

⑤	④	③	②	①
十センチメートル	ブーログ	万、千、百、十、一	十分の一	けた

「かいせつ」

次のように書いてあります。

(1) 十倍すると、ゼロが一つふえて、けたがふえる。

(2) 十倍の反対でしょう。十分の一。

(3) 一、十、百、千、万の反対だから、万、千、百、十、一。

(4) あ、ブーログか。

(5) え。だって、一メートルを十こに分けたら十センチメートルじゃないの。

⑤	④	③	②	①
27・8キログラム	体重計	すらすら	小数	左

「かいせつ」

次のように書いてあります。

(1) 十分の一にしたときには、左にゼロをつけるんだ。

(2) 0・1と書いて、『れいてんいち』って読む。これを小数って言って、

(3) じょうぶなのに、すらすら書けるし、いったいどうなってるんだろう。

(4) おふる場にある体重計、あれ小数じゃないの。

(5) ぼくは27・8キログラムだったよ。



⑤	④	③	②	①
一メートル	ンラムーホ	千、百、十	十倍 ^{ばい}	ゼロ

「かいせつ」

次のように書いてあります。

(1) 十倍すると、ゼロが一つふえて、けたがふえる。

(2) 十倍の反対でしょう。十分の一。

(3) 一、十、百、千、万の反対だから、万、千、百、十、一。

(4) あ、ンラムーホか。

(5) え。だって、一メートルを十に分けたら十センチメートルじゃないの。



⑤	④	③	②	①
68・3キログラム	太った	おれない	れいてんいち	右

「かいせつ」

次のように書いてあります。

(1) 一を十倍したときには、一の右にゼロをつけたよね。

(2) 0・一と書いて、『れいてんいち』って読む。

(3) そんなに細いのに、よくおれないね。

(4) お父さんはこのごろちよっと太ったから、毎日気にして見ているのに、

(5) 今朝はかったら、68・3キログラムだったよ。



⑤	④	③	②	①
整数 ^{せい}	小数 ^{せう} 第一 ^{だい} い	十 ^{じゅう} 秒 ^{びょう} 六	ウ	ストップウォッチ

「かいせつ」

次のように書いてあります。

- (1) ストップウォッチで時間をはかるときも、小数を使うね。
- (2) 0・0ーが六つで0・06。
- (3) ぼくは十秒六だった。
- (4) 小数点の次のくらは、『小数第一い』っていうんだよ。
- (5) 小数点がない数は、整数っていう。



⑤	④	③	②	①
小数点	小数 ^{だい} 第二 ^{だい} い	十 ^{じゅう} 秒 ^{びょう} 四	イ、ウ	ストップウォッチ

「かいせつ」

次のように書いてあります。

- (1) ストップウォッチで時間をはかるときも、小数を使うね。
- (2) イ その次の6は、0.1秒よりも短い時間で、0.06秒のことなんだ。
ウ 1の十分の一が0.1だね。そのまた十分の一が0.01で、0.01が六つで0.06。
- (3) ぼくは十秒四だった。
- (4) へえ、それじゃあその次は『小数第二い』ってこと。
- (5) 小数点が見つからない数は、整数っていう。