

2 時間目資料

組 番 氏名 _____

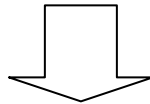
カルダノは、サイコロ投げで、ある特定の目が出たら勝ちというゲームを研究しました。

今日の授業では、

2 個のサイコロを投げて、1 か 2 か 3 がひとつでも出たら勝ち

という場合を考えましょう。

それでは実際にサイコロ投げをしてみましょう。



このゲームで勝つ**統計的確率**は

投げた回数	勝ち目が出た回数	統計的確率
5 0		
1 0 0		
2 0 0		

(最後は少数第 4 位を四捨五入して、少数第 3 位まで求めましょう)

このゲームで勝つ**数学的確率**は

(2 個のサイコロを投げて、少なくともひとつ 1 か 2 か 3 が出る確率)