- **1.** 분수의 합이 1 보다 큰 것은 어느 것입니까?
 - ① $\frac{1}{2} + \frac{1}{4}$ ② $\frac{2}{3} + \frac{1}{4}$ ② $\frac{4}{7} + \frac{3}{14}$ ③ $\frac{5}{7} + \frac{1}{4}$

 $\frac{3}{8} + \frac{3}{5}$

해설 (진분⁴ 대부수

(진분수)<1<(대분수)이므로 각각을 계산한 후 계산 결과가 대분수인 것을 찾습니다.

- $\bigcirc \frac{3}{4}$
 - $\frac{11}{12}$
- $31\frac{19}{40}$
 - $4) \frac{11}{14}$

다음을 계산하시오.

$$4\frac{2}{7} + 3\frac{1}{2}$$

①
$$7\frac{5}{7}$$
 ② $7\frac{11}{14}$ ③ $7\frac{6}{7}$ ④ $8\frac{11}{14}$ ⑤ $8\frac{6}{7}$

해설
$$4\frac{2}{7} + 3\frac{1}{2} = 4\frac{4}{14} + 3\frac{7}{14} = (4+3) + (\frac{4}{14} + \frac{7}{14}) = 7 + \frac{11}{14} = 7\frac{11}{14}$$

길이가
$$\frac{24}{25}$$
m 인 철사 중에서 20cm를 잘라서 사용하였습니다. 남은 철사는 몇 m 입니까?

해설
$$20\text{cm} = \frac{20}{100}\text{m} \ \text{이므로 남은 철사의 길이는 } \frac{24}{25} - \frac{20}{100} = \frac{96}{100} - \frac{20}{100} = \frac{76}{100} = \frac{19}{25} \text{(m) 입니다.}$$

4. 다음 중 가장 큰 분수와 가장 작은 분수의 합을 구하시오.

$$3\frac{1}{2}$$
, $3\frac{2}{5}$, $3\frac{11}{20}$, $3\frac{7}{12}$, $3\frac{7}{15}$

답:

ightharpoonup 정답: $6\frac{59}{60}$

모든 분수의 분모를 60으로 통분하면 $3\frac{30}{60}$, $3\frac{24}{60}$, $3\frac{33}{60}$, $3\frac{35}{60}$, $3\frac{28}{60}$ 가장 큰 분수 : $3\frac{7}{12}$

가장 작은 분수 : $3\frac{2}{5}$

따라서 합을 구하면 $3\frac{7}{12} + 3\frac{2}{5} = 3\frac{35}{60} + 3\frac{24}{60} = 6\frac{59}{60}$

5. 합이
$$3\frac{1}{2}$$
 이고, 차가 $1\frac{1}{6}$ 인 두 분수가 있습니다. 두 분수를 각각 구하시오.

 $\blacksquare + \blacksquare = 3\frac{1}{2} + 1\frac{1}{6} = 4\frac{2}{3}, \blacksquare = 2\frac{1}{3}, \bullet = 3\frac{1}{2} - 2\frac{1}{3} = 3\frac{3}{6} - 2\frac{2}{6} = 1\frac{1}{6}$

$$ightharpoonup$$
 정답: $2\frac{1}{3}$

$$ightharpoonup$$
 정답: $1\frac{1}{6}$



두 분수를 ■, •라고 하면 ■+•=3
$$\frac{1}{2}$$
,■-•=1 $\frac{1}{6}$