

$$171 \div 2 = 85 \cdots 1 \quad (\bigcirc) \quad 403 \div 3 = 134 \cdots 2 \quad (\times)$$

① (몫) × (나누는 수)를 계산한다. $85 \times 2 = 170$

② 여기에 나머지를 더한다. $170 + 1 = 171$

③ 171이 나누어지는 수(기)와 같은가?

- 같으면 나눗셈 계산이 맞다. ○

- 다르면 나눗셈 계산이 틀렸다. ×

① $134 \times 3 = 402$

② $402 + 2 = 404$

③ 404는 나누어지는 수(403)와 다르므로
나눗셈 계산이 틀렸다.

$$147 \div 4 = 36 \cdots 3 \quad (\quad) \quad 621 \div 5 = 124 \cdots 1 \quad (\quad)$$

$$143 \div 6 = 22 \cdots 5 \quad (\quad) \quad 256 \div 7 = 36 \cdots 4 \quad (\quad)$$

$$110 \div 8 = 13 \cdots 7 \quad (\quad) \quad 112 \div 9 = 12 \cdots 4 \quad (\quad)$$

정답

