

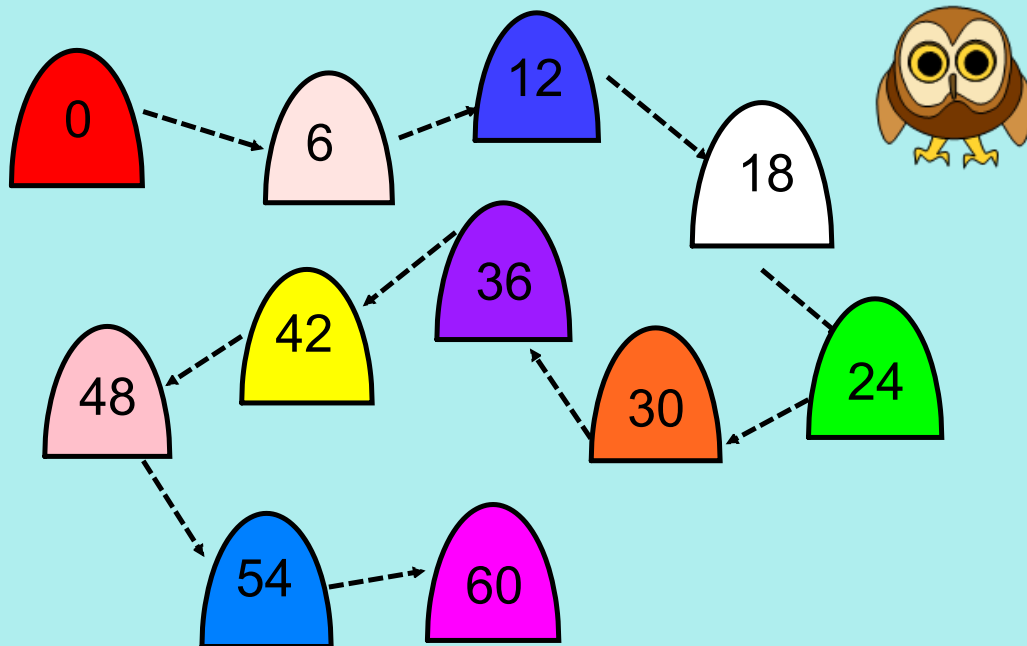
Výukový materiál zpracovaný v rámci projektu EU peníze školám

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.09
Autor	Mgr. Jana Láchová
Datum vytvoření	září 2012
Datum ověření	5. 11. 2012
Ročník	třetí
Vzdělávací oblast	Matematika a její aplikace
Vzdělávací obor	Matematika
Tematický okruh	Přirozená čísla do 100
Téma	Násobilka 6
Anotace	Násobky čísla 6, řazení násobků, početní výkony, slovní úloha, příklady se závorkami

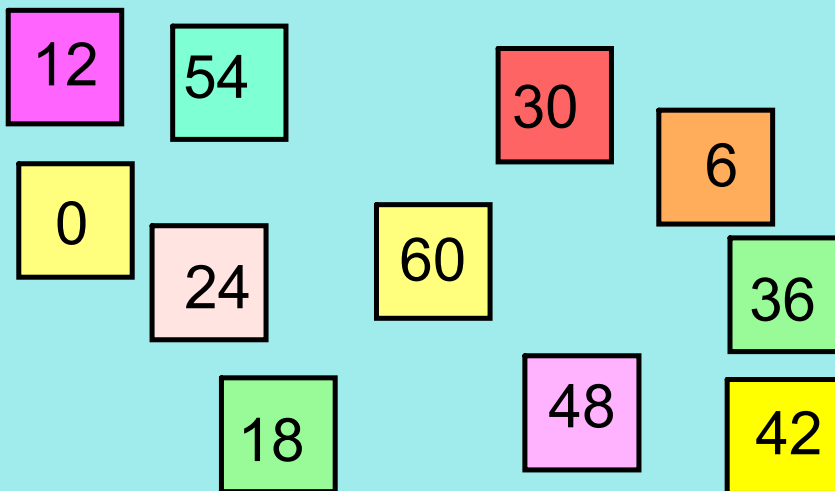


INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Nauč se násobky čísla 6



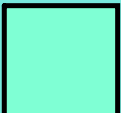

Seřad' násobky čísla 6

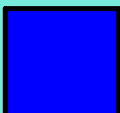







Vypočítej příklady.

Správný výsledek je pod obrázkem.

$5 \cdot 6 =$  

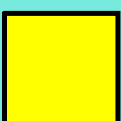

$8 \cdot 6 =$  

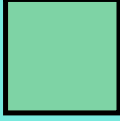

$9 \cdot 6 =$  

$4 \cdot 6 =$  

$7 \cdot 6 =$  

$2 \cdot 6 =$  

$3 \cdot 6 =$  

$6 \cdot 6 =$  

Klikni na žabku a říkej
hbitě výsledky.





Zahraj si pexeso





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

Tomáš našel 7 kaštanů.
David našel 6 krát více kaštanů.
Kolik kaštanů našel David?



Výpočet _____ Zkouška _____

Odpověď _____



Příklady opiš a vypočítej

$$\begin{aligned}(3 \cdot 6) + 8 &= \text{[red box]} \\ (6 \cdot 6) + 9 &= \text{[red box]} \\ (9 \cdot 6) + 7 &= \text{[red box]} \\ (4 \cdot 6) + 6 &= \text{[red box]}\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}(5 \cdot 6) - 3 &= \text{[red box]} \\ (8 \cdot 6) - 9 &= \text{[red box]} \\ (2 \cdot 6) - 7 &= \text{[red box]} \\ (7 \cdot 6) - 6 &= \text{[red box]}\end{aligned}$$

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