



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

| | |
|-----------------------------|---|
| Název projektu: | Moderní škola |
| Registrační číslo projektu: | CZ 1.07/1.4.00/21.3376 |
| Škola: | Základní škola a Mateřská škola Vráž, okres Beroun |
| Číslo klíčové aktivity: | III/2 |
| Sada: | VY_32_INOVACE_86_M2_SLOVNÍ_ÚLOHY_SČÍTÁNÍ |
| Ověření ve výuce: | 28.2.2013 |
| Ročník: | 2. |
| Předmět: | Matematika |
| Autor: | Zuzana Měchurová |
| Druh učebního materiálu: | Výukový materiál |
| Anotace: | Prezentace je určena pro 2. ročník, slouží k zopakování probrané látky na interaktivní tabuli. |

Vyřeš a vypočítej

- Při běžeckém závodě uběhl Milan 23 km. Tomáš uběhl o 3 km více než Milan a Marcel o 5 km více než Tomáš. Který z chlapců závod vyhrál?



Řešení

- Při běžeckém závodě uběhl Milan 23 km. Tomáš uběhl o 3 km více než Milan a Marcel o 5 km více než Tomáš. Který z chlapců závod vyhrál?
- Milan23 km
Tomáš.....o 3 km více než Milan
Marcel.....o 5 km více než Tomáš

$$23 + 3 = 26 \text{ km (Tomáš)}$$

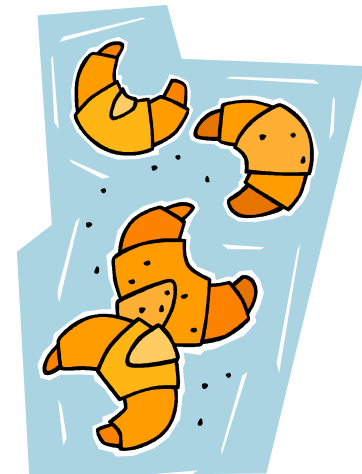
$$26 + 5 = 32 \text{ km (Marcel)}$$

Odpověď: Běžecký závod vyhrál Marcel.



Vyřeš a vypočítej

- Maminka koupila 14 rohlíků. Po příchodu z obchodu zjistila, že doma ještě 3 rohlíky zbývají. Když se vrátil Matěj ze školy, maminka zjistila, že 2 rohlíky, které měl ke svačině, nesnědl. Kolik bylo doma najednou rohlíků?



Řešení

- Maminka koupila 14 rohlíků. Po příchodu z obchodu zjistila, že doma ještě 3 rohlíky zbývají. Když se vrátil Matěj ze školy, maminka zjistila, že 2 rohlíky, které měl ke svačině, nesnědl. Kolik bylo doma najednou rohlíků?

- $(14 + 3) + 2 = 17 + 2 = 19$



- Odpověď: Doma bylo nejednou 19 rohlíků.

Zdroje: použité obrázky – www.office.microsoft.com