

1. 다음 중 계산 결과가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

- ① $18 \times 3 \div 9$ ② $64 \div (4 \times 2)$ ③ $3 \times (36 \div 9)$
④ $60 \div (3 \times 5)$ ⑤ $64 \div 8 \times 2$

해설

곱셈과 나눗셈이 섞여있는 식의 계산은 원쪽에서부터 차례대로 계산합니다. 이때 괄호가 있으면 괄호 안에 있는 수식을 먼저 계산합니다.

- ① $18 \times 3 \div 9 = 54 \div 9 = 6$
② $64 \div (4 \times 2) = 64 \div 8 = 8$
③ $3 \times (36 \div 9) = 3 \times 4 = 12$
④ $60 \div (3 \times 5) = 60 \div 15 = 4$
⑤ $64 \div 8 \times 2 = 8 \times 2 = 16$

2. 계산 결과가 큰 것부터 차례로 기호를 쓰시오.

$$\begin{array}{l} \textcircled{\text{A}}\ 3 \times 24 \div 6 \\ \textcircled{\text{B}}\ 5 \times (36 \div 12) \\ \textcircled{\text{C}}\ 88 \div (2 \times 4) \end{array}$$

① $\textcircled{\text{A}}, \textcircled{\text{B}}, \textcircled{\text{C}}$

② $\textcircled{\text{A}}, \textcircled{\text{C}}, \textcircled{\text{B}}$

③ $\textcircled{\text{C}}, \textcircled{\text{A}}, \textcircled{\text{B}}$

④ $\textcircled{\text{B}}, \textcircled{\text{A}}, \textcircled{\text{C}}$

⑤ $\textcircled{\text{C}}, \textcircled{\text{B}}, \textcircled{\text{A}}$

해설

곱셈과 나눗셈이 섞여있는 식의 계산은 왼쪽에서부터 차례대로 계산한다. 이때 괄호가 있으면 괄호를 먼저 계산합니다.

$$\textcircled{\text{A}}\ 3 \times 24 \div 6 = 72 \div 6 = 12$$

$$\textcircled{\text{B}}\ 5 \times (36 \div 12) = 5 \times 3 = 15$$

$$\textcircled{\text{C}}\ 88 \div (2 \times 4) = 88 \div 8 = 11$$

3. 다음 중 두 분수를 골라 덧셈식을 만들려고 합니다. 이 때, 합이 가장 크게 되는 덧셈식은 어느 것입니까?

$$3\frac{1}{2}, 3\frac{3}{4}, 3\frac{1}{12}, 3\frac{5}{8}, 3\frac{7}{9}$$

① $3\frac{1}{2} + 3\frac{3}{4}$ ② $3\frac{5}{8} + 3\frac{7}{9}$ ③ $3\frac{3}{4} + 3\frac{7}{9}$
④ $3\frac{3}{4} + 3\frac{5}{8}$ ⑤ $3\frac{7}{9} + 3\frac{1}{12}$

해설

자연수 부분은 모두 같으므로, 분수 부분의 크기를 비교하여 가장 큰 수 두 개를 더하면 됩니다.

$\frac{1}{12}$ 은 $\frac{1}{2}$ 보다 작고, $\frac{3}{4}, \frac{5}{8}, \frac{7}{9}$ 은 $\frac{1}{2}$ 보다 크므로, $\frac{3}{4}, \frac{5}{8}, \frac{7}{9}$ 의

크기를 비교해 봅니다.

$\frac{3}{4} = \frac{18}{24}, \frac{5}{8} = \frac{15}{24}$ 에서 $\frac{18}{24} > \frac{15}{24}$ 이므로, $\frac{3}{4} > \frac{5}{8}$

$\frac{3}{4} = \frac{27}{36}, \frac{7}{9} = \frac{28}{36}$ 에서 $\frac{27}{36} < \frac{28}{36}$ 이므로, $\frac{3}{4} < \frac{7}{9}$

$\rightarrow \frac{7}{9} > \frac{3}{4} > \frac{5}{8}$ 이므로, $3\frac{3}{4} + 3\frac{7}{9}$ 의 합이 가장 큽니다.