

2013年第2問

- 2 12人の生徒が4人ずつ3つのグループA, B, Cに分かれている。この12人の生徒のうち,  $n$ 人 ( $1 \leq n \leq 12$ ) が横1列に並ぶことを考える。ただし、同じグループの生徒は隣り合わないように並ぶものとする。

- (1)  $n = 2$ のとき, このような並び方は何通りあるか。
- (2)  $n = 3$ のとき, このような並び方は何通りあるか。
- (3)  $n = 4$ のとき, このような並び方は何通りあるか。