

★右と左の重さがあうように、それぞれ数をこたえましょう。

$$2000\text{g} = \boxed{} \text{kg}$$

$$4\text{kg}100\text{g} = \boxed{} \text{g}$$

$$1\text{kg}200\text{g} = \boxed{} \text{g}$$

$$8\text{kg}880\text{g} = \boxed{} \text{g}$$

★それぞれの重さをくらべて、 =、 <、 >をつかってこたえましょう。

$$28\text{kg} \quad \boxed{} \quad 2800\text{g}$$

$$5\text{kg}500\text{g} \quad \boxed{} \quad 5\text{kg}60\text{g}$$

$$9\text{kg}10\text{g} \quad \boxed{} \quad 8200\text{g}$$

$$410\text{g} \quad \boxed{} \quad 4\text{kg}$$

■■■■家庭学習でご利用の場合のみ無償でご利用頂けます。それ以外是有償となりますのでご注意ください。■■■■

$$5\text{kg}600\text{g} - 3\text{kg}900\text{g} \rightarrow \boxed{} \text{kg} \quad \boxed{} \text{g}$$

こたえ

$$2\text{kg}100\text{g} + 70\text{g} \rightarrow \boxed{} \text{kg} \quad \boxed{} \text{g}$$

こたえ

$$8\text{kg}600\text{g} - 3\text{kg}300\text{g} \rightarrow \boxed{} \text{kg} \quad \boxed{} \text{g}$$

こたえ

★右と左の重さがあうように、それぞれ数をこたえましょう。

$$2000\text{g} = \boxed{2} \text{ kg}$$

$$4\text{kg}100\text{g} = \boxed{4100} \text{ g}$$

$$1\text{kg}200\text{g} = \boxed{1200} \text{ g}$$

$$8\text{kg}880\text{g} = \boxed{8880} \text{ g}$$

★それぞれの重さをくらべて、 =、 <、 >をつかってこたえましょう。

$$28\text{kg} \boxed{>} 2800\text{g}$$

$$5\text{kg}500\text{g} \boxed{>} 5\text{kg}60\text{g}$$

$$9\text{kg}10\text{g} \boxed{>} 8200\text{g}$$

$$410\text{g} \boxed{<} 4\text{kg}$$

■■■■■家庭学習でご利用の場合のみ無償でご利用頂けます。それ以外是有償となりますのでご注意ください。■■■■■

$$5\text{kg}600\text{g} - 3\text{kg}900\text{g} \rightarrow \boxed{} \text{ kg} \quad \boxed{} \text{ g}$$

こたえ 1、700

$$2\text{kg}100\text{g} + 70\text{g} \rightarrow \boxed{} \text{ kg} \quad \boxed{} \text{ g}$$

こたえ 2、170

$$8\text{kg}600\text{g} - 3\text{kg}300\text{g} \rightarrow \boxed{} \text{ kg} \quad \boxed{} \text{ g}$$

こたえ 5、300