

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: NÁSOBENÍ DVOJCIFERNÝCH ČÍSEL JEDNOCIFERNÝM
ČINITELEM**

Autor: Mgr. Lucie Krafková

Číslo materiálu: VY_32_INOVACE_M3_16_17

Sada č. 16

Předmět: MATEMATIKA A JEJÍ APLIKACE

Tematický okruh : Číslo a početní operace

Datum vytvoření: 20. 4. 2013

Cílová skupina: žák 1. stupně ZŠ - základní vzdělávání

Doporučeno pro: 3. ročník

Anotace:

- procvičování násobení dvojciferných čísel jednociferným činitelem
- tematické slovní úlohy k čarodějnickému dnu
- posílení mezipředmětových vztahů, využití multimediální techniky

Čarodějnická matematika



13 košťat pro 3 čarodějnice..je? $13 \times 3 = ?$

$10 \times 3 = 30 + (3 \times 3) = \text{výsledek je pod čarodějnicí :-}$

$15 \times 4 =$

$5 \times 18 =$



$11 \times 9 =$

$10 \times 8 =$



$6 \times 20 =$



$12 \times 5 =$

$3 \times 14 =$

$17 \times 3 =$

Čarodějky kouzlí příklady...vypočítáš je správně?





Babizna Jagizna má pro tebe
poslední úkol! Vyřešíš ho?

Zjistíš kolik mi je let, když už jsem
8 x slavila patnácté narozeniny?

Tady je ukrytá správná odpověď'.

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.



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

verze programu: ActivInspire 1.6

Vzdělávací oblast:

Matematika a její aplikace

klíčová slova:

násobení dvojciferných čísel jednociferným činitelem, slovní úlohy

Pod čarodějnicemi najdeš výsledky- přiřad' je ke správným příkladům.

Z kotle postupně tahejte příklady a rovnou vypočítejte.

Ztmav si otázku a po výpočtu se podívej na správnou odpověď.