



분수의 덧셈을 해 볼까요(1)

수학 12~13쪽

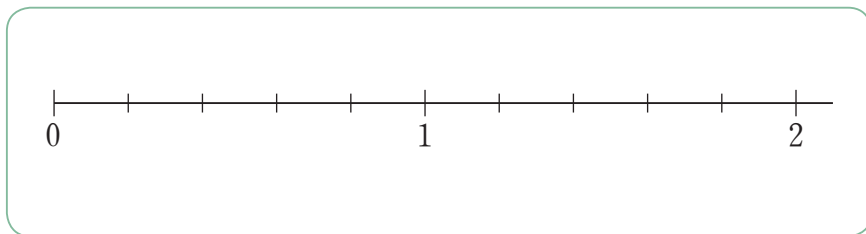
$$\frac{3}{6} + \frac{2}{6} = \frac{3+2}{6} = \frac{5}{6}$$

- 1 $\frac{6}{12} + \frac{4}{12}$ 를 그림으로 나타내 얼마인지 알아보세요.



$$\frac{6}{12} + \frac{4}{12} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

- 2 $\frac{3}{5} + \frac{4}{5}$ 를 그림으로 나타내 얼마인지 알아보세요.



$$\frac{3}{5} + \frac{4}{5} = \frac{\boxed{}}{5} + \frac{\boxed{}}{5} = \frac{\boxed{}}{5} = \boxed{} \frac{\boxed{}}{5}$$

- 3 ☐ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

$\frac{5}{8}$ 은 $\frac{1}{8}$ 이 개, $\frac{7}{8}$ 은 $\frac{1}{8}$ 이 개이므로

$\frac{5}{8} + \frac{7}{8}$ 은 $\frac{1}{8}$ 이 모두 개입니다.

$$\rightarrow \frac{5}{8} + \frac{7}{8} = \frac{\boxed{}}{8} + \frac{\boxed{}}{8} = \frac{\boxed{}}{8} = \boxed{} \frac{\boxed{}}{8}$$

4 계산해 보세요.

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

$$\frac{2}{5} + \frac{3}{5}$$

$$\frac{4}{8} + \frac{6}{8}$$

$$\frac{5}{9} + \frac{7}{9}$$

5 계산이 잘못된 부분을 찾아 바르게 고쳐 보세요.

$$\frac{2}{6} + \frac{3}{6} = \frac{2+3}{6+6} = \frac{5}{12}$$

6 민준이는 우유를 어제는 $\frac{4}{9}$ L, 오늘은 $\frac{2}{9}$ L 마셨습니다. 어제와 오늘 마신 우유가 모두 몇 L인지 구하는 풀이 과정을 쓰고 답을 구해 보세요.



풀이

답

_____ L