

$$\begin{array}{r} 6 \\ 12 \overline{) 76} \\ \underline{72} \\ 4 \end{array}$$

- (나누는 수)×(몫)을 계산한다.
 ① $12 \times 6 = 72$
 (나머지)를 더한다.
 ② $72 + 4 = 76$
 (나뉘는 수) 76과 같은지 확인한다.
 ③ 나뉘는 수와 (같은) 다르므로
 계산 결과가 (맞다) 맞지 않다.

$$\begin{array}{r} 6 \\ 46 \overline{) 315} \\ \underline{276} \\ 39 \end{array}$$

- ① $46 \times 6 = 276$
 ② $276 + 39 = 315$
 ③ 나뉘는 수와 (같은) 다르므로
 계산 결과가 (맞다) 맞지 않다.

$$\begin{array}{r} 8 \\ 37 \overline{) 298} \\ \underline{296} \\ 2 \end{array}$$

- ①
 ②
 ③ 나뉘는 수와 (같은) 다르므로
 계산 결과가 (맞다) 맞지 않다.

$$\begin{array}{r} 7 \\ 29 \overline{) 203} \\ \underline{203} \\ 0 \end{array}$$

- ①
 ②
 ③ 나뉘는 수와 (같은) 다르므로
 계산 결과가 (맞다) 맞지 않다.

$$\begin{array}{r} 11 \\ 68 \overline{) 748} \\ \underline{68} \\ 68 \\ \underline{68} \\ 0 \end{array}$$

- ①
 ②
 ③ 나뉘는 수와 (같은) 다르므로
 계산 결과가 (맞다) 맞지 않다.

$$\begin{array}{r} 12 \\ 75 \overline{) 936} \\ \underline{75} \\ 186 \\ \underline{160} \\ 26 \end{array}$$

- ①
 ②
 ③ 나뉘는 수와 (같은) 다르므로
 계산 결과가 (맞다) 맞지 않다.

