

1. 다음 중 분자가 분모로 나누어 떨어지는 분수는 어느 것입니까?

① $\frac{14}{49}$

② $\frac{35}{60}$

③ $\frac{17}{25}$

④ $\frac{3}{27}$

⑤ $\frac{25}{31}$

2. 곱이 같은 것끼리 알맞게 선을 이은 것을 고르시오.

가. 0.37×2.5

ㄱ. 15.12×0.5

나. 2.1×3.6

ㄴ. 5.76×0.125

다. 0.4×1.8

ㄷ. 23.125×0.04

① 가-ㄱ

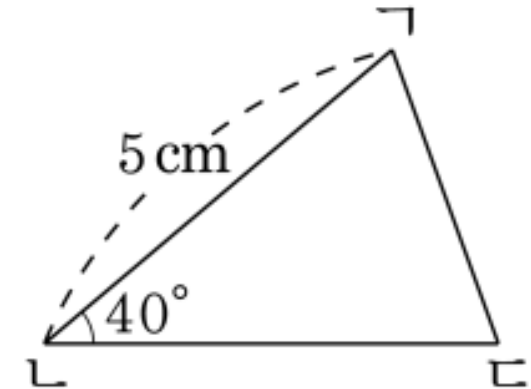
② 가-ㄴ

③ 다-ㄱ

④ 나-ㄷ

⑤ 나-ㄱ

3. 다음 삼각형과 합동인 삼각형을 그리기 위해
더 알아야 할 가지 조건을 모두 고르시오.



- ① 변 $\angle M$ 의 길이
- ② 변 $\angle N$ 의 길이
- ③ 각 $\angle N$ 의 크기
- ④ 각 $\angle M$ 의 크기
- ⑤ 삼각형의 넓이

4. 전체 길이가 $\frac{5}{7}$ m인 끈으로 가장 큰 정사각형을 만들려고 합니다.

정사각형의 한 변의 길이는 몇 m로 해야 합니까?

① $\frac{1}{28}$ m

② $\frac{1}{14}$ m

③ $\frac{3}{28}$ m

④ $\frac{1}{7}$ m

⑤ $\frac{5}{28}$ m

5. 다음 중 몫이 가장 작은 것은 어느 것입니까?

① $2\frac{1}{4} \div 7$

② $4\frac{1}{8} \div 11$

③ $1\frac{2}{7} \div 3$

④ $7\frac{4}{5} \div 3$

⑤ $2\frac{2}{9} \div 4$

6. 한 개의 길이가 $6\frac{3}{7}$ m인 색 테이프 3개가 있습니다. 이 색 테이프를 9명이 똑같이 나누어 가지려고 합니다. 한 명이 가지는 색 테이프는 몇 m인지 구하시오.

① $\frac{1}{7}$ m

② $1\frac{1}{7}$ m

③ $2\frac{1}{7}$ m

④ $3\frac{1}{7}$ m

⑤ $4\frac{1}{7}$ m

7. 나눗셈을 나머지가 0이 될 때까지 계산할 때, 몫의 소수점 아래 맨 끝의 숫자가 짹수인 것은 어느 것인지 구하시오.

① $48.08 \div 8$

② $2.85 \div 3$

③ $72.8 \div 14$

④ $1.62 \div 6$

⑤ $72.8 \div 8$

8. 다음 나눗셈 중에서 몫이 1보다 큰 것은 어느 것입니까?

① $0.42 \div 6$

② $3.12 \div 2$

③ $0.54 \div 5$

④ $6.4 \div 8$

⑤ $4.8 \div 6$

9. 다음 중 소수점 아래 0을 내림하는 계산이 없는 것은 어느 것인지
구하시오.

① $40.4 \div 5$

② $5.1 \div 6$

③ $46.4 \div 32$

④ $67.1 \div 22$

⑤ $42.5 \div 5$

10. 다음 중 $1\frac{2}{5}$ 에 가장 가까운 수를 고르시오.

① $1\frac{1}{3}$

② $1\frac{7}{9}$

③ $1\frac{6}{7}$

④ 1.32

⑤ $1\frac{11}{15}$

11. 서로 크기가 같은 수끼리 바르게 이은 것은 어느 것입니까?

(1) $\frac{3}{4}$ • • Ⓛ0.625

(2) $\frac{6}{25}$ • • Ⓜ0.75

(3) $\frac{5}{8}$ • • Ⓝ0.24

① (1) - Ⓛ (2) - Ⓝ (3) - Ⓜ

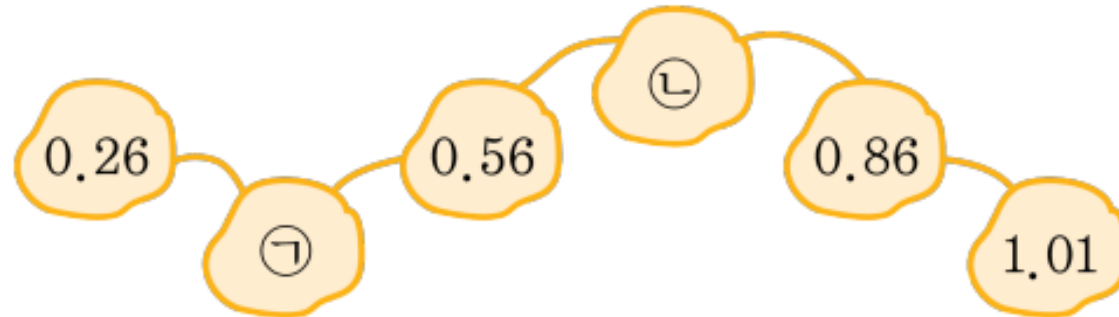
② (1) - Ⓜ (2) - Ⓝ (3) - Ⓛ

③ (1) - Ⓝ (2) - Ⓛ (3) - Ⓜ

④ (1) - Ⓜ (2) - Ⓝ (3) - Ⓛ

⑤ (1) - Ⓜ (2) - Ⓝ (3) - Ⓛ

12. 다음과 같이 소수를 규칙에 따라 나열한 것입니다. 빈칸에 알맞은 수로 짹지어진 것은 어느 것입니까?



① ㉠ 0.41 ㉡ 0.57

② ㉠ 0.41 ㉡ 0.71

③ ㉠ 0.4 ㉡ 0.72

④ ㉠ 0.48 ㉡ 0.71

⑤ ㉠ 0.41 ㉡ 0.73

13. 분모가 25인 분수 중 1.5와 1.7 사이에 있는 기약분수가 아닌 것은
어느 것인지 고르시오.

① $\frac{38}{25}$

② $\frac{39}{25}$

③ $\frac{40}{25}$

④ $\frac{41}{25}$

⑤ $\frac{42}{25}$

14. $328 \times 14 = 4592$ 일 때 틀린 것을 고르시오.

① $328 \times 1.4 = 459.2$

② $32.8 \times 0.14 = 45.92$

③ $328 \times 0.14 = 45.92$

④ $3.28 \times 1.4 = 4.592$

⑤ $3.28 \times 14 = 45.92$

15. 다음 중 계산 결과가 ⑦보다 큰 것을 모두 고르시오.

① ⑦ × 0.4

② ⑦ × 1.6

③ 1.02 × ⑦

④ 0.1 × ⑦

⑤ 0.085 × ⑦