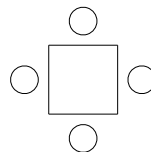


1 [円順列] 6人の生徒 A, B, C, D, E, F について, 次の問いに答えなさい。

(1) 6人から4人を選んで1列に並べる方法は全部で何通りあるか。

(2) 6人から4人が選ばれて, 右の図のような正方形のテーブルのまわりの4つの席につく方法は全部で何通りあるか。



(3) 6人が右の図のような長方形のテーブルのまわりの6つの席につく方法は全部で何通りあるか。

