

1. 소수의 나눗셈을 분수의 나눗셈으로 고쳐서 계산하는 과정입니다.
_____안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$7.266 \div 5.19 = \frac{\square}{100} \div \frac{519}{100} = \square \div 519 = \square$$

▶ 답: _____

▶ 답: _____

▶ 답: _____

2. 소수의 나눗셈을 하시오.

$$2.9 \overline{)21.17}$$

 답: _____

3. 다음 나눗셈의 몫과 같지 않은 것은 어느 것입니까?

$$10.4 \div 1.3$$

- ① $2.4 \div 0.3$
- ② $7.2 \div 0.9$
- ③ $8.4 \div 1.2$
- ④ $19.2 \div 2.4$
- ⑤ $4.8 \div 0.6$

4. 빈 곳에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.



▶ 답: _____

▶ 답: _____

▶ 답: _____

5. 다음 나눗셈의 몫을 반올림하여 소수 둘째 자리까지 구하시오.

$$8.5 \overline{)7.492}$$

▶ 답: _____

6. 다음 나눗셈의 몫을 반올림하여 소수 둘째 자리까지 구하시오.

$$25.44 \div 9.5$$

▶ 답: _____

7. 다음 중 몫이 가장 작은 것은 어느 것입니까?

$$\textcircled{1} \quad 5 \div \frac{3}{4} \quad \textcircled{2} \quad 5 \div \frac{2}{5} \quad \textcircled{3} \quad 5 \div \frac{1}{3} \quad \textcircled{4} \quad 5 \div \frac{6}{7} \quad \textcircled{5} \quad 5 \div \frac{5}{6}$$

8. 다음 중 계산 결과가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

$$\textcircled{1} \quad 12 \div \frac{3}{4}$$

$$\textcircled{4} \quad 20 \div \frac{4}{5}$$

$$\textcircled{2} \quad 16 \div \frac{4}{7}$$

$$\textcircled{5} \quad 27 \div \frac{3}{7}$$

$$\textcircled{3} \quad 10 \div \frac{5}{6}$$

9. 동진이의 몸무개는 56.72kg이고, 미선이의 몸무개는 35.45kg입니다.
동진이의 몸무개는 미선이의 몸무개의 몇 배인지 구하시오.

▶ 답: _____ 배

10. 버터 1.8kg을 하루에 0.2kg씩 나누어 먹으려고 합니다. 버터는 며칠 동안 먹을 수 있는지 구하시오.

 답: _____ 일