

1. Dāma apturēja taksi un palūdza aizvest viņu mājās. Pa ceļam viņa šoferim tiktāl apnika ar plāpāšanu, ka viņš teica: "Es esmu kurls un nekā, ko Jūs man stāstāt - nedzirdu". Kad dāma izgāja pie savas mājas, viņa saprata, ka to apmānīja. Kāpēc viņa tā domāja?

-----

2. Pagājušajā nedēļā es izslēdzu gaismu un paspēju nokļūt līdz gultai ātrāk, nekā istabā palika tumšs. Kā man tas izdevās?

-----

3. Svētceļnieks paziņoja, ka noteiktā dienā un stundā viņš izdarīs brīnumu: 20 minūtes staigās pa ūdens virsmu un nenogrimis. Noteiktajā laikā svētceļnieks 20 minūtes pastaigājās pa ūdens virsmu un izgāja krastā nesamērcējot kājas. Kā viņam tas izdevās?

-----

4. Onkulis lasīja grāmatu vēlu vakarā. Tante gaismu izslēdza, bet onkulis vienalga turpināja lasīt grāmatu, kamēr nepabeidza. Kā viņam tas izdevās?

-----

5. Tēvs pakļuva zem lietus. Cepures nebija, lietussarga nebija, kapuces nebija. Mājās atnākot - bija viss slapjš, taču neviens mats uz galvas neizmirkā. Kā tas var būt?

-----

6. Mūsu augstskolas basketbola komanda 10 dienas atpakaļ uzvarēja pretinieku ar rezultātu 76:40, kaut arī neviens basketbolists neiemeta nevienu grozu. Kā to izskaidrot?

-----

7. Nelielas pilsētas iedzīvotājs neilgā laika periodā reģistrēja laulību 20 reizes. Katru reizi laulājās cita sieviete. Tomēr šis iedzīvotājs nav šķīries ne no vienas no šīm 20 sievietēm un nav apvainots daudzsievībā. Kā to izskaidrot?

-----

8. Es nejauši iemetu gredzenu tasītē, kas bija pilna ar kafiju, bet izvilku to nesaslapinot pirkstus (bez karotes). Kā tas var būt?

-----

9. Slavens pareģotājs ņemas ar 100% garantiju paredzēt jebkura futbola mača rezultātu, pirms tas nav sācies. Kāds šeit ir noslēpums?

-----

10. Pasūtītājs atrod zupā mušu. Oficiants aiznes šķīvi, un atnes jaunu porciju. Pasūtītājs nomēģina un saka: "Jūs man iedevāt to pašu zupu, ko iepriekš". Kāpēc viņš tā sacīja?

-----

11. Kamēr jahta stāvēja uz enkura, miss Smita neatstāja kajīti. Pusdienā iluminators atradās 7m virs ūdens līmeņa. Paisuma rezultātā ūdens ceļas ar ātrumu 1 m/stundā. Cik ilgā laikā ūdens sasniegs iluminatoru?

-----

12. Profesors Kvibls apgalvo, ka var nolikt pudeli istabas vidū un ierāpties tajā. Vai tā ir tiesa?