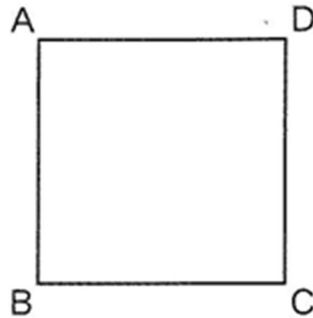


算数オンライン塾 11月15日の問題 一場合の数一

下の図のような正方形ABCDがあります。はじめに頂点Aにコインをおき、さいころを投げて、出た目の数だけ反時計回りに、コインを頂点から頂点へ移動させます。



次の問いに答えなさい。

- 1) さいころを1回投げた後にコインが頂点Bにあり、もう1回投げた後に頂点Dにありました。さいころの目の出方は全部で何通りありますか。
- 2) さいころを1回投げた後にコインを移動させ、もう1回投げた後に頂点Dにありました。さいころの目の出方は全部で何通りありますか。

【式と考え方】

(1)		(2)	
-----	--	-----	--