

## 重さ(1)

## 練習問題



## 重さ

- (1) 20tは何kgですか。
  - $20 \times 1000 = 20000$ 
    - 20000kg
- (3) 0.7kgは何gですか。
  - $0.7 \times 1000 = 700$ 
    - 700g
- (5) 63.7gは何mgですか。

$$63.7 \times 1000 = 63700$$

- 63700mg
- (7) 9.8gは何mgですか。

$$9.8 \times 1000 = 9800$$

9800mg

- (2) I I 000kgは何tですか。  $11000 \times \frac{1}{1000} = 11$ 
  - Ht
- (4) 800gは何kgですか。

$$800 \times \frac{1}{1000} = 0.8$$

- 0.8kg
- (6) 22300gは何kgですか。

$$22300 \times \frac{1}{1000} = 22.3$$

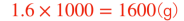
- 22.3kg
- (8) 20kgは何tですか。

$$20 \times \frac{1}{1000} = 0.02$$

0.02t

(1) 重さ0.2kgのレンガが8個あります。全部で何gですか。

$$0.2 \times 8 = 1.6 (kg)$$





(2) あるエレベーターは120kgの人が10人乗ってもたえられます。 このとき、何tまでたえられますか。

$$120 \times 10 = 1200 (kg)$$

$$1200 \times \frac{1}{1000} = 1.2(t)$$



(3) 重い方に○をつけましょう。

5kg 500g ( )