

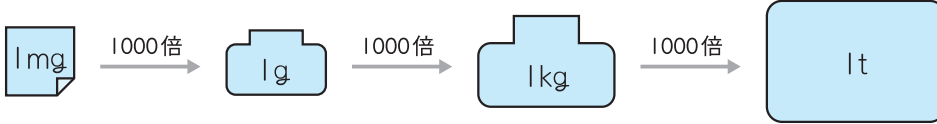
7

重さの単位

1 にあてはまる数をかきましょう。

10点(□1つ2)

重さの単位には、g, kg, tとmg(ミリグラム)があります。



① 1kgは1gの1000倍だから、

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

② 1tは1kgの 倍だから、

$$1\text{t} = \boxed{\quad\quad\quad} \text{kg}$$

③ 1mgは1gの $\frac{1}{1000}$ です。

だから、 $1\text{g} = \boxed{\quad\quad\quad} \text{mg}$

1円玉の重さが1gで、
その $\frac{1}{1000}$ の重さが
1mgだから、1mgって
とても軽い重さだね。



2 ()の中の単位で表しましょう。

36点(1つ3)

- | | |
|-----------------|------------------|
| ① 3kg (g) () | ② 5000kg (t) () |
| ③ 2g (mg) () | ④ 7000g (kg) () |
| ⑤ 4t (kg) () | ⑥ 8000mg (g) () |
| ⑦ 600kg (t) () | ⑧ 1900mg (g) () |
| ⑨ 0.1kg (g) () | ⑩ 2400g (kg) () |
| ⑪ 5.5t (kg) () | ⑫ 0.78g (mg) () |

