

☺ 나눗셈 계산이 맞는지 확인해 보고 ③의 알맞은 말에  하세요.

$$\begin{array}{r} 6 \\ 15 \overline{) 92} \\ \underline{90} \\ 2 \end{array}$$

- ① (나누는 수)×(몫)을 계산한다. $15 \times 6 = 90$
- ② 나머지를 더한다. $90 + 2 = 92$
- ③ 나뉘지는 수(92)와 같으므로 확인한다. 나뉘지는 수와 같으므로 다르므로 계산 결과가 (맞다) 맞지 않다).

$$\begin{array}{r} 6 \\ 23 \overline{) 140} \\ \underline{138} \\ 2 \end{array}$$

- ① $23 \times 6 = 138$
- ② $138 + 2 = 140$
- ③ 나뉘지는 수와 (같으므로, 다르므로) 계산 결과가 (맞다, 맞지 않다).

$$\begin{array}{r} 7 \\ 35 \overline{) 250} \\ \underline{245} \\ 5 \end{array}$$

- ①
- ②
- ③ 나뉘지는 수와 (같으므로, 다르므로) 계산 결과가 (맞다, 맞지 않다).

$$\begin{array}{r} 6 \\ 44 \overline{) 300} \\ \underline{264} \\ 36 \end{array}$$

- ①
- ②
- ③ 나뉘지는 수와 (같으므로, 다르므로) 계산 결과가 (맞다, 맞지 않다).

$$\begin{array}{r} 11 \\ 77 \overline{) 880} \\ \underline{77} \\ 110 \\ \underline{77} \\ 43 \end{array}$$

- ①
- ②
- ③ 나뉘지는 수와 (같으므로, 다르므로) 계산 결과가 (맞다, 맞지 않다).

$$\begin{array}{r} 11 \\ 88 \overline{) 990} \\ \underline{88} \\ 110 \\ \underline{88} \\ 22 \end{array}$$

- ①
- ②
- ③ 나뉘지는 수와 (같으므로, 다르므로) 계산 결과가 (맞다, 맞지 않다).

