

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## POHÁDKOVÝ DOKTOR

### Popis aktivity

Žáci převádí jednotky délky a řadí je vzestupně, potom řadí jednotky hmotnosti sestupně.

### Předpokládané znalosti

Převody jednotky délky, vzestupné a sestupné řazení přirozených čísel

### Potřebné pomůcky

Pracovní list pro žáka

### Zadání

Některé pohádkové postavy byly pozvány na pravidelnou zdravotní prohlídku k pohádkovému panu doktorovi. Ten každého pozvaného pacienta pečlivě změřil a zvážil.

Potom vytvořil přehlednou tabulku. Převeď výšku jednotlivých pohádkových postav na cm a seřaď od nejmenšího po největšího (vzestupně). Seřaď postavy podle hmotnosti od nejtěžšího po nejlehčího (sestupně).

Jméno	Výška	Hmotnost
Dlouhý	2 m 47 cm	120 kg
Široký	1 m 74 cm	150 kg
Bystrozraký	1 m 82 cm	83 kg
Popelka	1 m 53 cm	48 kg
Rumcajs	35 cm	7 kg
Chytrá horákyně	1 m 75 cm	59 kg
taťka Šmoula	26 cm	2 kg
Červená karkulka	1 m 34 cm	31 kg
princ Bajaja	1 m 87 cm	85 kg



### Možný postup řešení, metodické poznámky

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Jméno	Výška	Jméno	Hmotnost
taťka Šmoula	26 cm	Široký	150 kg
Rumcajs	35 cm	Dlouhý	120 kg
Červená karkulka	134 cm	Princ Bajaja	85 kg
Popelka	153 cm	Bystrozraký	83 kg
Široký	174 cm	Chytrá horákyně	59 kg
Chytrá horákyně	175 cm	Popelka	48 kg
Bystrozraký	182 cm	Červená karkulka	31 kg
princ Bajaja	187 cm	Rumcajs	7 kg
Dlouhý	247 cm	taťka Šmoula	2 kg
<b>Doplňkové aktivity</b>			
Žáci mohou pracovat podobně se svými údaji, výškou a váhou. Pozor na ochranu osobních údajů, pracují pouze žáci, kteří mají o úlohu zájem.			
<b>Přesahy a vazby</b>	Literatura. Pedagog může s žáky dramatizovat pohádky, ve kterých se uvedené pohádkové postavy nachází.		
<b>Obrazový materiál</b>	Dílo autora		