

■ つぎの にあてはまる数を答えましょう。

① $26 = 3 \times \square + \square$ 3より小さい数

⑬ $24 = 7 \times \square + \square$ 7より小さい数

② $13 = 3 \times \square + \square$ 3より小さい数

⑭ $28 = 3 \times \square + \square$ 3より小さい数

③ $7 = 2 \times \square + \square$ 2より小さい数

⑮ $37 = 6 \times \square + \square$ 6より小さい数

④ $55 = 8 \times \square + \square$ 8より小さい数

⑯ $17 = 3 \times \square + \square$ 3より小さい数

⑤ $19 = 2 \times \square + \square$ 2より小さい数

⑰ $15 = 2 \times \square + \square$ 2より小さい数

⑥ $86 = 9 \times \square + \square$ 9より小さい数

⑱ $13 = 2 \times \square + \square$ 2より小さい数

⑦ $33 = 5 \times \square + \square$ 5より小さい数

⑲ $33 = 7 \times \square + \square$ 7より小さい数

⑧ $7 = 3 \times \square + \square$ 3より小さい数

⑳ $9 = 5 \times \square + \square$ 5より小さい数

⑨ $3 = 2 \times \square + \square$ 2より小さい数

㉑ $17 = 7 \times \square + \square$ 7より小さい数

⑩ $6 = 4 \times \square + \square$ 4より小さい数

㉒ $41 = 5 \times \square + \square$ 5より小さい数

⑪ $11 = 2 \times \square + \square$ 2より小さい数

㉓ $26 = 6 \times \square + \square$ 6より小さい数

⑫ $30 = 4 \times \square + \square$ 4より小さい数

㉔ $47 = 6 \times \square + \square$ 6より小さい数

■ つぎの にあてはまる数を答えましょう。

$$\textcircled{1} \quad 26 = 3 \times \boxed{8} + \overset{\text{3より小さい数}}{\boxed{2}}$$

$$\textcircled{13} \quad 24 = 7 \times \boxed{3} + \overset{\text{7より小さい数}}{\boxed{3}}$$

$$\textcircled{2} \quad 13 = 3 \times \boxed{4} + \overset{\text{3より小さい数}}{\boxed{1}}$$

$$\textcircled{14} \quad 28 = 3 \times \boxed{9} + \overset{\text{3より小さい数}}{\boxed{1}}$$

$$\textcircled{3} \quad 7 = 2 \times \boxed{3} + \overset{\text{2より小さい数}}{\boxed{1}}$$

$$\textcircled{15} \quad 37 = 6 \times \boxed{6} + \overset{\text{6より小さい数}}{\boxed{1}}$$

$$\textcircled{4} \quad 55 = 8 \times \boxed{6} + \overset{\text{8より小さい数}}{\boxed{7}}$$

$$\textcircled{16} \quad 17 = 3 \times \boxed{5} + \overset{\text{3より小さい数}}{\boxed{2}}$$

$$\textcircled{5} \quad 19 = 2 \times \boxed{9} + \overset{\text{2より小さい数}}{\boxed{1}}$$

$$\textcircled{17} \quad 15 = 2 \times \boxed{7} + \overset{\text{2より小さい数}}{\boxed{1}}$$

$$\textcircled{6} \quad 86 = 9 \times \boxed{9} + \overset{\text{9より小さい数}}{\boxed{5}}$$

$$\textcircled{18} \quad 13 = 2 \times \boxed{6} + \overset{\text{2より小さい数}}{\boxed{1}}$$

$$\textcircled{7} \quad 33 = 5 \times \boxed{6} + \overset{\text{5より小さい数}}{\boxed{3}}$$

$$\textcircled{19} \quad 33 = 7 \times \boxed{4} + \overset{\text{7より小さい数}}{\boxed{5}}$$

$$\textcircled{8} \quad 7 = 3 \times \boxed{2} + \overset{\text{3より小さい数}}{\boxed{1}}$$

$$\textcircled{20} \quad 9 = 5 \times \boxed{1} + \overset{\text{5より小さい数}}{\boxed{4}}$$

$$\textcircled{9} \quad 3 = 2 \times \boxed{1} + \overset{\text{2より小さい数}}{\boxed{1}}$$

$$\textcircled{21} \quad 17 = 7 \times \boxed{2} + \overset{\text{7より小さい数}}{\boxed{3}}$$

$$\textcircled{10} \quad 6 = 4 \times \boxed{1} + \overset{\text{4より小さい数}}{\boxed{2}}$$

$$\textcircled{22} \quad 41 = 5 \times \boxed{8} + \overset{\text{5より小さい数}}{\boxed{1}}$$

$$\textcircled{11} \quad 11 = 2 \times \boxed{5} + \overset{\text{2より小さい数}}{\boxed{1}}$$

$$\textcircled{23} \quad 26 = 6 \times \boxed{4} + \overset{\text{6より小さい数}}{\boxed{2}}$$

$$\textcircled{12} \quad 30 = 4 \times \boxed{7} + \overset{\text{4より小さい数}}{\boxed{2}}$$

$$\textcircled{24} \quad 47 = 6 \times \boxed{7} + \overset{\text{6より小さい数}}{\boxed{5}}$$