

/	解説	確率NO1	NAME	mistake
/	確率NO1 確率NO2			
		中 2		

1 1つのさいころを1回投げるとき、次の確率を求めよ。

- ① 4の目が出る確率
- ② 2と4と5の目が出る確率
- ③ 偶数の目が出る確率
- ④ 3以上の目が出る確率
- ⑤ 5の倍数の目が出る確率
- ⑥ 2の目が出る確率
- ⑦ 5以下の目が出る確率
- ⑧ 3の約数の目が出る確率
- ⑨ 1より大きい数の目が出る確率
- ⑩ 5より小さい数の目が出る確率
- ⑪ 6の約数の目が出る確率
- ⑫ 4以上2以下の数の目が出る確率
- ⑬ 5以上4以下の数の目が出る確率
- ⑭ 3未満の数の目が出る確率  
(3は入らない)
- ⑮ 4より大きい数の目が出る確率
- ⑯ 3より大きく2の倍数である目が出る確率

2 2つのさいころA, Bを投げるとき、次の確率を求めよ。

- ① 目の数の和が5となる確率
- ② 目の数の和が8となる確率
- ③ 目の数の和が4以上となる確率
- ④ 目の数の和が6以下となる確率
- ⑤ 目の数の和が7より大きくなる確率
- ⑥ 目の数の差が1となる確率
- ⑦ 目の数の差が4となる確率
- ⑧ 同じ目が出る確率
- ⑨ 目の数の積が6になる確率
- ⑩ 目の数の積が20となる確率
- ⑪ 目の数の積が偶数となる確率
- ⑫ 目の数の積が5以下となる確率
- ⑬ 目の数の積が16以上となる確率
- ⑭ 目の数の積が奇数になる確率
- ⑮ 少なくとも1つは6以上の目が出る確率
- ⑯ 少なくとも1つは2以上の目が出る確率