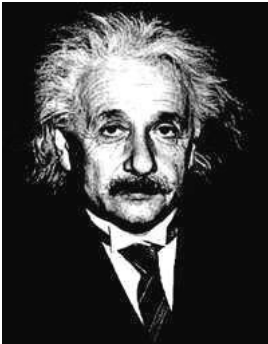


ЗАДАЧА ЭЙНШТЕЙНА



Предполагается, что автор этой задачи – Альберт Эйнштейн, который утверждал, что 98% людей в мире не смогут эту задачу решить.

Задача:

- Есть 5 домов, окрашенных в разные цвета.
- В каждом доме живет человек определенной национальности.
- Все пять человек пьют напитки, курят табак и содержат домашних животных.
- Никто из этих людей не курит тот же сорт табака, не пьет тот же напиток, и не держит таких же животных, как любой из остальных людей.

Известно, что:

1. Англичанин живет в красном доме
2. Швед держит собак
3. Датчанин пьет чай
4. Зеленый дом стоит рядом с белым домом слева от него
5. Владелец зеленого дома пьет кофе
6. Человек, который курит Pall Mall, держит птиц
7. Владелец желтого дома курит Dunhill
8. Человек, живущий в доме, который расположен посередине, пьет молоко
9. Норвежец живет в первом доме
10. Человек, который курит Blend, живет по соседству с владельцем кошек
11. Человек, содержащий лошадей, живет в соседнем доме с человеком, который курит Dunhill
12. Тот, кто курит Blue Master, пьет пиво
13. Немец курит Prince
14. Норвежец живет по соседству с синим домом
15. У человека, который курит Blend, есть сосед, который пьет воду

Вопрос:

Кто держит рыбок ?