



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název školy:	ZŠ Vyškov, Na Vyhlídce 12, příspěvková organizace
Číslo projektu:	CZ.1.07/1.4.00/21.3425
Název materiálu:	VY_32_INOVACE_02_13_Násobení a dělení číslem 7
Tematický okruh:	III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Ročník:	IV.
Autor:	Dana Špilarová
Datum tvorby:	Leden 2013

Anotace:	Pracovní list obsahuje cvičení zaměřená na procvičování násobení a dělení číslem 7. Slovní úlohy rozvíjí logické myšlení a představivost. Materiál slouží pro výuku dětí se speciálními vzdělávacími potřebami.
Zdroje:	Vlastní tvorba
Pomůcky:	Pracovní list
Zkušenosti z pilotáže:	Při řešení úkolů je dítě aktivní, baví je matematické hrátky.

1. Vypočítej.

$4 \cdot 7 =$

$14 : 7 =$

$2 \cdot 7 =$

$7 : 7 =$

$5 \cdot 7 =$

$0 : 7 =$

$6 \cdot 7 =$

$28 : 7 =$

$1 \cdot 7 =$

$49 : 7 =$

$3 \cdot 7 =$

$56 : 7 =$

$8 \cdot 7 =$

$70 : 7 =$

$7 \cdot 7 =$

$63 : 7 =$

$9 \cdot 7 =$

$21 : 7 =$

$0 \cdot 7 =$

$42 : 7 =$

$10 \cdot 7 =$

$35 : 7 =$

$4 \cdot 7 =$

$14 : 7 =$

$(4 \cdot 7) - (4 \cdot 6) =$

$28 : 7 =$

$(5 \cdot 7) - (7 \cdot 1) =$

$70 : 7 =$

$(8 \cdot 7) - (6 \cdot 5) =$

$21 : 7 =$

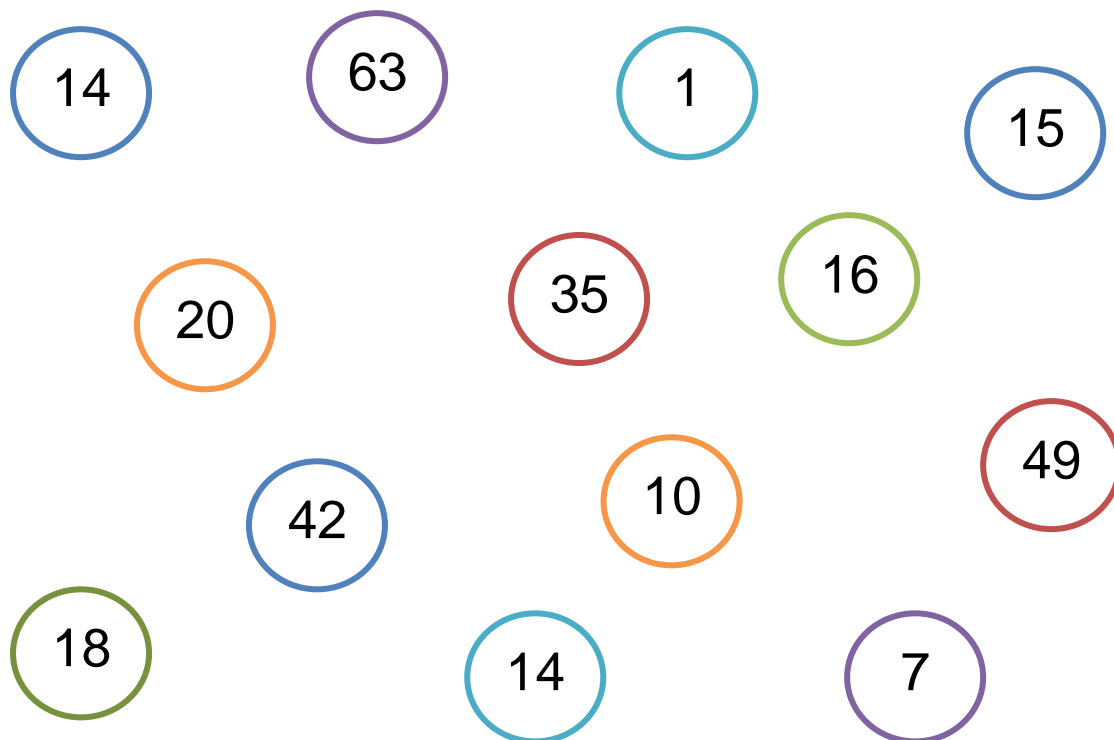
2. Vypočítej a napiš odpověď.

Marek dostal 28 bonbonů. Rozhodl se, že si je rovnoměrně rozdělí na celý týden. Kolik bonbonů může Marek sníst každý den?

Jana má našetřeno 42 Kč. Chce si koupit lízátko. Jedno lízátko stojí 7 Kč. Kolik lízátek si může koupit?

Ludvík má rozdělit 7 dětem 49 knih. Kolik knih dostane každé dítě?

3. Vybarvi násobky čísla 7.



4. Dopln řadu.

7		21		35
	49		63	

70			49	
	28			7