

## 2段計算③ 答え

2段の計算をしてその答えから上下の計算しましょう。  
そして、□の中に数字を入れ解きましょう！

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 15 \times 5 = \boxed{75} \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad + \\ \quad \quad \quad 2 \times 4 = \boxed{8} \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \parallel \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \boxed{83} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 16 \times 4 = \boxed{64} \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad + \\ \quad \quad \quad 4 \times 6 = \boxed{24} \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \parallel \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \boxed{88} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 13 \times 8 = \boxed{104} \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad + \\ \quad \quad \quad 3 \times 5 = \boxed{15} \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \parallel \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \boxed{119} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 23 \times 7 = \boxed{161} \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad + \\ \quad \quad \quad 7 \times 9 = \boxed{63} \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \parallel \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \boxed{224} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 25 \times 5 = \boxed{125} \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad + \\ \quad \quad \quad 6 \times 8 = \boxed{48} \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \parallel \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \boxed{173} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 18 \times 5 = \boxed{90} \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad + \\ \quad \quad \quad 7 \times 4 = \boxed{28} \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \parallel \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \boxed{118} \end{array}$$