

# 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

$$\textcircled{1} \quad 7 \text{ t } 46 \text{ kg} = \boxed{\phantom{000}} \text{ kg}$$

$$\textcircled{2} \quad 4 \text{ t } 464 \text{ kg} = \boxed{\phantom{000}} \text{ kg}$$

$$\textcircled{3} \quad 2 \text{ t } 656 \text{ kg} = \boxed{\phantom{000}} \text{ kg}$$

$$\textcircled{4} \quad 9 \text{ t } 718 \text{ kg} = \boxed{\phantom{000}} \text{ kg}$$

$$\textcircled{5} \quad 9 \text{ t } 588 \text{ kg} = \boxed{\phantom{000}} \text{ kg}$$

$$\textcircled{6} \quad 4 \text{ t } 789 \text{ kg} = \boxed{\phantom{000}} \text{ kg}$$

$$\textcircled{7} \quad 5 \text{ t } 138 \text{ kg} = \boxed{\phantom{000}} \text{ kg}$$

$$\textcircled{8} \quad 4 \text{ t } 249 \text{ kg} = \boxed{\phantom{000}} \text{ kg}$$

# 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

$$\textcircled{1} \quad 7 \text{ t } 46 \text{ kg} = \boxed{7046} \text{ kg}$$

$$\textcircled{2} \quad 4 \text{ t } 464 \text{ kg} = \boxed{4464} \text{ kg}$$

$$\textcircled{3} \quad 2 \text{ t } 656 \text{ kg} = \boxed{2656} \text{ kg}$$

$$\textcircled{4} \quad 9 \text{ t } 718 \text{ kg} = \boxed{9718} \text{ kg}$$

$$\textcircled{5} \quad 9 \text{ t } 588 \text{ kg} = \boxed{9588} \text{ kg}$$

$$\textcircled{6} \quad 4 \text{ t } 789 \text{ kg} = \boxed{4789} \text{ kg}$$

$$\textcircled{7} \quad 5 \text{ t } 138 \text{ kg} = \boxed{5138} \text{ kg}$$

$$\textcircled{8} \quad 4 \text{ t } 249 \text{ kg} = \boxed{4249} \text{ kg}$$