

**Najděte různé typy pohybu
kolem nás**



Rozeznáte od sebe různé druhy pohybu? Na obrázcích najdete několik objektů – každý z nich se pohybuje jinak. Vaším úkolem je určit, jakým způsobem se jednotlivé objekty hýbou. Jde o pohyb přímočarý, křivočarý, rovnoměrný či nerovnoměrný? Popsali byste pohyb jako zrychlený, nebo naopak zpomalený? Myslíte, že se předměty posouvají, nebo otáčejí? Každý pohyb má svá pravidla – tak hurá do hledání!

Než začnete...

Taky vám někdy učitelé říkají, že „žádná odpověď není špatná“ – a vy stejně radši mlčíte, protože se bojíte udělat chybu? V tomto případě se bát vážně nemusíte! Jak už víte, pohyb jednoho předmětu určujeme vždy ve vztahu k jinému předmětu. Pohyb objektů na obrázku tedy můžete identifikovat různě – vždy na základě toho, k čemu pohyb vztahujete. Nebojte se diskutovat a hledejte různé odpovědi.

