

⑦ 確率	年	組	番
	名前		

2枚の10円硬貨を同時に投げるとき、2枚とも表の出る確率を求めなさい。ただし、硬貨の表と裏の出方は、同様に確からしいものとします。

--

⑦ 確率	年	組	番
	名前		

2枚の10円硬貨を同時に投げるとき、2枚とも表の出る確率を求めなさい。ただし、硬貨の表と裏の出方は、同様に確からしいものとしてします。

$$\frac{1}{4}$$