С 80% вероятностью незнайка может совершить трюк/фокус, чем привлечет внимание коротышек. Коротышки собираются в толпу случайной размерности n x m и пытаются посмотреть на Незнайку. Если коротышка будет стоять в первом ряду или же будет выше хотя бы на 5 см всех впереди него стоящих, он увидит Незнайку и присоединится к тем коротышкам, что рассказывают о нем. Если же коротышка не увидит Незнайку, он продолжит пытаться взглянуть на него. Если же все коротышки увидят Незнайку, им будет некому про него рассказывать, поэтому они сами разойдутся. В ином случае полицейскому потребуется несколько раз почесать свою голову, прежде чем он поймет, что никто не уйдет, пока Незнайка будет на перекрестке, поэтому он уведет его в участок. В этом случае коротышки также разойдутся. В случае, если Незнайка не преуспеет в выполнении трюка, никто на него не обратит внимания. Также, когда коротышки будут толпиться на перекрестке, они перегородят движение некоторым машинам. Если машин будет достаточно много, а дорога будет достаточно узкая для них, чтобы поместиться, возникнет пробка, которая не пропадет, пока не уйдут коротышки

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Мультимедийное программное обеспечение, программное обеспечение

Автоматически созданное описание