

4年	少数のしくみ(問題1)	ひにち	月 日
なまえ		りかい度 チェック	◎ りかいできた ○ ふつう △ むずかしかった

1より小さい数あらいを表すのに『少数』が使われるよ。  
1枚のビスケットを半分はんぶんにすると、大きさも半分になるよね。それを0.5枚と表すことができるのだ。  
とても便利べんりだから、しっかりおぼえよう



1 下記のように少数の数字に書きかえましょう。

① 「一点六九」 ⇒ ( 1.69 )

② 「二点三」 ⇒ ( 2.3 )

③ 「三十二点五六」 ⇒ ( 32.56 )

④ 「千五百二十一点八四」 ⇒ ( 1521.84 )

⑤ 「二点九九四」 ⇒ ( 2.994 )

⑥ 「二百一点〇四」 ⇒ ( 201.04 )

2  にあてはまる数を書きましょう。

① 2.3kg =  kg  g  
2kg と 0.3kg(300g)

② 56.65kg =  kg  g  
56kg と 0.65kg(650g)

③ 7.5km =  m  
7km(7000m) と 0.5km(500m)

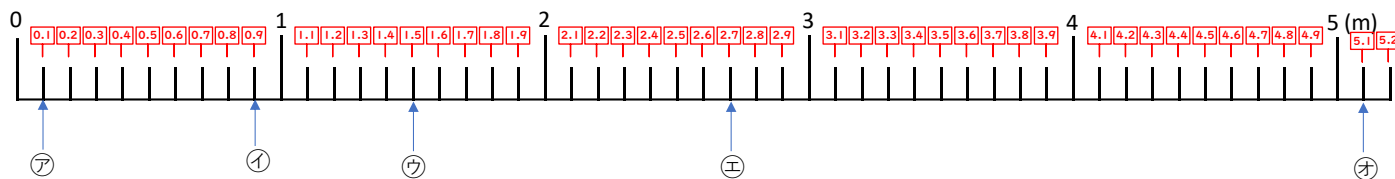
④ 8km956m =  m  
8km(8000m) と 956m

⑤ 128g =  kg  
「1000g = 1kg」なので  
128g = 0.128kg

⑥ 58g =  kg  
「1000g = 1kg」なので  
58g = 0.058kg



3 以下の直線で ア、イ、ウ、エ、オのメモリが表す長さは何mですか。



ア ( 0.1m )      イ ( 0.9m )      ウ ( 1.5m )

エ ( 2.7m )      オ ( 5.1m )

×メモリはまちがいに数えましょう。  
 解き終わったら、もういちどかくにん一度確認するといよいよ。



4 次の数は0.01を何こ集めた数でしょうか。

① 0.03      ⇒      ( 3 )こ

② 0.25      ⇒      ( 25 )こ

③ 5.55      ⇒      ( 555 )こ

④ 6.3      ⇒      ( 630 )こ

⑤ 1      ⇒      ( 100 )こ