5.6 ÷ 0.8 과 나눗셈의 몫과 같지 않은 것은 어느 것입니까? (1) 4.9 ÷ 0.7 (2) 2.1 \div 0.3 (3) 14.7 ÷ 2.1

(4) 7.8 \div 1.3

(5) $12.6 \div 1.8$

2. 다음 소수의 나눗셈을 하는 방법으로 알맞은 것은 어느 것인지 고르시오.

	0.9)5.4		

 $3 540 \div 0.9$

(2) 54 ÷ 90

(5) $540 \div 9$

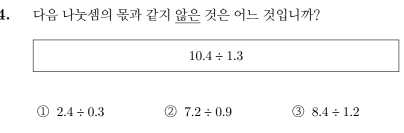
(1) $5.4 \div 9$

(4) $54 \div 9$

다음 중 나눗셈의 몫이 가장 작은 것은 어느 것입니까? (1) $275.4 \div 8.5$ (2) 27.54 ÷ 0.85 (3) 2.754 \div 8.5

(5) $275.4 \div 0.85$

(4) 0.2754 \div 8.5



 $19.2 \div 2.4$ (5) $4.8 \div 0.6$

다음 중 몫이 다른 하나는 어느 것입니까? ① $175.56 \div 23.1$ (2) 175.56 ÷ 2.31 $31755.6 \div 231$

 \bigcirc 17556 ÷ 2310

(4) 17.556 \div 2.31

다음 중 4.473 ÷ 0.18 과 몫이 같은 것은 어느 것입니까? (1) $44.73 \div 18$ (2) 447.3 ÷ 18 $34473 \div 18$

(5) $44730 \div 18$

 \bigcirc 0.4473 \div 18

다음 나눗셈의 검산식으로 알맞은 것은 어느 것인지 고르시오.

$$4.1)16.7$$
 16.4
 3

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

 $4.1 \times 3 + 0.03 = 16.7$

③ $4.1 \times 4 + 0.3 = 16.7$ ⑤ $4.1 \times 0.4 + 0.3 = 16.7$

선물 1개를 포장하는데 끈 0.72 m가 필요합니다. 끈 35.28 m로 선물 몇 개를 포장할 수 있습니까? ② 47 개 ③ 48개 ① 46개 ④ 49 개

다음 나눗셈 중 몫이 가장 작은 것은 어느 것입니까? (1) $60 \div 2.5$ (2) 4.8 ÷ 1.5 $38.64 \div 0.48$ (4) 144 ÷ 9.6 \bigcirc 26 ÷ 3.25

10. \triangle 의 값이 1 보다 작은 것은 어느 것입니까? (1) $3.458 \div \Delta = 2.66$ ② $67.44 \div \triangle = 56.2$

③ $38.34 \div \Delta = 42.6$ ④ $25.568 \div \Delta = 7.52$

 \bigcirc 57.5 ÷ \triangle = 12.5