

かけ算のきまり

10より大きい数のかけ算

月 日

名前

はじめた時間

終わった時間

かかった時間

に あてはまる数を書きましょう

① $7 \times 16 = \square \times 7$

② $3 \times 18 = \square \times 3$

③ $4 \times 15 = \square \times 4$

④ $9 \times 12 = \square \times 9$

⑤ $3 \times 16 = \square \times 3$

⑥ 5×13 ↗ $5 \times 10 = 50$ ↘
 ↘ $5 \times \square = 15$ ↗

⑦ 7×15 ↗ $7 \times 10 = 70$ ↘
 ↘ $7 \times \square = \square$ ↗

⑧ 6×17 ↗ $6 \times \square = 60$ ↘
 ↘ $6 \times \square = 42$ ↗

かけ算のきまり

10より大きい数のかけ算

月 日

名前

はじめた時間

終わった時間

かかった時間

に あてはまる数を書きましょう

$$\textcircled{1} \quad 7 \times 16 = \boxed{16} \times 7$$

$$\textcircled{2} \quad 3 \times 18 = \boxed{18} \times 3$$

$$\textcircled{3} \quad 4 \times 15 = \boxed{15} \times 4$$

$$\textcircled{4} \quad 9 \times 12 = \boxed{12} \times 9$$

$$\textcircled{5} \quad 3 \times 16 = \boxed{16} \times 3$$

$$\begin{array}{lcl} \textcircled{6} \quad 5 \times 13 & \nearrow \quad 5 \times 10 = 50 & \searrow \quad \boxed{65} \\ & \searrow \quad 5 \times \boxed{3} = 15 & \nearrow \end{array}$$

$$\begin{array}{lcl} \textcircled{7} \quad 7 \times 15 & \nearrow \quad 7 \times 10 = 70 & \searrow \quad \boxed{105} \\ & \searrow \quad 7 \times \boxed{5} = \boxed{35} & \nearrow \end{array}$$

$$\begin{array}{lcl} \textcircled{8} \quad 6 \times 17 & \nearrow \quad 6 \times \boxed{10} = 60 & \searrow \quad \boxed{102} \\ & \searrow \quad 6 \times \boxed{7} = 42 & \nearrow \end{array}$$