

cvičení 5 nachystáme si krokovací pás a dvě figurky, první figurka (Radek) říká: „udělej 6 kroků

5 DOPLNÍM ČÍSLO.

Radek a Emil stáli vedle sebe. Radek udělal 6 kroků dopředu a pak 2 kroky dozadu. Kolik kroků dopředu má udělat Emil, aby stál opět vedle Radka? Emil má udělat ____ kroky.

dopředu a 2 kroky zpátky, začni teď“ Radek zůstane stát na krokovacím páse a druhá figurka (Emil) říká: “jdu se postavit vedle Radky, počítám kroky, začnu teď, jeden, dva, tři, čtyři. Udělal jsem 4 kroky dopředu, zapíšu do věty: Emil má udělat

4 kroky“. Pokud se dětem nechce vytahovat krokovací pás a vypočítají to bez chyby, pak se nic neděje, necháme je zapsat správný výsledek, pokud udělají chybu, pak musí použít krokovací pás, aby netipovali výsledek, ale došli k němu.

cvičení 6 vytáhneme si mince a zase si můžete zahrát na obchod, k balónku nachystají tři

6 PŮJDU NAKUPOVAT.

Koupím	Kterými mincemi můžu zaplatit?				Zaplatím
	1 Kč	2 Kč	5 Kč	10 Kč	

jednokorunové mince a dvě dvoukorunové mince a pak zapíše rovnici a vypočtou. Řešení:

$$1 + 1 + 1 + 2 + 2 = 7 \text{ Kč}$$

$$2 + 5 + 5 = 12 \text{ Kč}$$

$1 + 5 + 10 = 16 \text{ Kč}$ u tohoto nemusíme skončit, pokud budou děti chtít, můžou hledat jiné varianty zaplacení a zapisovat si

to do notýsku, také mohou porovnávat, co je nejdražší, nejlevnější atd. do posledního řádku nakreslit svou věc a zapsat cenu 😊

cvičení 7 děti si můžou nachystat mince – 18 Kč, nejlépe v drobných (můžete jim napovědět nebo jen

7 DOPLNÍM ČÍSLO.

Jedna jízda na kolotoči stojí 6 korun. Eva má 18 korun. Kolikrát se může Eva svézt? Eva se může svézt ____ krát.

napovědnou otázkou – Nachystáš si 10 + 5 + 2 + 1 nebo raději bez desetikoruny? + rozebrat důvody), když budou mít

drobné, tak si udělají hromádku 6 Kč, další a další a tím zjistí, že odpověď je 3krát.

cvičení 8 nejprve děti musí vypočítat příklady (jestli budou počítat z paměti nebo na prstové

8 VYŘEŠÍM ŠIFRU A NAKRESLÍM.

7 4 10 4 11 4 2


16 - 14 = ____ Č

10 - 3 = ____ K

4 + 6 = ____ L

15 - 11 = ____ O

7 + 4 = ____ T



kalkulačce nebo na krokovacím páse je úplně jedno – to co jim nejvíce vyhovuje), pak do žlutého obdélníku zapisují písmena, která jsou u daného výsledku. Tajenka je kolotoč.

cvičení 9 spočítají kolečka (7) a hvězdičky (9) do odpovědi dopíše 2 a škrtnou více nebo zakroužkují méně

9 UPRAVÍM VĚTU.



JE O ____ VÍCE/MÉNĚ NEŽ