

4/27 2.135は、0.001を何こ集めた数ですか。

2.135のま考えるのは、むずかしい。
 ↳バラバラにして考えてみよう。

2.135

↓

0.005	...	0.001	が	こ
0.03	...	0.001	が	こ
0.1	...	0.001	が	こ
2	...	0.001	が	こ

あわせて

P11 ③

① 0.003	...	0.001	が	こ
② 0.048	...	0.001	が	こ
③ 0.999	...	0.001	が	こ
④ 6.7	...	0.001	が	こ

見えない00がある!!

★ 0.001をもとにして考えると、整数のように数えられる。

<まとめ>

もとの大きさを変えれば、小数の大きさを整数で考えられる。

下の□に右のカードをあてはめて、いろいろな大きさの数をつくらう。



<数のしくみを使って考えよう>

① つくれる数の中で、いちばん小さい数。



↳

② つくれる数の中で、2番目に大きな数。



↳

③ つくれる数の中で、50にいちばん近い数。



↳