

гдѣ отива сама изъ това пусто мѣсто въ такова студено врѣме. Бабата отговорила: „Мене ме казватъ „Правда“ и отивамъ въ новото си жилище.“ — „Че какъдѣ ти е жилището, попиталъ ъж пѣтникътъ, не е ли между челоуѣцитѣ?“ — „Да, наистина, имашъ право, казала правдата, тамъ бѣше старото ми жилище, а то сега е развалено и не могъ вече да живѣхъ вжтрѣ. Отъ най-напрѣдъ жилището ми бѣше въ градоветѣ и селата, а сетнѣ челоуѣцитѣ въ градоветѣ прибрахъ кривдата, а мене испѣдихъ. Отъ тогава и до сега азъ живѣхъ само по селата. Но за малко врѣме селянетѣ станхъхъ по-лоши и отъ гражданитѣ, та и тѣ ме испѣдихъ. И тѣй сега въ моето жилище живѣе кривдата, а пѣкъ азъ отивамъ да си търсежъ ново жилище по горитѣ между дивитѣ животни.“

За числото 37.

Числото 37 има това чудно свойство, че ако го умножимъ на 3, 6, 9, 12, 15, въобще умножено на число, съставено отъ числото 3 повторено нѣколко пѣти, ще получваме за произведения числа, на които редоветѣ сж все отъ еднакви цифри. Напр. 37 умножено на 9 се равнява на 333; послѣ 37 умножено на 15 се равнява на 555 и т. н. т. Ако пѣкъ умножимъ цифритѣ въ произведението на числото имъ, ще получимъ множителя. Напр. Произведението 333, което има 3 пѣти цифрата 3; като ъж умножимъ на 3 ще получимъ 9, а 9 е множителя. Направѣте опитъ съ 27 умножено на 3, 6, 12, 15, 18, 21, 24 и 27!

Врабче риболовецъ

Стояхъ край рѣката. По нежъ плуваше едно клонче, а на него бѣ кацнжло едно врабче. Изведнжжъ врабчето скочи въ водата. Азъ се почудихъ на това. Слѣдъ малко врабчето подхвъркнж и кацнж на клончето. То си бѣше уловило малка рибка, която раскжса и изѣде. Това до сега не бѣхъ забѣлѣзвалъ.