

# 소수 한 자리 수의 뺄셈을 해 볼까요

» 수학 68~69쪽

공부한 날



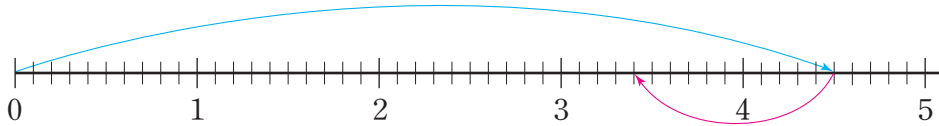
일

일

$$\begin{array}{r}
 4 \quad 10 \\
 \cancel{5} \cdot 4 \\
 - 3 \cdot 8 \\
 \hline
 0 \cdot 6
 \end{array}
 \Rightarrow
 \begin{array}{r}
 4 \quad 10 \\
 \cancel{5} \cdot 4 \\
 - 3 \cdot 8 \\
 \hline
 0 \cdot 6 \\
 1
 \end{array}
 \Rightarrow
 \begin{array}{r}
 4 \quad 10 \\
 \cancel{5} \cdot 4 \\
 - 3 \cdot 8 \\
 \hline
 1 \cdot 6
 \end{array}$$

1 수직선을 보고  안에 알맞은 수를 써넣으세요.

★★★



$$\boxed{\phantom{00}} - \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

3

소수의 덧셈과 뺄셈  
•  
52

2  안에 알맞은 수를 써넣으세요.

★★★

5.5는 0.1이  개이고, 2.8은 0.1이  개입니다.

➡ 5.5 - 2.8은 0.1이  개이므로  입니다.

### 3 계산해 보세요.

★★★

$$4.5 - 3.4$$

$$2.5 - 1.6$$

$$\begin{array}{r} 6.4 \\ - 2.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1.6 \\ - 0.9 \\ \hline \end{array}$$

### 4 계산 결과를 찾아 선으로 이어 보세요.

★★★

$$2.3 - 1.7$$

1.7

$$3.2 - 1.5$$

0.6

### 5 가장 큰 수와 가장 작은 수의 차를 구해 보세요.

★★★

8.3

6.4

7.5

9.2

### 6 건강 달리기 경기를 하고 있습니다. 7번 선수가 도착 지점까지 달리는 데 남은

★★★

거리는 몇 km인지 구해 보세요.

