

1. 비율을 백분율로 나타내시오.

$$(1) 1.72 \Rightarrow 1.72 \times \square = \square(\%)$$

$$(2) 0.49 \Rightarrow 0.49 \times \square = \square(\%)$$

$$(3) 0.502 \Rightarrow 0.502 \times \square = \square(\%)$$

$$(4) 6.2 \Rightarrow 6.2 \times \square = \square(\%)$$

 답: _____

 답: _____

 답: _____

 답: _____

2. 다음 비율을 백분율로 나타내시오.

$$2\frac{3}{4}$$



답:

_____ %

3. 소수 0.871을 백분율로 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?

① 8.71%

② 0.871%

③ 0.0871%

④ 87.1%

⑤ 8.701%

4. 비율을 백분율로 기호와 함께 나타내시오.

$$\frac{3}{4}$$



답:

_____ %