

③ $44 \times 70.3 = 3093.2$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算をしましょう。

① $4 \times 0.1 = 0.4$

⑤ $4 \times 0.5 = 2.0$

② $3 \times 0.3 = 0.9$

⑥ $2 \times 0.8 = 1.6$

③ $8 \times 0.1 = 0.8$

⑦ $1 \times 0.7 = 0.7$

④ $6 \times 0.2 = 1.2$

⑧ $6 \times 0.5 = 3.0$

2 $115 \times 99 = 11385$ をもとにして、次の積を求めましょう。

① $11.5 \times 9.9 = 113.85$

② $1.15 \times 99 = 113.85$

③ $115 \times 9.9 = 1138.5$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数

15

目指せ90点!



名まえ

1 次の計算をしましょう。(各10点)

① $2 \times 0.5 = 1.0$

⑤ $8 \times 0.5 = 4.0$

② $5 \times 0.1 = 0.5$

⑥ $3 \times 0.1 = 0.3$

③ $3 \times 0.5 = 1.5$

⑦ $1 \times 0.9 = 0.9$

④ $5 \times 0.9 = 4.5$

⑧ $9 \times 0.2 = 1.8$

2 $429 \times 29 = 12441$ をもとにして、次の積を求めましょう。

(各10点)

① $4.29 \times 29 = 124.41$

② $42.9 \times 2.9 = 124.41$



小数のかけ算2

◎ 1桁×1桁の真小数

16

目指せ90点!



名まえ

1 次の計算をしましょう。(各10点)

① $2 \times 0.3 = 0.6$

⑤ $4 \times 0.5 = 2.0$

② $6 \times 0.5 = 3.0$

⑥ $2 \times 0.4 = 0.8$

③ $3 \times 0.1 = 0.3$

⑦ $7 \times 0.7 = 4.9$

④ $8 \times 0.2 = 1.6$

⑧ $9 \times 0.8 = 7.2$

2 $623 \times 17 = 10591$ をもとにして、次の積を求めましょう。

(各10点)

① $6.23 \times 17 = 105.91$

② $62.3 \times 1.7 = 105.91$