

1. 다음 수의 크기를 비교하여 ○ 안에 >, < 또는 =를 써넣으시오.

$$0.21 \bigcirc \frac{22}{100}$$

▶ 답: _____

2. 0.48 과 $\frac{11}{25}$ 의 크기를 비교하여 ○안에 알맞은 >, <, = 를 넣으시오.

$$0.48 \bigcirc \frac{11}{25}$$

▶ 답: _____

3. $\frac{6}{8}$ 과 같은 분수를 고르시오.

- ① $\frac{4}{8}$ ② $\frac{6}{10}$ ③ $\frac{35}{40}$ ④ $\frac{15}{24}$ ⑤ $\frac{60}{80}$

4. 정아는 테이프를 $1\frac{4}{5}$ m 가지고 있고, 태희는 테이프를 1.82m 가지고 있습니다. 누가 더 긴 테이프를 가지고 있습니까?

▶ 답: _____

5. 두 수의 크기를 비교하여 ○안에 알맞은 $>$, $<$, 또는 $=$ 를 순서대로 고르시오.

$$\textcircled{\text{A}} \left(0.5 \bigcirc \frac{15}{25} \right)$$

$$\textcircled{\text{B}} \left(\frac{2}{5} \bigcirc 0.3 \right)$$

① $<$, $<$ ② $<$, $=$ ③ $<$, $>$ ④ $>$, $=$ ⑤ $>$, $<$

6. 두 수의 크기를 비교하여 안에 $>$, $=$, $<$ 를 알맞게 써넣으시오.

$$0.73 \bigcirc \frac{31}{40}$$

▶ 답: _____

7. 0.95와 크기가 같은 분수를 고르시오.

① $\frac{51}{86}$ ② $\frac{25}{100}$ ③ $\frac{19}{20}$ ④ $\frac{15}{20}$ ⑤ $\frac{24}{28}$

8. 다음 수 중에서 가장 작은 것은 어느 것입니까?

- ① $\frac{2}{5}$ ② $\frac{5}{6}$ ③ 0.56 ④ 0.7 ⑤ 0.45

9. 다음 중 가장 큰 수는 어느 것입니까?

- ① 3.5 ② $\frac{29}{8}$ ③ 3.76 ④ $3\frac{7}{8}$ ⑤ $\frac{15}{4}$

10. 학교의 서쪽으로 백화점이 0.8km 거리에 있고, 학교의 동쪽으로는

분식집이 $\frac{71}{100}\text{ km}$ 거리에 있습니다. 학교에서 어느 곳이 더 가까운지

쓰시오.



답:

- 11.** 쇠고기를 3.75 kg 사고, 돼지고기를 $3\frac{5}{8}\text{ kg}$ 샀습니다. 어느 것을 몇 kg 더 샀는지 차례대로 쓰시오. (소수로 나타내시오.)

▶ 답: _____

▶ 답: _____ kg

12. 두 수의 크기를 비교하였을 때, 두 수가 같은 것은 어느 것입니까?

① $0.75, \frac{4}{5}$ ② $\frac{11}{25}, 0.44$ ③ $0.25, \frac{3}{4}$

④ $\frac{3}{8}, 0.275$ ⑤ $1.432, 1\frac{11}{20}$

13. 다음을 만족하는 수는 어느 것인지 고르시오.

$\frac{7}{20}$ 과 0.55 사이의 분수입니다.
분모가 5인 기약분수입니다.

- ① $\frac{5}{13}$ ② $\frac{1}{5}$ ③ $\frac{2}{5}$ ④ $\frac{3}{5}$ ⑤ $\frac{4}{5}$

14. $\frac{3}{25}$ 보다 크고 0.18 보다 작은 분수 중 분모가 100 인 분수는 모두 몇 개입니까?

▶ 답: _____ 개

15. 다음 중 3.17에 가장 가까운 수는 어느 것입니까?

- ① $\frac{41}{12}$ ② $3\frac{1}{5}$ ③ $\frac{25}{7}$ ④ $\frac{30}{9}$ ⑤ 3.3

16. $\frac{88}{125}$ 에 가장 가까운 수를 구하시오.

- ① $\frac{22}{250}$ ② 0.84 ③ 0.74 ④ 0.728 ⑤ $\frac{152}{250}$

17. 가로의 길이는 $1\frac{11}{25}$ m이고, 세로의 길이가 1.52m인 천이 있습니다.

가로와 세로 중 어느 쪽이 얼마만큼 더 긴지 순서대로 구하시오. (소수로 나타내시오.)

()가 () m더 깁니다.

▶ 답: _____

▶ 답: _____

18. 다음 수들을 큰 순서대로 기호를 나열한 것을 고르시오.

$\textcircled{\text{A}} \ 0.32$	$\textcircled{\text{B}} \ \frac{7}{15}$	$\textcircled{\text{C}} \ 1.025$
$\textcircled{\text{D}} \ 1\frac{3}{25}$	$\textcircled{\text{E}} \ \frac{51}{40}$	

① $\textcircled{\text{A}}-\textcircled{\text{B}}-\textcircled{\text{C}}-\textcircled{\text{D}}-\textcircled{\text{E}}$ ② $\textcircled{\text{B}}-\textcircled{\text{A}}-\textcircled{\text{D}}-\textcircled{\text{C}}-\textcircled{\text{E}}$ ③ $\textcircled{\text{E}}-\textcircled{\text{B}}-\textcircled{\text{A}}-\textcircled{\text{D}}-\textcircled{\text{C}}$

④ $\textcircled{\text{C}}-\textcircled{\text{D}}-\textcircled{\text{B}}-\textcircled{\text{A}}-\textcircled{\text{E}}$ ⑤ $\textcircled{\text{D}}-\textcircled{\text{C}}-\textcircled{\text{B}}-\textcircled{\text{A}}-\textcircled{\text{E}}$

19. 빈칸에 들어갈 수 있는 수는 모두 몇 개인지 쓰시오.

$$\frac{5}{7} < \frac{9}{\square} < 1$$

▶ 답: _____ 개

20. 다음 분수들 중 1에 가장 가까운 분수는 어느 것입니까?

$$\textcircled{1} \frac{51}{50} \quad \textcircled{2} \frac{24}{25} \quad \textcircled{3} \frac{23}{24} \quad \textcircled{4} \frac{21}{20} \quad \textcircled{5} \frac{19}{20}$$