다음 나눗셈의 검산식으로 알맞은 것은 어느 것인지 고르시오.

$$4.1)16.7$$
 $16.4$ 
 $3$ 

①  $4.1 \times 4 + 3 = 16.7$ (2)  $4.1 \times 3 + 4 = 16.7$ 

$$3 4.1 \times 4 + 0.3 = 16.7$$

 $\bigcirc$  4.1 × 0.4 + 0.3 = 16.7

 $4.1 \times 3 + 0.03 = 16.7$ 

- 한 변의 길이가 15m 인 정사각형 모양의 벽면에 한 변이 0.6m 인 정 사각형 모양의 타일을 붙이려고 합니다. 타일은 모두 몇 개 필요한지 구하시오.
- **▶** 답: 개

몫이 나누어지는 수보다 큰 것을 모두 고르시오. ①  $56 \div 16$ (2) 4 ÷ 1.25 (3) 49.2 ÷ 1

(4) 3.36  $\div$  0.84

 $\bigcirc$  0.45  $\div$  0.9

다음 중 몫이 나누어지는 수보다 큰 것은 어느 것입니까? (1)  $64 \div 0.8$  $\bigcirc 64 \div 1.6$  $3) 64 \div 2.4$ (4)  $64 \div 3.2$  $\bigcirc$  64 ÷ 6.4

성숙이는 들이가 54L인 욕조에 1 분에 4.5L씩 나오는 수도로 물을 받으려고 합니다. 욕조에 물을 가득 채우기 위해서 몇 분 동안 물을 받아야 하는지 구하시오.

분

**)** 답: