



単位量あたりの
大きさ 4

● 単位量から
比べられる量を求める

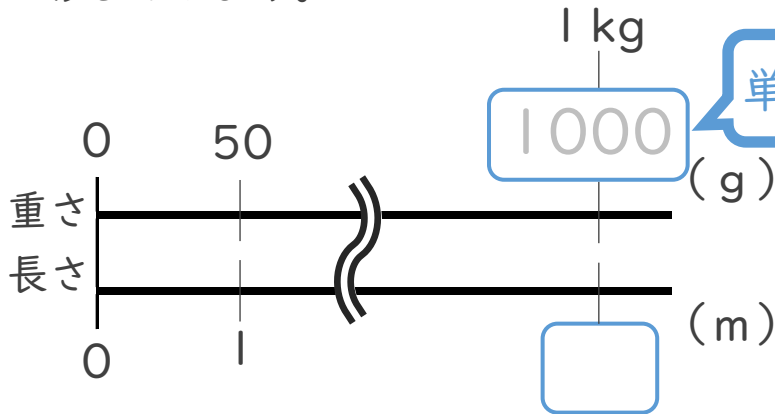


日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えなさい。(うすい字はなぞりましょう。)

1 1 mあたりの重さが50 gのはり金が、1 kgありました。はり金は、何mあるでしょう。



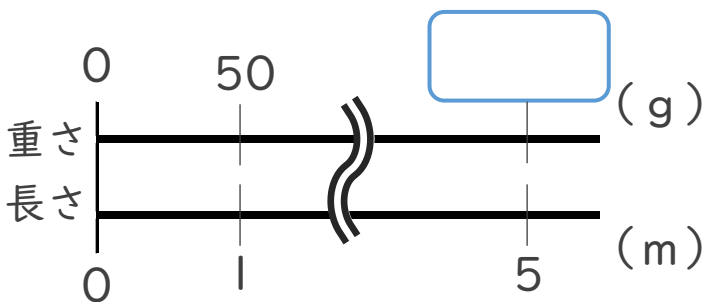
単位をあわせる!

筆算

式： $1000 \div 50 =$

答え： _____

2 1 mあたりの重さが50 gのはり金の5 mの重さは、何gでしょう。



筆算

式：

答え： _____



単位量あたりの
大きさ 4



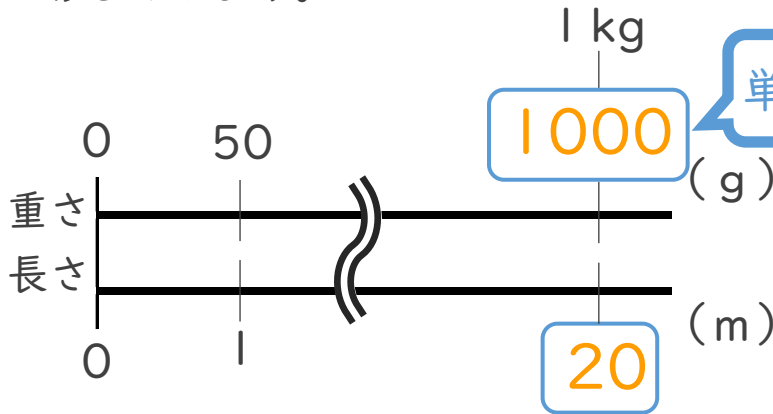
◎ 単位量から
比べられる量を求める

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えなさい。(うすい字はなぞりましょう。)

1 1 mあたりの重さが50 gのはり金が、1 kgありました。はり金は、何mあるでしょう。



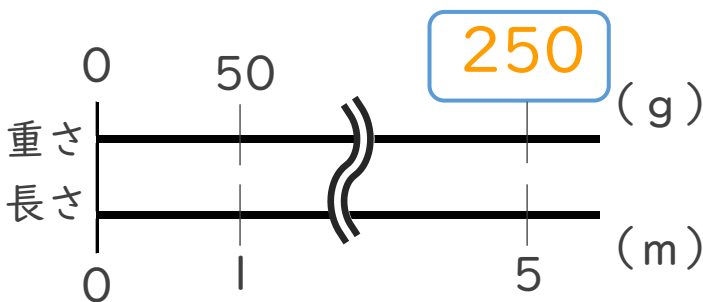
単位をあわせる!

筆算

式： $1000 \div 50 = 20$

答え：20 m

2 1 mあたりの重さが50 gのはり金の5 mの重さは、何gでしょう。



筆算

式： $50 \times 5 = 250$

答え：250 g