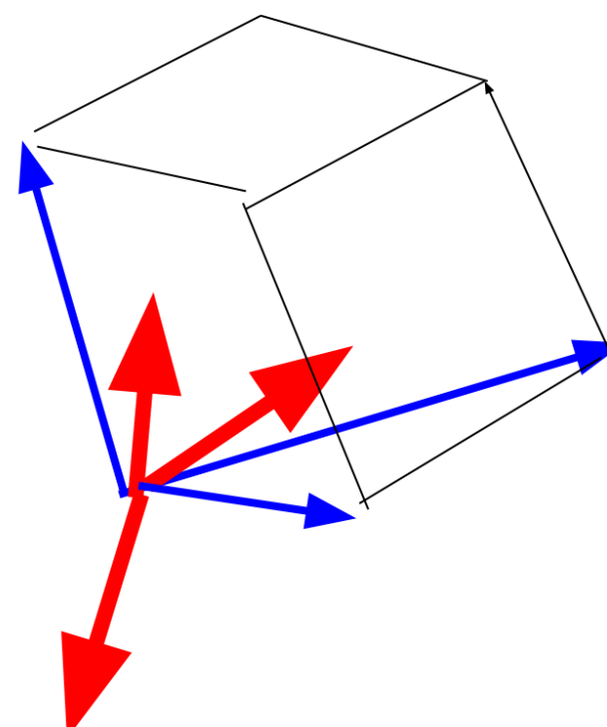
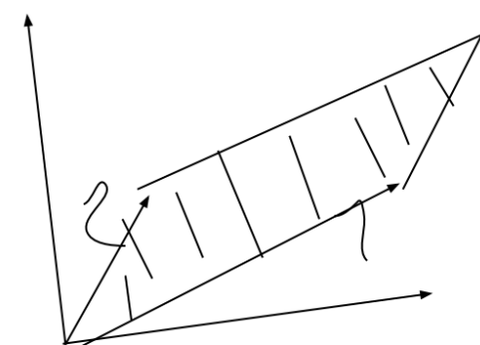
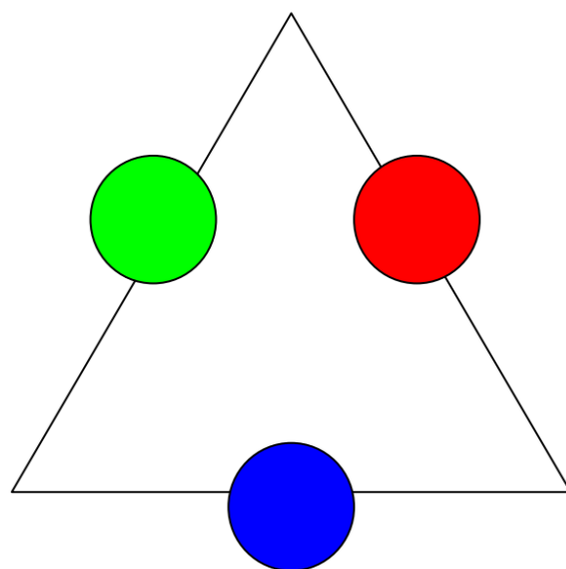
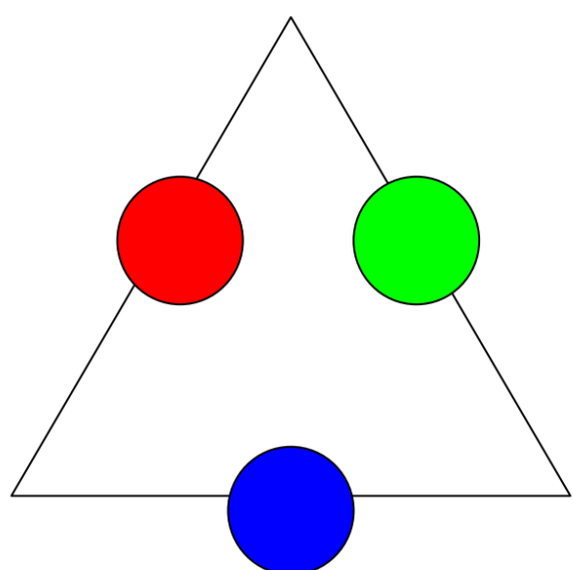
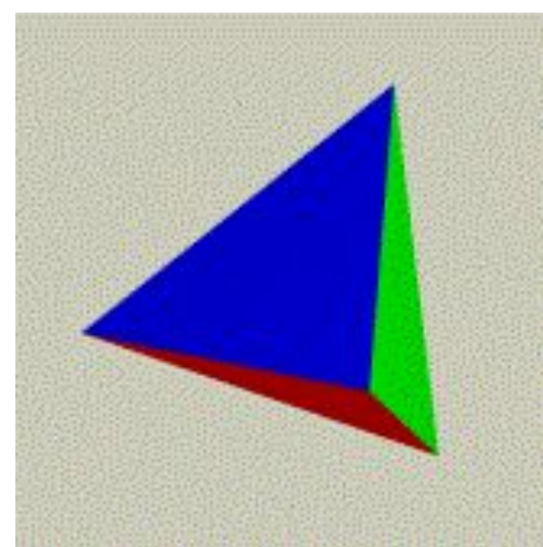


Грани правильного тетраэдра (треугольной пирамиды) покрашены четырьмя красками (на каждую грань - одна краска). Сколько существует способов покраски? (Два тетраэдра считаются одинаково покрашенными, если их можно так расположить в пространстве, что они со всех сторон выглядят одинаково)



Желтая грань тетраэдра всегда внизу и при взгляде сверху на тетраэдр ты будешь видеть один из 2-х треугольников

## Искусственный интеллект

набор простых задач - втыкать вилку в розетку

создатели ИИ пытаются простые задачи решать простыми методами

человек он даже самую простую задачу, но новую для себя - решает всей мощью своего интеллекта

Питер Тиль - первый инвестор facebook "от 0 до 1" мы типа мечтали о полетах на Марс, а получили 140 символов