

Výukový materiál vytvořen v rámci projektu EU peníze školám

REGISTRAČNÍ ČÍSLO PROJEKTU
CZ.1.07/1.4.00/21.3654

Základní škola Liberec,
Dobiášova 851/5, příspěvková organizace



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Tento výukový materiál vznikl v rámci Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost.

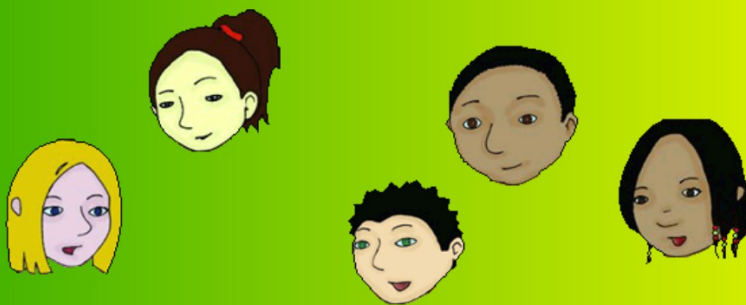
Téma:	DĚLENÍ DESETINNÝCH ČÍSEL 10, 100
Autor:	Mgr. Kristýna Košátková
Číslo materiálu:	VY_32_INOVACE_M5_15_20
Sada č.	15

Předmět: Matematika a její aplikace
Tematický okruh : Číslo a početní operace - Desetinná čísla
Datum vytvoření: 1. 3. 2014
Cílová skupina: žák 1. stupně ZŠ - základní vzdělávání
Doporučeno pro: 5. ročník
Anotace:


- výklad a procvičování dělení desetinných čísel 10 a 100
- posílení mezipředmětových vztahů, využití multimediální techniky




DĚLENÍ DESETINNÝCH ČÍSEL DESETI A STEM



Při dělení desetinného čísla **deseti**, posuneme desetinnou čárku **o 1 místo doleva**.

$$32,0 \cdot 10 = 3,2$$


Při dělení desetinného čísla **stem**, posuneme desetinnou čárku **o 2 místa doleva**.

$$12,3 \cdot 100 = 0,123$$


Počítej:

$86,3 : 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$31,4 : 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$84 : 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$23,5 : 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$14,3 : 100 = \underline{\hspace{2cm}}$

$56,1 : 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6,15 : 100 = \underline{\hspace{2cm}}$

$12,3 : 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2,14 : 100 = \underline{\hspace{2cm}}$

$16,3 : 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4,97 : 100 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5,01 : 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$61,8 : 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2 : 100 = \underline{\hspace{2cm}}$

$21 : 100 = \underline{\hspace{2cm}}$

$36,5 : 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

Přiřaď k příkladům správné výsledky:

$23,5 : 10 =$

$67,3 : 10 =$

$48 : 10 =$

$327 : 100 =$

$56 : 100 =$

$74,5 : 10 =$

$14,5 : 10 =$

$0,4 : 10 =$

$92,1 : 10 =$

$31 : 100 =$

$27 : 100 =$

$604 : 100 =$

$13 : 10 =$

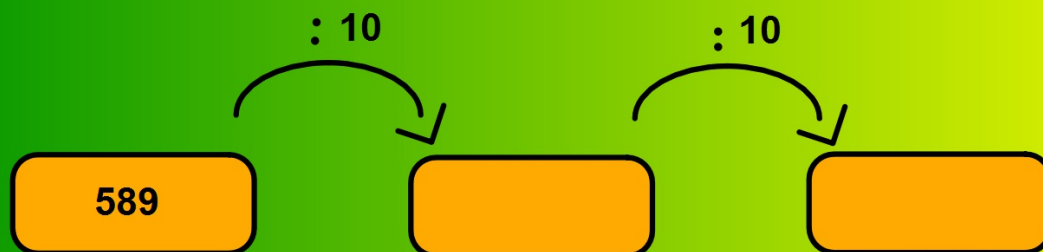
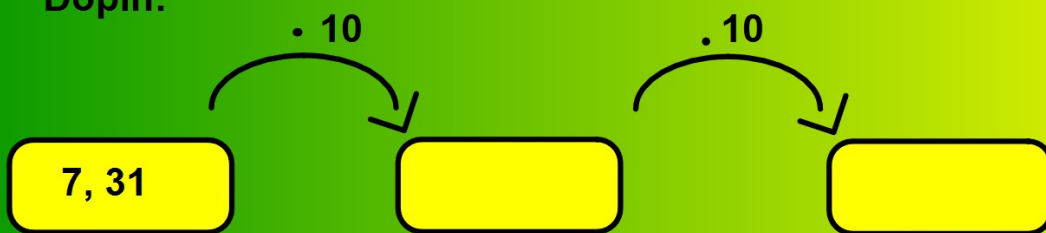
$65 : 100 =$

$1,3 : 10 =$

$12 : 100 =$

7,45
3,27 0,65 0,13
0,13 6,73
2,35
0,27 9,21 0,12
1,45 0,31 0,04
6,04 0,48 0,56

Doplň:



Zdroje:

- Všechny objekty použité k vytvoření materiálu jsou součástí SW ActivStudio, SW ActivInspire, Resource pack nebo jsou vlastní originální tvorbou autora.
- Jakékoliv další využití podléhá autorskému zákonu. Dílo smí být dále šířeno pod licencí CC BY-SA (www.creativecommons.cz).
- Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je autor.
- Materiál je určen pro bezplatné používání pro potřeby výuky a vzdělávání na všech typech škol a školských zařízení.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

verze programu: ActivInspire 1.6

Vzdělávací oblast:

Matematika a její aplikace

klíčová slova:

dělení 10, 100, desetinná čísla

Zápis do sešitu.

Děti vypočítají příklady.

Děti přiřadí výsledky k příkladům.

Děti vypočítají matematického hada.