



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název školy: Základní škola a Mateřská škola, Dětenice, okres Jičín

Název: VY_32_INOVACE_2C_15 /Slovní úlohy do 100.

Ing. Petra Zábřahová

Číslo projektu: **CZ.1.07/1.4.00/21.3770**

Vytvořeno: 20. 1. 2014

ANOTACE

- Materiál je určen žákům 2 ročníku. Slouží ke zopakování učiva násobení a dělení do 100.
- Prezentace je určena pro matematickou rozcvičku na začátku hodiny nebo jako samostatná práce, kterou společně s vyučujícím vyhodnotí.
- Žáci si mohou zapisovat průběžné výsledky do sešitu nebo pracovního listu.
- Je určeno k samostatné práci, motivaci a práci s výpočetní technikou.

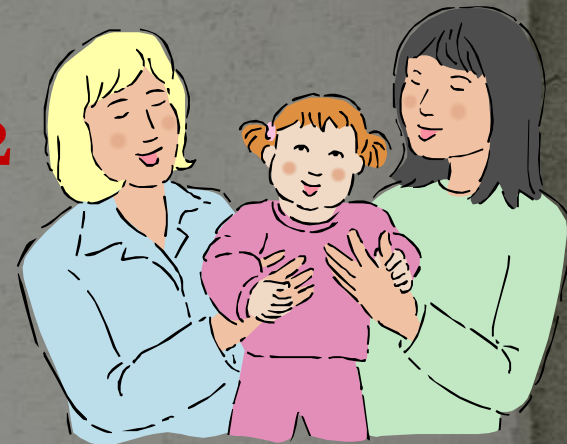
Lukášovi je 8 let. Tatínkovi je pětkrát víc. Mamince je čtyřikrát víc. Bratrovi je ale dvakrát méně. Kolik let je každému?

Znázorni

$$8 \times 5 = 40$$

$$8 \times 4 = 32$$

$$8 \div 2 = 4$$



Odpověď:

Tatínkovi je 40 let.

Mamince je 32 let.

Bratrovi jsou 4 roky.



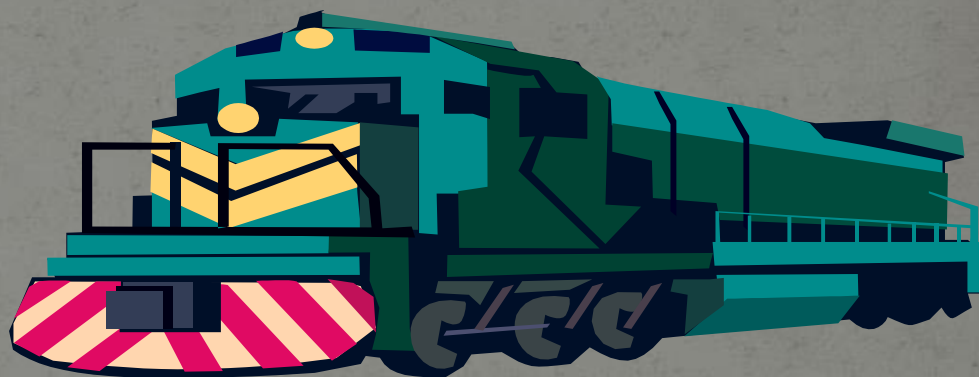
Pepa vybíral za jízdné. Od 9 žáků vybral 54Kč. Kolik korun zaplatil každý žák?



Znázorni

$$54 \div 9 = 6$$

Odpověď:



Každý žák zaplatil 6 Kč.

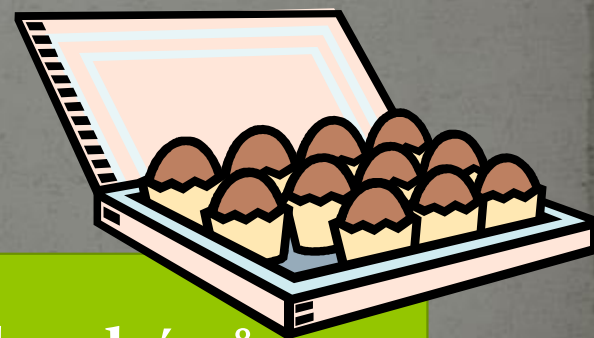
V bonboniére bylo 20 bonbónů. Maminka snědla 2 bonbóny. Ostatní rozdělila rovným dílem třem dětem. Kolik bonbónů mělo každé dítě?

Znázorni

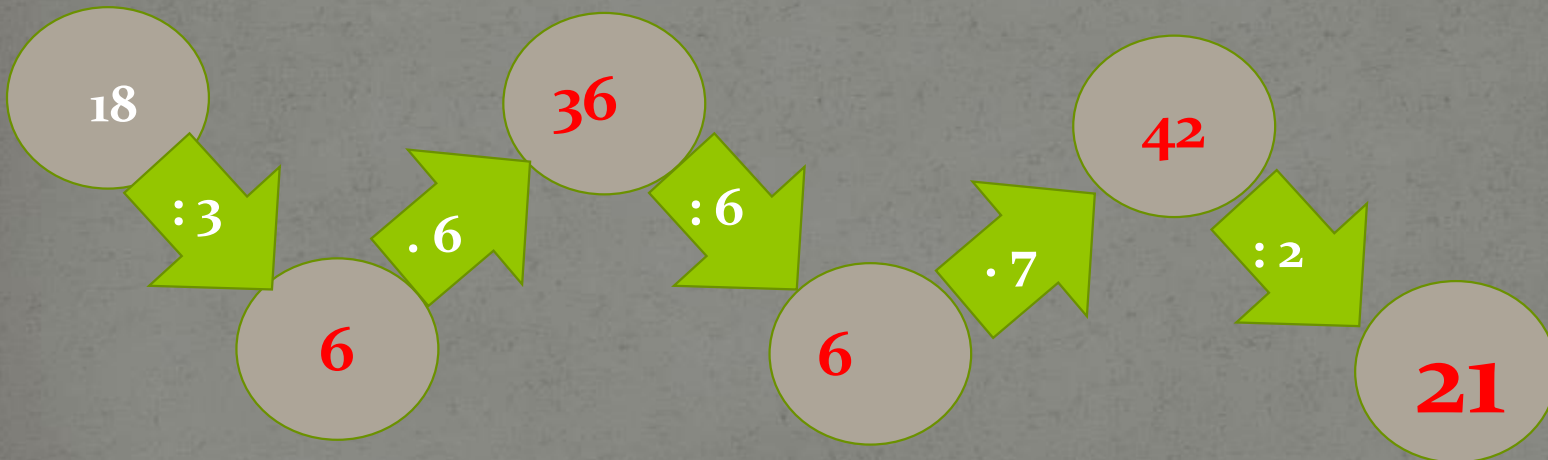
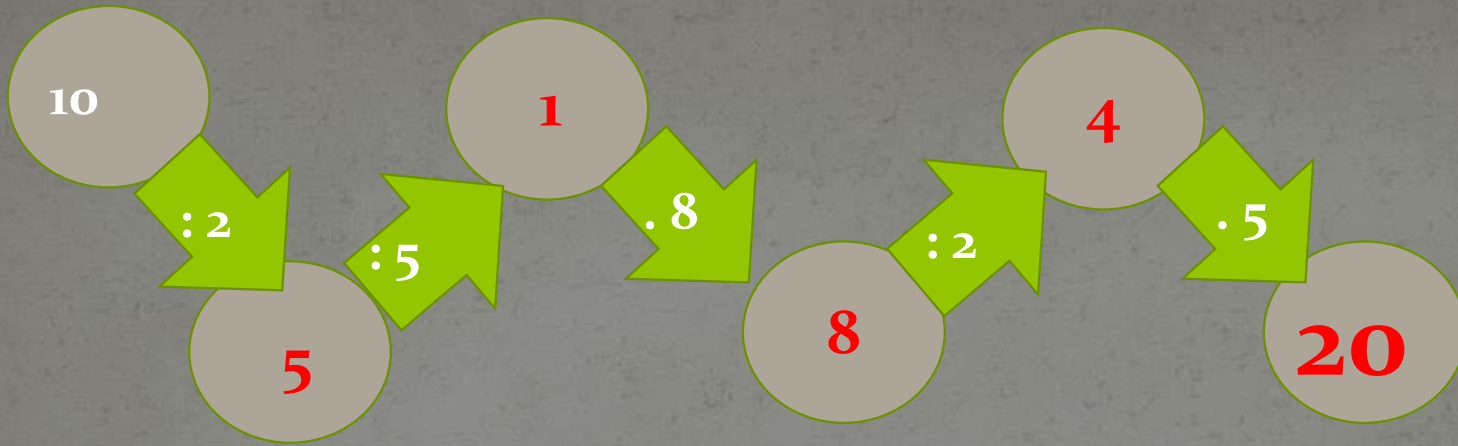
$$20 - 2 = 18$$

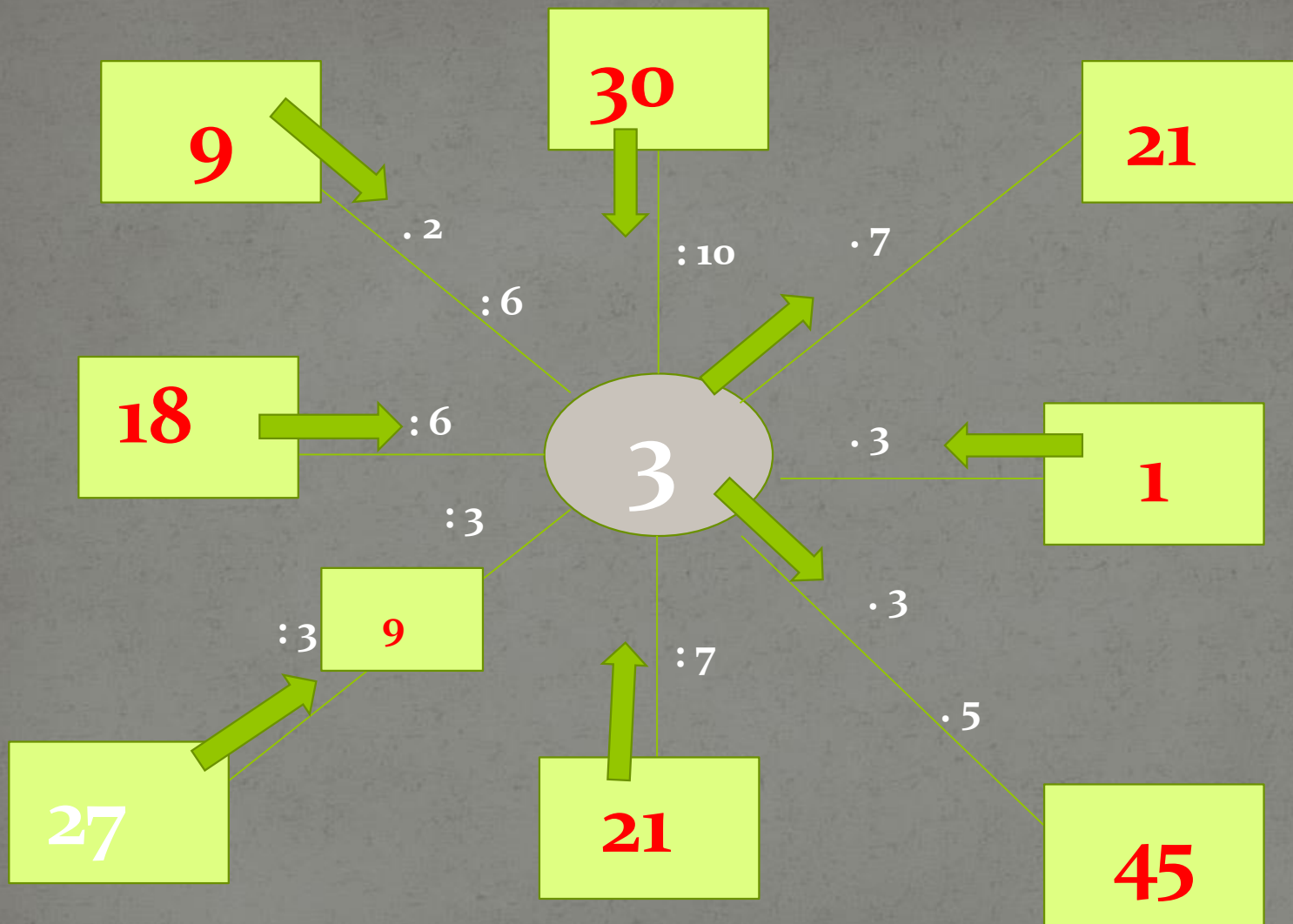
$$18 \div 3 = 6$$

Odpověď:



Maminka dala každému z dětí 6 bonbónů.





Zdroje a citace:

- <http://office.microsoft.com>