

重さのたんい

トンとキログラムの重さ

にあてはまる数を書きましょう

月 日

名前

はじめた時間

おわった時間

かかった時間

$$\textcircled{1} \quad 2074 \text{ kg} = \boxed{} \text{ t } \boxed{} \text{ kg}$$

$$\textcircled{2} \quad 8130 \text{ kg} = \boxed{} \text{ t } \boxed{} \text{ kg}$$

$$\textcircled{3} \quad 5247 \text{ kg} = \boxed{} \text{ t } \boxed{} \text{ kg}$$

$$\textcircled{4} \quad 7178 \text{ kg} = \boxed{} \text{ t } \boxed{} \text{ kg}$$

$$\textcircled{5} \quad 5043 \text{ kg} = \boxed{} \text{ t } \boxed{} \text{ kg}$$

$$\textcircled{6} \quad 1294 \text{ kg} = \boxed{} \text{ t } \boxed{} \text{ kg}$$

$$\textcircled{7} \quad 8808 \text{ kg} = \boxed{} \text{ t } \boxed{} \text{ kg}$$

$$\textcircled{8} \quad 9018 \text{ kg} = \boxed{} \text{ t } \boxed{} \text{ kg}$$

重さのたんい

トンとキログラムの重さ

にあてはまる数を書きましょう

月 日

名前

はじめた時間

おわった時間

かかった時間

$$\textcircled{1} \quad 2074 \text{ kg} = \boxed{2} \text{ t } \boxed{74} \text{ kg}$$

$$\textcircled{2} \quad 8130 \text{ kg} = \boxed{8} \text{ t } \boxed{130} \text{ kg}$$

$$\textcircled{3} \quad 5247 \text{ kg} = \boxed{5} \text{ t } \boxed{247} \text{ kg}$$

$$\textcircled{4} \quad 7178 \text{ kg} = \boxed{7} \text{ t } \boxed{178} \text{ kg}$$

$$\textcircled{5} \quad 5043 \text{ kg} = \boxed{5} \text{ t } \boxed{43} \text{ kg}$$

$$\textcircled{6} \quad 1294 \text{ kg} = \boxed{1} \text{ t } \boxed{294} \text{ kg}$$

$$\textcircled{7} \quad 8808 \text{ kg} = \boxed{8} \text{ t } \boxed{808} \text{ kg}$$

$$\textcircled{8} \quad 9018 \text{ kg} = \boxed{9} \text{ t } \boxed{18} \text{ kg}$$