

Перед отъездом в Японию, Самат приобрел для хранения важных документов и ценных вещей кодовый сейф с шестизначным кодом, состоящим из цифр 1, 2, 3 и букв  $M$ ,  $N$ ,  $K$ .

Сколько шестизначных кодов для открывания сейфа возможны, если буквы  $M$  и  $K$  должны стоять рядом?

- 1) 720    2) 320    3) 120    4) 240    5) 480