

1	5年「整数と小数」	組	番
	整数や小数のしくみを使って考えよう	名前	

まもるさんの学級では、算数の授業で「数のしくみを調べよう」の学習をします。そこでまず、じゃんけんゲームを通して、整数や小数のしくみについて考えることになりました。

### じゃんけんゲームのルール

- ・ 5回じゃんけんをする。
- ・ 勝ったら○を，負けたら×を表に書く。
- ・ あいこは考えないこととする。
- ・ ○の場合は前の数を10倍する。
- ・ ×の場合は前の数を $\frac{1}{10}$ にする。
- ・ 5回終わって，数が大きい方が勝ち。

今日は6月8日だから，最初の数は6.08にしましょう。



先生

まもるさんは，はなえさんと対戦しました。結果は，下の表のようになりました。

### じゃんけんゲームの対戦結果

名前・数	回数	1回目	2回目	3回目	4回目	5回目
まもる		○	×	×	○	×
6.08		60.8	608	60.8	608	60.8
はなえ		×	○	○	×	○
6.08		0.608	6.08	60.8	6.08	60.8

あれ？私が勝ったはずなのに…。この表の数は正しくありません。



はなえさん

正しい数を入れて，表を完成させましょう。

### じゃんけんゲームの対戦結果

名前・数	回数	1回目	2回目	3回目	4回目	5回目
まもる		○	×	×	○	×
6.08						
はなえ		×	○	○	×	○
6.08						