Рассуждаем и доказываем за 10:

Какие из утверждений верны?

* Если два угла треугольника равны двум углам другого треугольника, то и третьи углы этих треугольников равны.
* Если диагонали параллелограмма перпендикулярны, то это квадрат.
* Существует трапеция, все стороны которой разной длины.

Рассуждаем и доказываем за 20:

Укажите неверные утверждения.

* Через любые три точки проходит прямая.
* В ABC A = 23° C = 68°. Тогда AB - наибольшая сторона.
* Если три угла одного треугольника равны трем углам другого, то эти треугольники равны.

Рассуждаем и доказываем за 50:

- Это жжж... - неспроста. Само дерево жужжать не может. Значит, кто-то тут жужжит.
А зачем тебе жужжать, если ты не пчела? По-моему, так...
А зачем на свете пчелы? Для того, чтобы делать мёд. По-моему, так...
А зачем на свете мед? Для того, чтобы я его ел. По-моему, так...