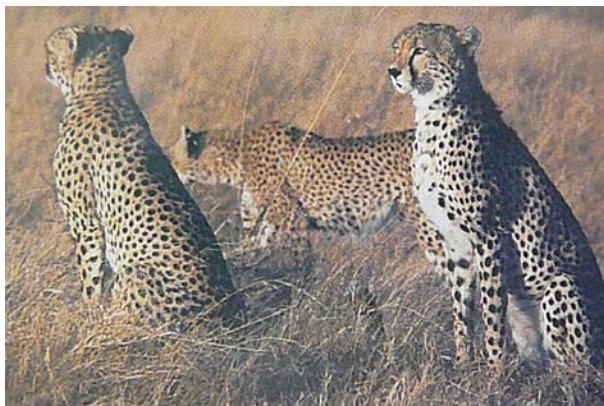


INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

RYCHLÝ GEPARD

Popis aktivity	
Slovní úloha na převody jednotek času.	
Předpokládané znalosti	
Převody jednotek času, písemné dělení, násobení desetinného čísla	
Potřebné pomůcky	
Pracovní list pro žáka	
Zadání	
<p>Gepard štíhlý dokáže běžet rychlostí až 110 km/h. Jakou vzdálenost by při této rychlosti uběhl za 10 minut?</p>	
Možný postup řešení, metodické poznámky	
$110 : 60 = 1,83$ $1,83 \cdot 10 = 18,3$	
Doplňkové aktivity	
Danou úlohu lze různě obměňovat. Žáci si mohou navzájem připravovat různá zadání úloh. Možnost využití práce ve skupinkách. Skupinky si mohou vzájemně zadávat obdobné úlohy.	
Přesahy a vazby	Nauka o světě. Co víš o životě geparda? Vyhledávání informací – encyklopedie, internet.
Obrazový materiál	Dílo autora