

重さのたんい

グラム と キログラム の重さ

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 8301 g = kg g

② 7251 g = kg g

③ 9665 g = kg g

④ 8689 g = kg g

⑤ 5123 g = kg g

⑥ 4730 g = kg g

⑦ 7602 g = kg g

⑧ 6958 g = kg g

重さのたんい

グラム と キログラム の重さ

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

$$\textcircled{1} \quad 8301 \text{ g} = \boxed{8} \text{ kg} \quad \boxed{301} \text{ g}$$

$$\textcircled{2} \quad 7251 \text{ g} = \boxed{7} \text{ kg} \quad \boxed{251} \text{ g}$$

$$\textcircled{3} \quad 9665 \text{ g} = \boxed{9} \text{ kg} \quad \boxed{665} \text{ g}$$

$$\textcircled{4} \quad 8689 \text{ g} = \boxed{8} \text{ kg} \quad \boxed{689} \text{ g}$$

$$\textcircled{5} \quad 5123 \text{ g} = \boxed{5} \text{ kg} \quad \boxed{123} \text{ g}$$

$$\textcircled{6} \quad 4730 \text{ g} = \boxed{4} \text{ kg} \quad \boxed{730} \text{ g}$$

$$\textcircled{7} \quad 7602 \text{ g} = \boxed{7} \text{ kg} \quad \boxed{602} \text{ g}$$

$$\textcircled{8} \quad 6958 \text{ g} = \boxed{6} \text{ kg} \quad \boxed{958} \text{ g}$$