

Výukový materiál zpracovaný v rámci projektu EU peníze školám

| | |
|---------------------------|--|
| Škola | Základní škola Nové Město na Moravě Vratislavovo náměstí 124 okres Žďár nad Sázavou |
| Číslo projektu | CZ.1.07/1.4.00/21.2808 |
| Číslo výukového materiálu | VY_32_INOVACE_09_MA.04 |
| Autor | Mgr. Jana Láchová |
| Datum vytvoření | říjen 2012 |
| Datum ověření | 17.05. 2013 |
| Ročník | druhý |
| Vzdělávací oblast | Matematika a její aplikace |
| Vzdělávací obor | Matematika |
| Tematický okruh | Přirozená čísla do 100 |
| Téma | Dělení číslem 3 |
| Anotace | Dělení číslem 3 - tabulka, přiřazování výsledků k příkladům, početní výkony, slovní úloha, příklady se závorkami |

Dělení číslem 3

$$27 : 3 = 9$$

dělenec

dělitel

podíl

$$\begin{array}{l} 0 : 3 = 0 \\ 3 : 3 = 1 \\ 6 : 3 = 2 \\ 9 : 3 = 3 \\ 12 : 3 = 4 \\ 15 : 3 = 5 \end{array}$$

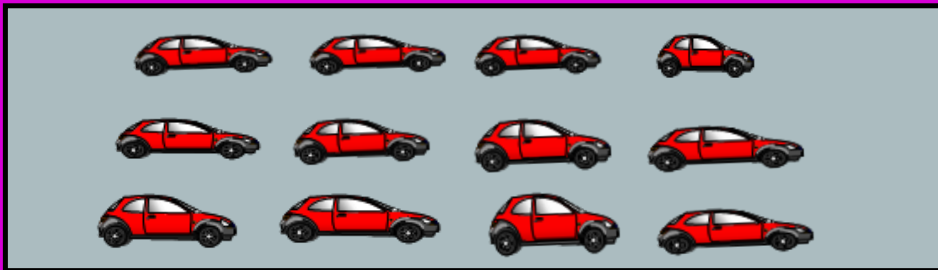


$$\begin{array}{l} 18 : 3 = 6 \\ 21 : 3 = 7 \\ 24 : 3 = 8 \\ 27 : 3 = 9 \\ 30 : 3 = 10 \end{array}$$

Dělení číslem 3

Do prodejny aut dovezli 12 nových automobilů. Zaparkovali je do třech řad. Kolik automobilů bylo v každé řadě?

| | |
|--------------|----|
| automobilů | 12 |
| řad | 3 |
| v každé řadě | ? |



$$12 : 3 = 4$$

V každé řadě byly automobily.

Dej správný výsledek k příkladu

$$21 : 3 =$$

$$27 : 3 =$$

$$12 : 3 =$$

$$15 : 3 =$$

$$18 : 3 =$$

$$6 : 3 =$$

$$9 : 3 =$$

$$24 : 3 =$$



2

5

3

7

6

4

9

8



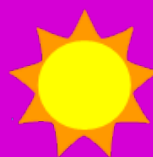
Dej příklad do správné spirály



Klikni na žabku a říkej
hbitě výsledky.



Vyřeš slovní úlohu, proved'
zápis, výpočet a napiš odpověď



Jolana má ve své sbírce 27 pohlednic.
Alenka má 3 krát méně pohlednic.
Kolik pohlednic má Alenka?

_____ --- _____



Výpočet _____ Zkouška _____

Odpověď _____

Roztoč kostku a spočítej příklad



:2=



:3=

Příklady opiš a vypočítej



$$(24 : 3) + 48 =$$

$$(30 : 3) + 39 =$$

$$(15 : 3) + 70 =$$

$$(27 : 3) + 67 =$$

$$42 - (18 : 3) =$$

$$71 - (27 : 3) =$$

$$90 - (12 : 3) =$$

$$86 - (21 : 3) =$$

Zdroje



O aplikaci SMART Notebook

Verze 10.8.364.0 20:08:59 Jun 23 2011

SMART Technologies ULC
3636 Research Road NW
Calgary, AB T2L 1Y1
CANADA

Telefon: 1.866.518.6791 nebo +1.403.228.5940

Kontaktovat podporu: smarttech.com/contactsupport