

به نام دوست

سوال چهارم: لولو بردش!

پس از پیگیری‌های بسیار که در کشور توران انجام شد، پلیس‌ها توانستند شیاد بسیار بزرگی به نام ((میم)) رو دستگیر کنند.

دادگاه توران برای میم حکم تبعید به یک جدول 7 در 7 رو صادر کرد. برای این که میم تنها نباشه، بهش یه خر دادند. میم و خرش رو با چرخ‌بال(!) انداختن رو خونه مرکزی جدول(خونه اولیه).

میم و خر با هم سال‌ها زندگی مسالمت آمیزی داشتند تا این که یک روز که میم سوار بر خر بود، خر تصمیم می‌گیره از همون خونه‌ای که روز اول توش اومدن، به صورت تصادفی روی خونه‌های جدول حرکت کنه.

بنا بر این قرار شد خر توی هر مرحله یکی از جهات بالا، پایین، چپ و راست(در صورت وجود)رو به صورت تصادفی انتخاب کنه و به خونه ای مجاور توی اون جهت بره.

اگر خر پس از 16 مرحله حرکت به خونه اولیه برگرده، میم بهش یه قند می‌ده.

حالا شما باقی مانده تعداد حالتی از کل حالات حرکت که خر قند می‌خوره رو به Δ چاپ کنید.