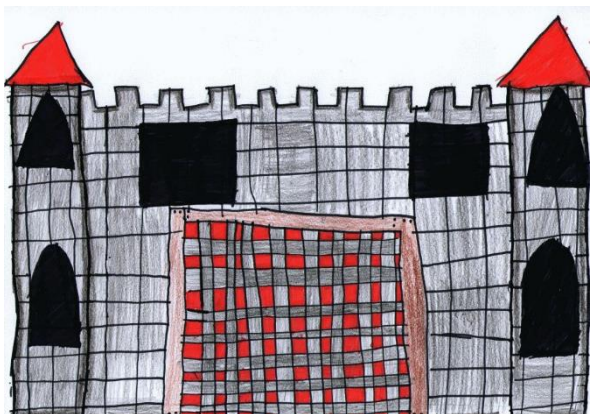


Princezná a princ

(Oliver Hajdúk)



Ďaleko v jednom vychýrenom kráľovstve žila raz jedna princezná. Povedala, že kto jej donesie hlavy desiatich drakov, toho si vezme za muža. Ale bol v tom háčik.

Desiaty drak mal 10 hláv a každý ďalší drak mal o hlavu menej. Koľko hláv malo všetkých 10 drakov? Jeden udatný princ sa rozhodol, že to urobí a donesie jej všetky hlavy desiatich drakov. Keď hľadal drakov, spýtal sa jednej starej dámy, či vie, kde majú hniezdo. Pani mu povedala: „Dozvieš sa, ak spočítaš, koľko je $53.12+426$.“ Povedala mu, kde sa nachádzajú a on sa vybral na cestu. Keď sa dostal ku jaskyni, našiel tam všetkých 10 drakov. Podarilo sa mu získať všetky hlavy. Nevedel ako sa dostať ku princeznej. Stretol muža a ten mu povedal: „Dozvieš sa, ak mi povieš, koľko je $1000.1000+953$.“ Nakoniec sa dostal k princeznej. Keď odovzdal všetky hlavy, povedala mu: „Vydám sa za teba, ak mi povieš, koľko mali všetci draci očí.“ Odpovedal správne a princezná sa zaňho vydala. A stali sa kráľom a kráľovnou. Spolu kralovali šťastne až do smrti.