

$$85 \div 2 = 42 \cdots 1 \quad ( \bigcirc ) \quad 55 \div 3 = 18 \cdots 2 \quad ( \times )$$

① (몫)×(나누는 수)를 계산한다.  $42 \times 2 = 84$

② 여기에 나머지를 더한다.  $84 + 1 = 85$

③ **85가 나누어지는 수(85)와 같은가?**

- 같으면 나눗셈 계산이 맞다. ○

- 다르면 나눗셈 계산이 틀렸다. ×

①  $18 \times 3 = 54$

②  $54 + 2 = 56$

③ **56은 나누어지는 수(55)와 다르므로  
나눗셈 계산이 틀렸다.**

$$75 \div 4 = 18 \cdots 3 \quad ( \quad ) \quad 76 \div 5 = 15 \cdots 1 \quad ( \quad )$$

$$76 \div 6 = 12 \cdots 4 \quad ( \quad ) \quad 80 \div 7 = 11 \cdots 5 \quad ( \quad )$$

$$80 \div 8 = 11 \cdots 2 \quad ( \quad ) \quad 94 \div 9 = 10 \cdots 4 \quad ( \quad )$$

정답

