

1. $1044 \div 36 = 29$ 임을 이용하여 다음 나눗셈의 몫을 구하시오.

$$10.44 \div 36$$

▶ 답:

▷ 정답: 0.29

해설

$1044 \div 36 = 29$ 에서 $10.44 \div 36$ 은

나누어지는 수가 $\frac{1}{100}$ 배 되었으므로 몫도 $\frac{1}{100}$ 배 됩니다.

$$10.44 \div 36 = 0.29$$

2. 다음을 보고, 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$216 \div 8 = 27 \Rightarrow 21.6 \div 8 = \square$$

▶ 답:

▷ 정답: 2.7

해설

$216 \div 8 = 27$ 에서 $21.6 \div 8$ 은

나누어지는 수가 $\frac{1}{10}$ 배가 되었으므로

몫도 $\frac{1}{10}$ 배가 됩니다.

$$21.6 \div 8 = 2.7$$

3. $280 \div 352$ 를 계산했을 때, 몫의 소수 넷째 자리 숫자는 얼마인지 구하시오.

▶ 답:

▷ 정답: 4

해설

$280 \div 352 = 0.7954\dots$ 이므로 소수 넷째 자리 숫자는 4 입니다.

4. 다음 ○안에 > 또는 <를 알맞게 넣으시오.

$$2.25 \div 5 \bigcirc 5.04 \div 12$$

▶ 답 :

▷ 정답 : >

해설

$$2.25 \div 5 = 0.45, 5.04 \div 12 = 0.42$$

$$2.25 \div 5 > 5.04 \div 12$$

5. 나눗셈의 몫을 비교하여 ○안에 >, <, =를 써넣으시오.

$$334.4 \div 32 \bigcirc 174.42 \div 17$$

▶ 답 :

▷ 정답 : >

해설

$$334.4 \div 32 = 10.45, 174.42 \div 17 = 10.26$$

$$334.4 \div 32 > 174.42 \div 17$$