

# VY\_32\_INOVACE\_M3\_2

Šablona III/2

Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

## Název pracovního listu

Slovní úlohy



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## VY\_32\_INOVACE\_M3\_2

Základní škola a Mateřská škola, Popůvky ANOTACE	
<b>Šablona:</b>	III/2
<b>Název:</b>	Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
<b>Téma:</b>	Slovní úlohy
<b>Autor:</b>	Mgr. Petr Jalový
<b>Očekávaný výstup:</b>	
	Upevnění učiva slovních úkolů.
<b>Klíčová slova:</b>	Zápis, výpočet, odpověď
<b>Druh učebního materiálu:</b>	Pracovní list
<b>Cílová skupina:</b>	Žák 1. stupně ZŠ
<b>Typická věková skupina:</b>	3. ročník ZŠ
<b>Použité zdroje a materiály:</b>	vlastní



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## VY\_32\_INOVACE\_M3\_2

**Vypočítej:**

$2 \times 8 =$

$3 \times 9 =$

$5 \times 6 =$

$6 \times 4 =$

$7 \times 3 =$

$9 \times 5 =$

$6 \times 4 =$

$3 \times 3 =$

$5 \times 8 =$

$4 \times 9 =$

$21 : 3 =$

$32 : 4 =$

$80 : 10 =$

$28 : 4 =$

$36 : 4 =$

$18 : 3 =$

$40 : 4 =$

$24 : 4 =$

$35 : 5 =$

$15 : 5 =$

**Vyřeš slovní úlohu:**

Alenka měla 32 jablek. Ondra měl 4x méně jablek. Kolik jablek měl Ondra?

**Zápis:**

**Výpočet:**

**Odpověď:** \_\_\_\_\_

**Vypočítej:**

$(25+8)-9=$

$(42-6)+12=$

$(15+15)-11=$

$(98-18)-30=$

