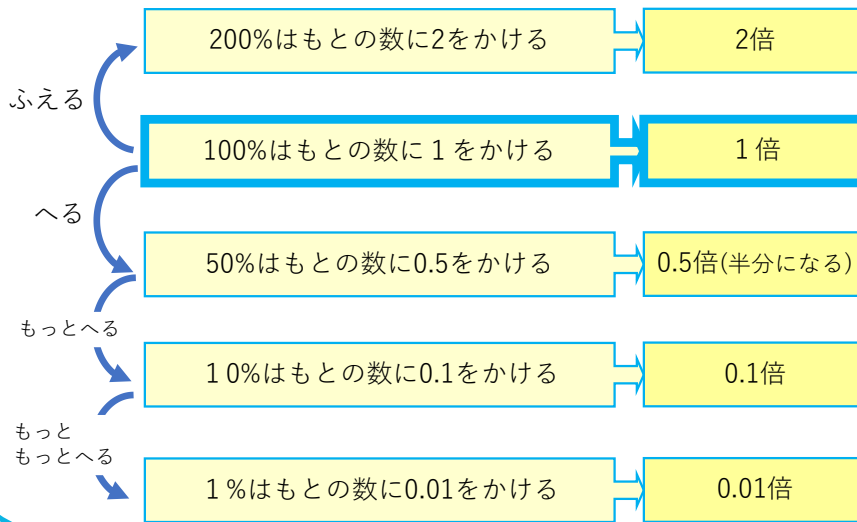


5年	割合 (問題1)	ひにち	月 日
なまえ		りかい度 チェック	◎ りかいできた ○ ふつう △ むずかしかった

割合は、100%を中心に考えると下のようになるよ。
まずは、イメージをつかもう！



1 次の割合を、百分率で表しましょう。

- | | |
|--|--|
| ① 0.5 を百分率で表すと (50 %)
$0.5 \times 100 = 50$ | ② 0.1 を百分率で表すと (10 %)
$0.1 \times 100 = 10$ |
| ③ 0.13 を百分率で表すと (13 %)
$0.13 \times 100 = 13$ | ④ 0.07 を百分率で表すと (7 %)
$0.07 \times 100 = 7$ |
| ⑤ 1 を百分率で表すと (100 %)
$1 \times 100 = 100$ | ⑥ 1.2 を百分率で表すと (120 %)
$1.2 \times 100 = 120$ |

2 次の百分率で表した割合を、小数で表しましょう。

- | | |
|--|--|
| ① 95%の割合を少数で表すと (0.95)
$95 \div 100 = 0.95$ | ② 12%の割合を少数で表すと (0.12)
$12 \div 100 = 0.12$ |
| ③ 3%の割合を少数で表すと (0.03)
$3 \div 100 = 0.03$ | ④ 1%の割合を少数で表すと (0.01)
$1 \div 100 = 0.01$ |
| ⑤ 100%の割合を少数で表すと (1)
$100 \div 100 = 1$ | ⑥ 150%の割合を少数で表すと (1.5)
$150 \div 100 = 1.5$ |

3 次の () にあてはまる数字を書きましょう。

- | | |
|--|---|
| ① 100Lの10%は、(10) L となる。
$100 \times 0.1 = 10$
<small>10%を割合にする</small> | ② 200円の50%は、(100) 円となる。
$200 \times 0.5 = 100$
<small>50%を割合にする</small> |
| ③ 25mは、100mの (25) %となる。
$25 \div 100 = 0.25$
割合0.25を%にすると25% | ④ 500gの200%は、(1000) gとなる。
200%を割合にすると2
$500 \times 2 = 1000$ |