


INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

ŽABÍ ZÁVODY

Popis aktivity	
Žáci čtou s porozuměním slovní úlohu, sčítají přirozená čísla v oboru do 100, převádí jednotky délky.	
Předpokládané znalosti	
Sčítání přirozených čísel v oboru do 100, převody jednotek délky	
Potřebné pomůcky	
Pracovní list pro žáka	
Zadání	
<p>Tři žabky se dohodly, že uspořádají závody ve skoku do dálky. Kuňka skočila 2 dm a 5 cm, Tůňka skočila 23 cm a Žbluňka skočila 2 dm a 2 cm. Která žabka závody vyhrála? Kolik centimetrů skočily všechny tři žabky dohromady?</p>	
Možný postup řešení, metodické poznámky	
<p>2 dm 5 cm = 25 cm 2 dm 2 cm = 22 cm</p> <p>25 cm + 23 cm + 22 cm = 70 cm</p> <p>Vyhrála žabka Kuňka.</p> <p>Dohromady žabky skočily 70 cm.</p>	
Doplňkové aktivity	
Žáci se mohou tvořit podobné příklady. Zjišťují také u jiných zvířat, jak daleko mohou doskočit, jak velký mají krok. Informace získají pozorováním v přírodě, popř. na internetu.	
Přesahy a vazby	Člověk a jeho svět, zkoumání přírody, návštěva ZOO, beseda s myslivcem
Obrazový materiál	Dílo autora