1. □안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.
3 1 9 □ 4 9 9

$$5\frac{3}{4} - 1\frac{1}{3} = 5\frac{9}{12} - 1\frac{\square}{12} = (5-1) + (\frac{9}{12} - \frac{\square}{12}) = \square + \frac{\square}{12} = \square$$

ᆸ.	

CH.

- **2.** 어떤 수에  $3\frac{1}{5}$  을 더했더니  $6\frac{1}{2}$  이 되었습니다. 어떤 수는 얼마입니
  - ①  $3\frac{1}{2}$  ②  $3\frac{1}{10}$  ③  $3\frac{1}{5}$  ④  $2\frac{3}{5}$  ⑤  $3\frac{3}{10}$

3. 다음을 계산하시오. 
$$\frac{2}{3} + \frac{1}{2} + \frac{1}{6}$$

① 
$$\frac{1}{c}$$

$$\frac{1}{3}$$

다음을 계산하시오. 
$$\frac{6}{7}-\frac{3}{14}-\frac{2}{21}$$



