

Десять групп занимаются в 10 расположенных подряд аудиториях. Сколько есть вариантов расписания, при которых 1 и 2 группа занимаются в соседних аудиториях?

- 1) 362 880    2) 725 760    3) 1 451 520    4) 181 440