

算数 (量の単位のしくみ①)

| | | | | | | |
|---------------|--------------------|-------------------|------------------|---|-----|------|
| 大きさを表す ことば | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
| 記号 | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ | ⑪ | ⑫ |
| 意味 | $\frac{1}{1000}$ 倍 | $\frac{1}{100}$ 倍 | $\frac{1}{10}$ 倍 | 1 | 10倍 | 100倍 |
| 長さ | ⑬ | ⑭ | ⑮ | m | ⑯ | ⑰ |
| 重さ | ⑱ | ⑳ | ㉑ | g | ㉒ | ㉓ |

1t = ㉔ kg

㉔ ㉕ の数だけ
小数点をずらす!!

①あてはまる単位は?

②単位を変えるぜ!!

- ㉖ 東京スカイツリーの高さ → 634 _____
- ㉗ 車が1時間に走る道のり → 45 _____
- ㉘ 1000円札の横の長さ → 15 _____
- ㉙ 1円玉1つの重さ → 1 _____
- ㉚ 担任の〇〇先生の体重 → 65 _____

- ㉛ 3m = _____ cm
- ㉜ 7km = _____ m
- ㉝ 50kg = _____ g
- ㉞ 12m = _____ mm
- ㉟ 0.2t = _____ kg

- ㊱ 6000g = _____ kg
- ㊲ 800m = _____ km
- ㊳ 270cm = _____ m
- ㊴ 40kg = _____ t

