



## 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_11_Násobení a dělení číslem 5
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 5. 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:	Požadované úkoly byly plněny dobře.

## 1. Vypočítej.

$4 \cdot 5 =$

$10 : 5 =$

$7 \cdot 5 =$

$40 : 5 =$

$9 \cdot 5 =$

$20 : 5 =$

$2 \cdot 5 =$

$35 : 5 =$

$0 \cdot 5 =$

$30 : 5 =$

$3 \cdot 5 =$

$50 : 5 =$

$8 \cdot 5 =$

$45 : 5 =$

$1 \cdot 5 =$

$25 : 5 =$

$10 \cdot 5 =$

$15 : 5 =$

$5 \cdot 5 =$

$5 : 5 =$

$6 \cdot 5 =$

$0 : 5 =$

$3 \cdot 5 =$

$20 : 5 =$

$(7 \cdot 5) - (4 \cdot 2) =$

$35 : 5 =$

$(3 \cdot 5) - (2 \cdot 3) =$

$45 : 5 =$

$(1 \cdot 5) - (1 \cdot 3) =$

$40 : 5 =$

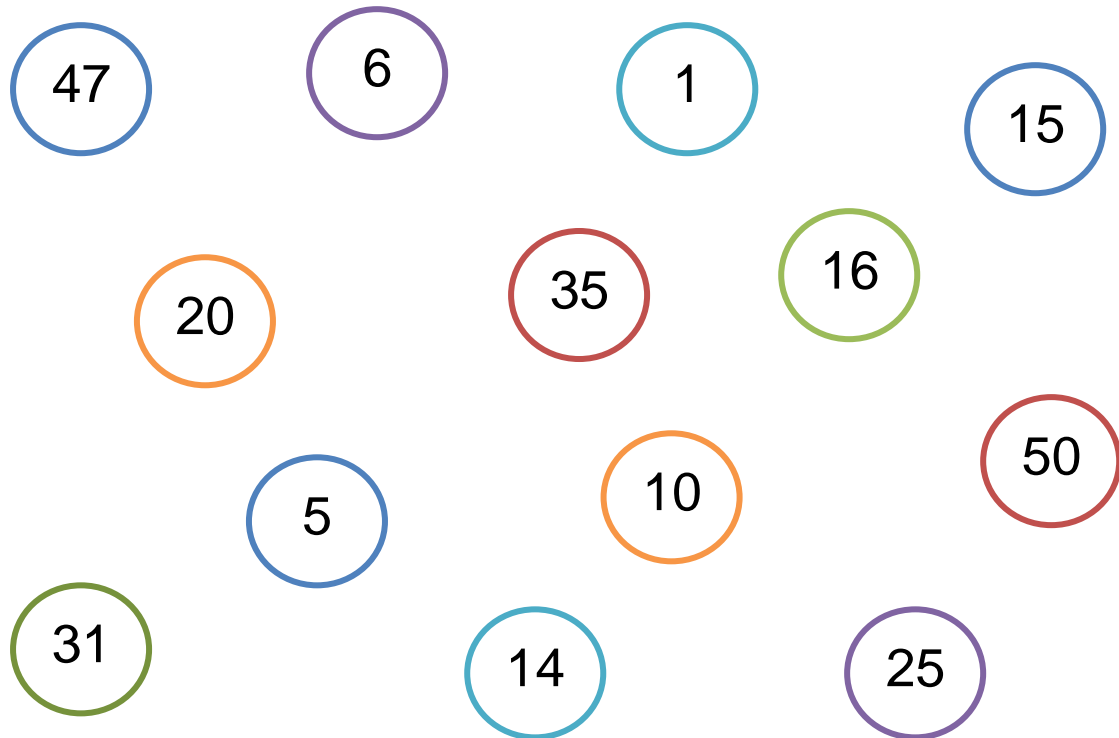
## 2. Vypočítej a napiš odpověď.

Prodavač rozdělil 45 kg brambor do sáčků po 5 kg.  
Kolik sáčků potřeboval?

Osm kamarádů sbíralo kuličky. Každý měl pět kuliček. Kolik kuliček měli dohromady?

Pepíček dostal čokoládu, která měla 25 čtverečků.  
Každý den snědl 5 čtverečků. Na kolik dní mu čokoláda vystačila?

### 3. Vybarvi násobky čísla 5.



### 4. Dopln řadu.

5		15		25
	35		45	

50			35	
	20			5