

秒 → 分 + 秒

③

No. () 年 組 名前

Ⅰ 次の □ にあてはまる数を 書きましょう。
秒が0の場合は 0と書きましょう。

$$\textcircled{1} \quad 140 \text{ 秒} = \boxed{2} \text{ 分 } \boxed{20} \text{ 秒}$$

$$\textcircled{2} \quad 600 \text{ 秒} = \boxed{10} \text{ 分 } \boxed{0} \text{ 秒}$$

$$\textcircled{3} \quad 65 \text{ 秒} = \boxed{1} \text{ 分 } \boxed{5} \text{ 秒}$$

$$\textcircled{4} \quad 231 \text{ 秒} = \boxed{3} \text{ 分 } \boxed{51} \text{ 秒}$$

$$\textcircled{5} \quad 255 \text{ 秒} = \boxed{4} \text{ 分 } \boxed{15} \text{ 秒}$$

$$\textcircled{6} \quad 180 \text{ 秒} = \boxed{3} \text{ 分 } \boxed{0} \text{ 秒}$$

$$\textcircled{7} \quad 365 \text{ 秒} = \boxed{6} \text{ 分 } \boxed{5} \text{ 秒}$$

$$\textcircled{8} \quad 450 \text{ 秒} = \boxed{7} \text{ 分 } \boxed{30} \text{ 秒}$$

$$\textcircled{9} \quad 159 \text{ 秒} = \boxed{2} \text{ 分 } \boxed{39} \text{ 秒}$$

$$\textcircled{10} \quad 323 \text{ 秒} = \boxed{5} \text{ 分 } \boxed{23} \text{ 秒}$$

