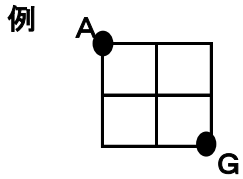
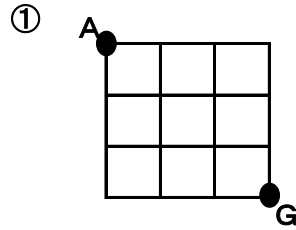


9月19日(金) 4年ミーティング② 答え

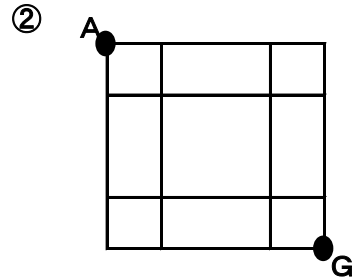
【1】下の四角の線をたどって、『A』をスタートして『G』まで行くコースは全部で何通りでしょうか!?
ただし、道は右か下にしか進めません。



答え 6 通り



答え 20 通り



答え 20 通り

【2】サイコロを同時に2個振って、目の合計が6になるのは何通りありますか!?

3 通り

【3】サイコロを同時に3個振って、目の合計が10になるのは何通りありますか!?

6 通り

【4】サイコロを同時に4個振って、目の合計が10になるのは何通りありますか!?

10 通り