

Zadanie 9

Metryczka zadania

Numer zadania	9
Termin publikacji	1.02.2017
Termin oddania rozwiązania	8.02.2017

Treść zadania:

Zagadka Einsteina:

Pięciu panów mieszka w pięciu różnych domkach, Każdy domek jest innego koloru. Wszyscy mieszkańcy domków palą papierosy różnych marek, piją pięć różnych napoi i hodują zwierzęta pięciu różnych gatunków. Ponadto wiadomo, że:

- Anglik mieszka w czerwonym domku,
- Norweg mieszka w pierwszym domku,
- Szwed hoduje psy,
- Duńczyk pije herbatę,
- Niemiec pali marlboro,
- Norweg mieszka obok niebieskiego domku,
- Po prawej stronie zielonego domku stoi domek biały,
- Hodowca kotów mieszka obok palacza rothmansów,
- Mieszkaniec środkowego domku pije mleko,
- Sąsiad pijącego wodę pali rothmansy,
- hodowca ptaków pali pall malle,
- obok żółtego domku mieszka hodowca koni,
- palacz philip morrisów pije piwo,
- pijący kawę mieszka w zielonym domku,
- mieszkaniec żółtego domku pali dunhille,
- jeden z nich hoduje rybki.

Kto mieszka w jakim domku, co pali, co pije i co hoduje?