

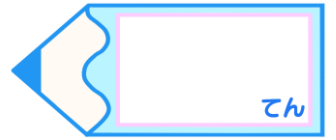


重さのたんいと
はかりかた 18

● トンとキログラムのかんけい

16

目指せ80点!



名まえ _____

1 にあてはまる数を書きましょう。(各20点)

① $3 \text{ t } 140 \text{ kg} = \text{ kg}$

② $2300 \text{ kg} = \text{ t } \text{ kg}$

③ $7050 \text{ kg} = \text{ t } \text{ kg}$

④ $1 \text{ t } 60 \text{ kg} = \text{ kg}$

2 あきさんの体重は27kg500gです。あきさんの弟の体重は15kg700gです。ふたりの体重のちがいは何kg何gですか。(20点)

式：

<筆算スペース>

kg		g	

答え：



重さのたんいと
はかりかた 18

● トンとキログラムのかんけい

16

目指せ80点!



名まえ

1 にあてはまる数を書きましょう。(各20点)

① $3 \text{ t } 140 \text{ kg} = 3140 \text{ kg}$

② $2300 \text{ kg} = 2 \text{ t } 300 \text{ kg}$

③ $7050 \text{ kg} = 7 \text{ t } 50 \text{ kg}$

④ $1 \text{ t } 60 \text{ kg} = 1060 \text{ kg}$

2 あきさんの体重は27kg500gです。あきさんの弟の体重は15kg700gです。ふたりの体重のちがいは何kg何gですか。(20点)

式： $27 \text{ kg } 500 \text{ g} - 15 \text{ kg } 700 \text{ g}$

$= 11 \text{ kg } 800 \text{ g}$

答え： $11 \text{ kg } 800 \text{ g}$

<筆算スペース>

	kg				g
	27	500			
-	15	700			
	11	800			