1. 소수를 분수로 고쳐서 계산하려고 합니다.. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

 $7 \times 2.4 = 7 \times \frac{24}{10} = \frac{7 \times \boxed{}}{10} = \boxed{}$

▶ 답:

답:

▶ 답:

▷ 정답: 24

 ▷ 정답: 168

 ▷ 정답: 16.8

 $7 \times 2.4 = 7 \times \frac{24}{10} = \frac{7 \times 24}{10} = \frac{168}{10} = 16.8$

해설

따라서 24, 168, 16.8 입니다.

안에 알맞은 수를 써넣으시오. 2.

 $63 \times 0.08 = 63 \times \frac{\square}{100} = \frac{\square}{100} = \square$

답:

답:

답: ▷ 정답: 8

▷ 정답: 504

▷ 정답: 5.04

 $63 \times 0.08 = 63 \times \frac{8}{100} = \frac{504}{100} = 5.04$ 따라서 8, 504, 5.04 입니다.

다음 소수를 분수로 고쳐서 계산할 때 빈칸에 알맞은 수를 써넣으시오. 3.

 $8.05 \times 7 = \frac{805}{100} \times \frac{70}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{1000} = 56.35$

▶ 답:

▶ 답:

▷ 정답: 10

▷ 정답: 56350

 $8.05 \times 7 = \frac{805}{100} \times \frac{70}{10} = \frac{56350}{1000} = 56.35$ 따라서 10, 56350 입니다.

안에 알맞은 수를 써넣으시오. 4.

 $0.08 \times 35 = \frac{\text{\square}}{100} \times \frac{\text{\square}}{100} = \frac{28000}{10000} = 2.8$

▶ 답: ▶ 답:

▷ 정답: 8 ▷ 정답: 3500

 $0.08 \times 35 = \frac{8}{100} \times \frac{3500}{100} = \frac{28000}{10000} = 2.8$ 따라서 8, 3500 입니다.

안에 알맞은 수를 써넣으시오. **5.**

 $0.5 \times 9 = \frac{\square}{10} \times 9 = \frac{\square}{10} = \square$

답:

답:

답:

▷ 정답: 5 ▷ 정답: 45

▷ 정답: 4.5

0.5 × 9 = $\frac{5}{10}$ × 9 = $\frac{45}{10}$ = 4.5 따라서 5, 45, 4.5 입니다.

다음 소수를 분수로 고쳐서 계산할 때 빈칸의 수의 차을 구하시오. 6. $0.07 \times 38 = \frac{7}{10} \times \frac{2660}{1000} = 2.66$

▶ 답:

▷ 정답: 280

 $0.07 \times 38 = \frac{7}{100} \times \frac{380}{10} = \frac{2660}{1000} = 2.66$ 380 - 100 = 280 $100, 380 \rightarrow 380 - 100 = 280$