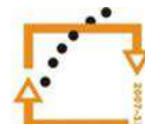




MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

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_14_Násobení a dělení číslem 8
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 8. 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:	Byla nutná motivace dítěte, úkolů bylo hodně.

1. Vypočítej.

$5 \cdot 8 =$

$16 : 8 =$

$4 \cdot 8 =$

$8 : 8 =$

$3 \cdot 8 =$

$0 : 8 =$

$6 \cdot 8 =$

$32 : 8 =$

$8 \cdot 8 =$

$56 : 8 =$

$7 \cdot 8 =$

$64 : 8 =$

$9 \cdot 8 =$

$80 : 8 =$

$1 \cdot 8 =$

$72 : 8 =$

$2 \cdot 8 =$

$24 : 8 =$

$10 \cdot 8 =$

$48 : 8 =$

$0 \cdot 8 =$

$40 : 8 =$

$3 \cdot 8 =$

$16 : 8 =$

$(7 \cdot 8) - (7 \cdot 2) =$

$32 : 8 =$

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

$80 : 8 =$

$(4 \cdot 8) - (3 \cdot 4) =$

$24 : 8 =$

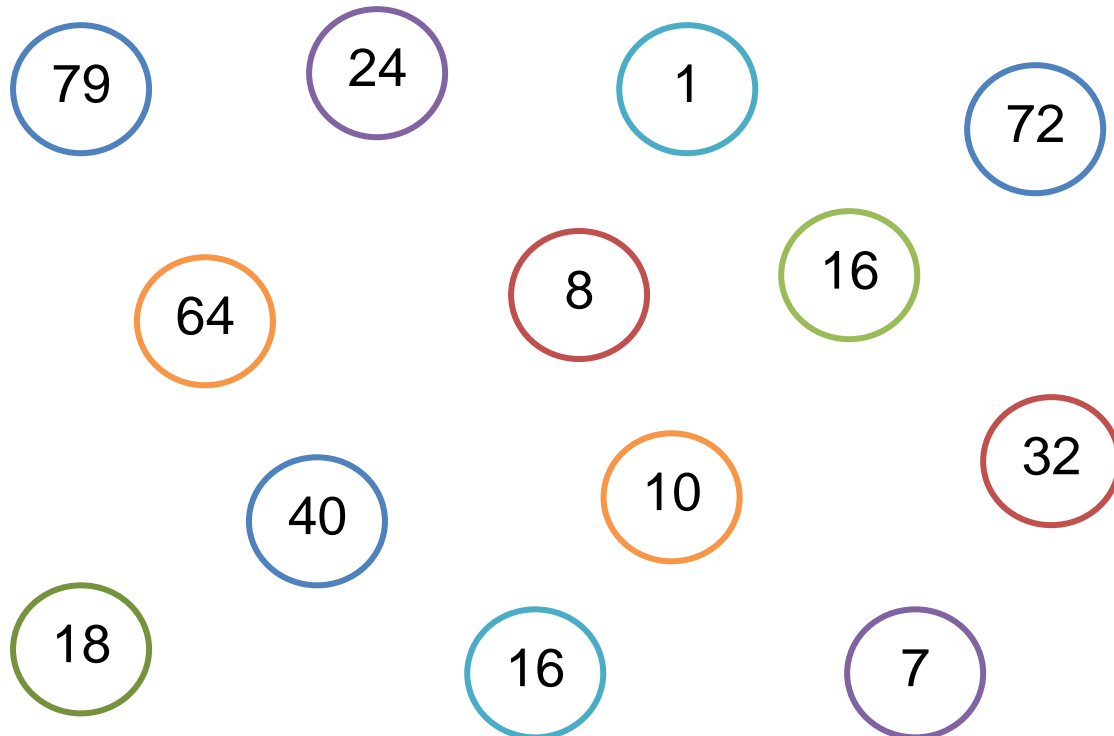
2. Vypočítej a napiš odpověď.

Pavlík měl 32 čokoládových bonbonů. Jirka měl 8krát méně. Kolik měl Jirka čokoládových bonbonů?

Petr donesl do školy 8 druhů cukroví. Od každého druhu donesl 4 kousky. Kolik kousků cukroví donesl?

Myslím si číslo. Když ho vydělím 8, dostanu číslo 7. Které číslo si myslím?

3. Vybarvi násobky čísla 8.



4. Dopln řadu.

8		24		40
	56		72	

80			56	
	32			8