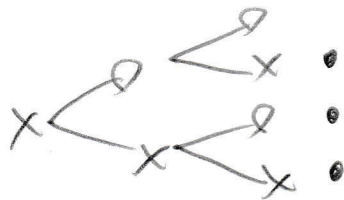
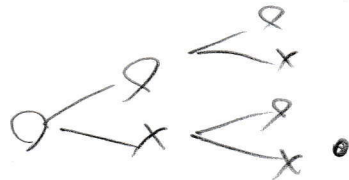


2019

3枚の硬貨を同時に投げるとき、少なくとも2枚は裏となる確率を求めなさい。ただし、すべての硬貨の表と裏の出かたは、同様に確からしいものとする。 [徳島県]



出方は8通り

少なくとも2枚は裏 → 3枚裏でもOK

$$\frac{4}{8} = \frac{1}{2}$$

$$\frac{1}{2}$$