

Соты имеют форму квадрата 9×9 . Все квадратики, кроме центрального, заполнены мёдом. В центре — дёготь. За один ход разрешено разломить соты вдоль любой вертикальной или горизонтальной линии и съесть ту часть, где нет дёгтя. Проигрывает тот, кому остался только дёготь.

а) Кто выиграет при правильной игре?

б) А если дёготь находится не в центре, а в клетке *B*?

в) А если дёготь находится в клетке *C*?

