1. 어떤 수에  $3\frac{1}{13}$  를 더해야 할 것을 잘못하여 빼었더니  $5\frac{2}{13}$  이 되었습니다. 이 때 어떤수를 구하시오.

**>** 답: \_\_\_\_\_

2. 가, 나, 다 3 개의 수조에 각각  $\frac{3}{9}$ L ,  $1\frac{3}{9}$ L ,  $2\frac{3}{9}$ L 의 물이 담겨 있습니다. 가, 나, 다 3 개의 수조의 물을 합하면 모두 몇 L 인지 구하시오.

**ン**답: \_\_\_\_\_ L

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

**4.** 안에 +, -를 알맞게 넣은 것은 어느 것인지 고르시오.

 $\frac{5}{6} \square \frac{3}{6} \square \frac{4}{6} = \frac{4}{6}$ 

① -, + ② -, - ③ +, + ④ +, - ⑤ -, ×

- 5.  $\frac{7}{9}$  보다  $\frac{4}{9}$  큰 분수와  $\frac{4}{9}$  만큼 작은 분수를 차례로 구한 것은 어느 것입니까?
  - ①  $\frac{2}{9}, \frac{3}{9}$  ②  $\frac{11}{9}, \frac{2}{9}$  ③  $1\frac{2}{9}, 1\frac{3}{9}$  ④  $1\frac{2}{9}, \frac{3}{9}$  ⑤  $1\frac{1}{9}, \frac{4}{9}$

6. 길이가 같은 색 테이프 3장을  $1\frac{6}{10}$  cm 씩 겹쳐서 이어 붙였더니 전체 길이가  $12\frac{1}{10}$  cm 가 되었습니다. 색 테이프 한 장의 길이는 몇 cm 인지 구하시오.

**)** 답: \_\_\_\_\_ cm

7. 길이가  $4\frac{2}{10}$  m 인 테이프와  $5\frac{3}{10}$  m 인 테이프를  $\frac{7}{10}$  m 가 겹치게 하여 붙였습니다. 붙인 테이프 전체의 길이는 몇 m 인지 구하시오. 

- - 8 8 8 8 8