

【874 回問題】

次の条件を満たすような, 5 ケタの整数を考えます。

- ・ 下桁の数は 0 である。
- ・ 隣り合うケタの数字は, 互いに異なっている。

では, このような整数はいくつ考えられるでしょうか。

[ 5904 通り ]