

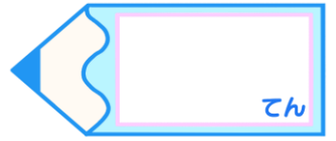


重さのたんいと  
はかりかた 18

● 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		
2	7	5	0	0
-	1	5	7	0
	1	1	8	0