

Pytačky



Bola raz jedna utešená rodina -kráľ, kráľovná a princezná. Princezná sa mala vydávať. Mala na výber dvoch pytačov. Prvý bol zlý kráľ, ktorý kruto vládol nad svojou krajinou. Druhý bol mladý šuhaj, lenže chudobný. Obaja jej mali preukázať lásku, tak princezná vymyslela 3 kolá, ktorými budú musieť prejsť. Ten, ktorý splní všetky úlohy, dostane princeznú za ženu. Prvá úloha bola, že obaja budú musieť natrieť farbou vežu zámku, ktorá mala tvar kužeľa výšky 4 metre a polomerom podstavy 3 m. Musia ju natrieť tak, aby bola strecha natretá celá a aby im nezvyšilo ani trochu farby. Mladý šuhaj si povedal: „To je jednoduché, použijem vzorec a je to!“ Kráľ túto úlohu zvládol len tak. Druhou úlohou bolo zistiť z diagramu, akých ovocných stromov mali najviac v kráľovskom ovocnom sade. Šuhaj mal dobrú logiku, tak to hneď zistil. Kráľ si pomyslel: „Som kráľ, načo mám vedieť, koľko jablák a hrušiek mám v sade?“ Tak mu sluha pošepol správnu odpoveď. Do posledného kola postúpili obidvaja. Ale teraz mali pred sebou najťažšiu úlohu a ona mala rozhodnúť, kto si princeznú vezme za ženu. Mali zistiť, koľko percent kráľovského územia tvoria lesy, ak veľkosť územia je 50 km^2 a rozloha lesov je 15 km^2 . Kráľovi išli percentá veľmi dobre. Príklad vypočítal hneď. No šuhaj bol bezradný. V tomto si nevedel poradiť. Celú skúšku vyhral zlý kráľ. Keď sa mala konať svadba, sluha, ktorý poradil kráľovi odpoveď na druhú otázku, sa preriekol. Všetci hneď spoznali pravdu. Kráľa vyhnali z kráľovstva za podvod. Šuhaj si zobral princeznú za ženu. A žili šťastne až naveky, pretože spolu vedeli vládnuť múdro a bez podvodov.

