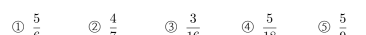
- 다음 중 바른 것은 어느 것입니까? $2 10 \frac{1}{100} = 10.01$ ③ 0.65 는 영점 육십오라고 읽습니다. ④ 17.07 은 십칠점 칠이라고 읽습니다.

⑤ 0.5 는 0.51 보다 큽니다.

다음 분수 중에서 분자를 분모로 나누었을 때 나누어 떨어지게 하는 것은 어느 것입니까?



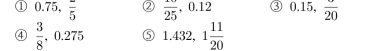
3. 기약분수로 나타낼 때, 분모가 가장 큰 수는 어느 것입니까?

31.05

(4) 2.005 (5) 3.104

 \bigcirc 1.25

Į.	두 수의 크기를 비	교 하였을 때, 두 수가	같은 것은 어느 것입니까?
	① $0.75, \frac{2}{5}$	$2\frac{10}{25}$, 0.12	③ 0.15, $\frac{3}{20}$



갓 잡은 물고기 한 마리의 처음 무게가 1.73 kg 이었습니다. 이 물고 기를 2 시간 후에 달아 보니 무게가 줄어 1.58 kg 이 되었습니다. 이 물고기 65 마리를 담은 상자의 처음 무게와 2 시간 후의 무게의 차는 몇 kg 입니까?

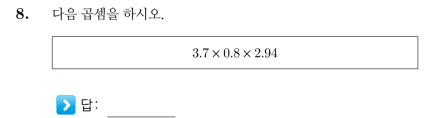
> 답: kg

① $\frac{1}{2}$ ② 0.3 ③ $\frac{5}{100}$ ④ 0.03 ⑤ $\frac{3}{5}$

6. 다음 중 가장 큰 수는 어느 것입니까?

7. 200 × 280 = 56000 임을 이용하여 _____ 안에 알맞은 수를 써넣으시 오. □ × 2.8 = 5.6

🕥 답:



40.69 × 0.7의 곱은 소수점 아래 몇 자리 수 인지 구하시오. ▶ 답:

10. 다음 중 곱의 결과중 가장 큰 수와 가장 작은 수의 차를 구하시오.

\bigcirc 0.24 × 35	\bigcirc 0.7×560	
\bigcirc 0.45×123	$ \equiv 36 \times 0.72 $	

🔰 답:

11. 빈칸에 들어갈 수 있는 수는 모두 몇 개인지 쓰시오.

	- < 	
	'	



다음 중에서 7.5에 가장 가까운 수는 어느 것입니까?

$\frac{59}{8}$, $7\frac{2}{10}$, $7\frac{11}{16}$, $\frac{93}{12}$, 7.35

 \bigcirc 7.35

13. 어떤 수에 0.62를 곱해야 할 것을 잘못하여 620을 곱하였더니 44640 이 되었습니다. 바르게 계산한 값은 얼마인지 구하시오. > 답:

호랑이가 사는 곳은 $5.75 \mathrm{km^2}$, 나머지의 $\frac{1}{6}$ 은 기린이 살고, 나머지의
$\frac{1}{3}$ 은 코끼리가 사는 곳입니다. 원숭이와 코끼리가 살고 있는 곳의
넓이의 합과 호랑이와 기린이 살고 있는 곳의 넓이의 합 중 어느 곳이 얼마나 더 넓습니까?
① 원숭이와 코끼리가 사는 곳, 0.7 km²

② 호랑이와 기린이 사는 곳, 0.07 km²

④ 호랑이와 기린이 사는 곳. 0.05 km²

③ 원숭이와 코끼리가 사는 곳. 0.07 km²

⑤ 원숭이와 코끼리가 사는 곳, 0.05 km²

14. 어느 동물원의 넓이는 $32.53 \, \text{km}^2$ 입니다. 원숭이가 사는 곳은 $3.2 \, \text{km}^2$.

15. 소수를 분수로 고쳐서 계산하려고 합니다. 의 합을 구하시오.

$7 \times 2.4 \times 0.5 = 7 \times \frac{24}{10} \times \frac{}{10}$ $7 \times 24 \times 5$
=
= 100

