

1.

분수를 소수로 나타내시오.

$$3\frac{27}{40}$$



답:

2.

다음 분수를 소수로 나타내시오.

$$\frac{24}{25}$$



답:

3. 분모가 100인 분수로 고칠 수 없는 분수는 어느 것입니까?

① $\frac{1}{5}$

② $\frac{13}{20}$

③ $\frac{19}{24}$

④ $\frac{22}{25}$

⑤ $\frac{34}{50}$

4. 다음 중에서 분모가 100이 되도록 만들 수 있는 분수가 아닌 것은 어느 것입니까?

① $\frac{1}{2}$

② $\frac{2}{3}$

③ $\frac{3}{4}$

④ $\frac{8}{25}$

⑤ $\frac{3}{5}$

5. 다음은 분수를 소수로 고치는 과정입니다. □ 안에 알맞은 수를 넣고, 계산결과는 소수로 나타내시오. (답은 왼쪽부터 순서대로 쓰도록 하시오.)

$$\frac{11}{20} = \frac{11 \times \boxed{}}{20 \times 5} = \frac{\boxed{}}{100} = \boxed{}$$

 답: _____

 답: _____

 답: _____

6. 다음은 분수를 소수로 고치는 과정입니다. 안에 알맞은 수를 차례대로 넣고, 소수로 나타내시오.

$$\frac{7}{8} = \frac{7 \times \boxed{}}{8 \times 125} = \frac{\boxed{}}{1000} = \boxed{}$$

 답: _____

 답: _____

 답: _____

7. 다음 소수를 기약분수로 나타낸 것으로 올바른 것을 고르시오.

① $4\frac{3}{5}$

② $4\frac{3}{20}$

③ $4\frac{4}{25}$

④ $4\frac{16}{25}$

⑤ $4\frac{21}{25}$

8. 0.95와 크기가 같은 분수를 고르시오.

① $\frac{51}{86}$

② $\frac{25}{100}$

③ $\frac{19}{20}$

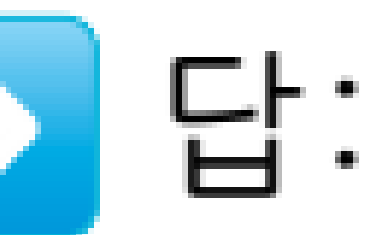
④ $\frac{15}{20}$

⑤ $\frac{24}{28}$

9.

다음 곱셈을 하시오.

$$0.88 \times 0.7$$



답:

10. ○ 안에 $>$, $=$, $<$ 를 알맞게 써넣으시오.

4.168×100



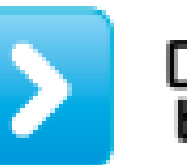
4168×0.01



답:

11. ○ 안에 $>$, $=$, $<$ 를 알맞게 써넣으시오.

$$0.29 \times 45 \quad \bigcirc \quad 29 \times 0.45$$



답:

12. 크기를 비교하여 ○ 안에 >, =, <를 알맞게 써넣으시오.

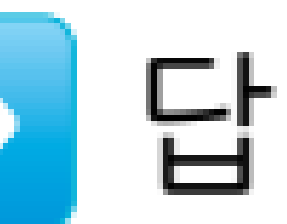
$$94 \times 0.38 \quad ○ \quad 0.094 \times 38$$



답:

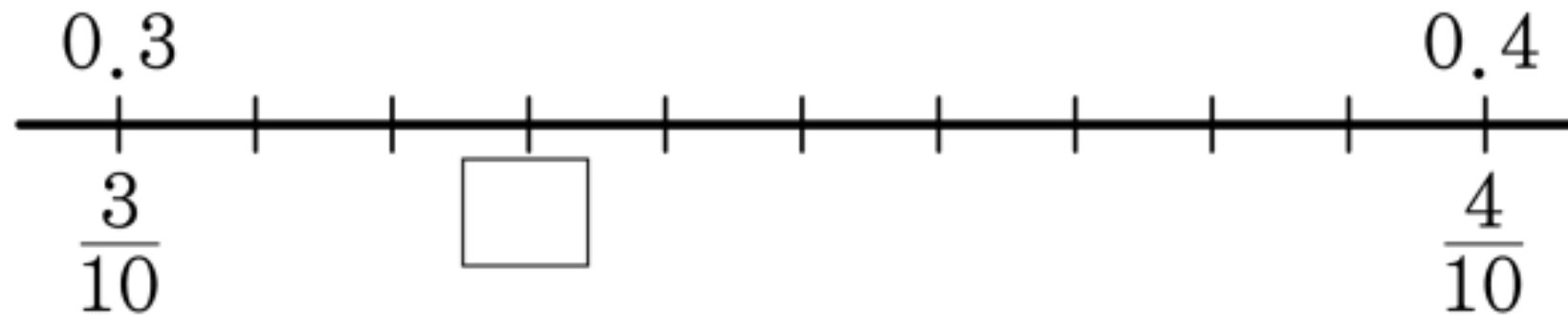
13. 크기를 비교하여 ○ 안에 $>$, $<$, $=$ 를 알맞게 써넣으시오.

$$0.228 \times 3.6 \bigcirc 228 \times 0.036$$



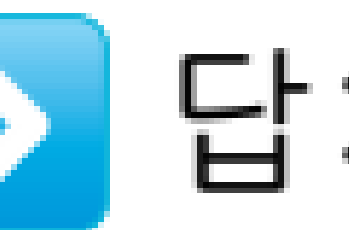
답:

14. 다음 □안에 알맞은 분수는 어느 것입니까?



- ① $\frac{19}{100}$
- ② $\frac{27}{100}$
- ③ $\frac{33}{100}$
- ④ $\frac{35}{100}$
- ⑤ $\frac{39}{100}$

15. 길이가 0.34m인 끈이 22개 있습니다. 끈의 길이를 모두 합하면 몇 m
인지 구하시오.



답:

m

16. 다음 중 두 수의 곱이 나머지와 다른 것은 어느 것입니까?

① 0.24×34.8

② 2.4×3.48

③ 240×0.348

④ 0.024×348

⑤ 24×0.348

17. $295 \times 180 = 53100$ 임을 알고 □ 안에 알맞은 수를 넣을 때,
□ 안의 수가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

① □ $\times 18 = 5.31$

② $29.5 \times$ □ $= 53100$

③ □ $\times 0.18 = 53.1$

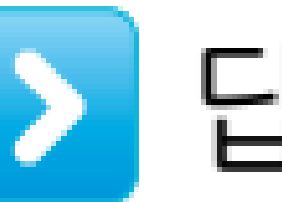
④ $2.95 \times$ □ $= 531$

⑤ □ $\times 0.18 = 531$

18.

안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$4.619 \times \boxed{} = 46.19$$

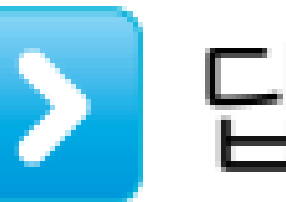


답:

19.

안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$54 \times \boxed{} = 0.054$$



답:

20. $430 \times 260 = 111800$ 임을 알고, 다음 안에 알맞은 수를 써 넣으시오.

$$43 \times \boxed{} = 111.8$$



답:
