

☺ 나눗셈 계산이 맞는지 확인하고 맞으면 O, 틀리면 X를 하세요.

$97 \div 9 = 9 \cdots 7$ (X) $93 \div 8 = 11 \cdots 5$ (O)

① (뒀) \times (나누는 수)를 계산한다. $9 \times 9 = 81$

② 여기에 나머지를 더한다. $81 + 7 = 88$

③ 더한 값을 나뉘지는 수와 비교한다.

88은 나뉘지는 수(97)와 다르므로
나눗셈 계산이 틀렸다.

① $11 \times 8 = 88$

② $88 + 5 = 93$

③ 93은 나뉘지는 수(93)와 같으므로
나눗셈 계산이 맞다.

$93 \div 7 = 13 \cdots 2$ () $99 \div 6 = 16 \cdots 3$ ()

$72 \div 5 = 14 \cdots 2$ () $65 \div 4 = 16 \cdots 1$ ()

$98 \div 3 = 32 \cdots 1$ () $57 \div 2 = 28 \cdots 1$ ()

