

## **ÚKOLY OD 1.12. DO 3.12. 2021**

### **Český jazyk**

1.12. učebnice str. 46 cv. 3 do sešitu písemně

2.12. učebnice str. 47 cv. 2 do sešitu písemně

3.12. učebnice str. 49 – naučit zpaměti vyjmenovaná slova po L

Prac. sešit str. 35 – celá stránka

**Matematika** – pokračovat v prac. sešitu do str. 41, pro ty, kteří mají vypracováno, posílám posílám prac. listy

**Anglický jazyk** – opakovat učivo v prac. sešitu str. 8, 9

### Procvičujeme násobení

$5 \cdot 8 =$	$3 \cdot 8 =$	$8 \cdot 8 =$	$8 \cdot 4 =$
$1 \cdot 8 =$	$6 \cdot 8 =$	$7 \cdot 7 =$	$9 \cdot 8 =$
$7 \cdot 8 =$	$8 \cdot 8 =$	$6 \cdot 6 =$	$8 \cdot 7 =$
$4 \cdot 8 =$	$9 \cdot 8 =$	$8 \cdot 1 =$	$9 \cdot 4 =$
$10 \cdot 8 =$	$2 \cdot 8 =$	$8 \cdot 0 =$	$7 \cdot 4 =$

### Spočítej následující příklady

$3 \cdot 8 + 8 =$	$7 \cdot 8 - 8 =$	$7 \cdot 5 + 5 =$	$10 \cdot 5 - 5 =$
$5 \cdot 8 + 8 =$	$4 \cdot 8 - 8 =$	$7 \cdot 6 + 6 =$	$10 \cdot 6 - 6 =$
$8 \cdot 8 + 8 =$	$10 \cdot 8 - 8 =$	$6 \cdot 7 + 7 =$	$8 \cdot 7 - 7 =$
$6 \cdot 8 + 8 =$	$9 \cdot 8 - 8 =$	$1 \cdot 8 + 8 =$	$8 \cdot 8 - 8 =$

### Slovní úlohy

Karina má 8 Kč

- Marian má 3 krát víc Kč než Karina. Marian má .....Kč.
- Jarmil má 2 krát méně Kč než Karina. Jarmil má .....Kč.

Gita má 8 Kč

- Filip má 6 krát víc Kč než Gita. Filip má .....Kč.
- Alice má o 6 Kč víc než Gita. Alice má .....Kč.

### Příklady na dělení

$8 : 4 =$	$30 : 5 =$	$12 : 4 =$	$32 : 4 =$
$16 : 2 =$	$35 : 7 =$	$18 : 6 =$	$45 : 5 =$
$4 : 2 =$	$42 : 7 =$	$24 : 6 =$	$16 : 8 =$
$10 : 5 =$	$28 : 4 =$	$56 : 8 =$	$24 : 3 =$
$9 : 3 =$	$12 : 6 =$	$36 : 6 =$	$81 : 9 =$
$21 : 7 =$	$49 : 7 =$	$64 : 8 =$	$21 : 3 =$
$15 : 3 =$	$25 : 5 =$	$72 : 8 =$	$48 : 6 =$

10 Minuten Rechnen Name: \_\_\_\_\_



$45 - 6 = \underline{\quad}$

$36 - 8 = \underline{\quad}$

$78 - 9 = \underline{\quad}$

$64 - 7 = \underline{\quad}$

$88 - 9 = \underline{\quad}$

$51 - 8 = \underline{\quad}$

$92 - 5 = \underline{\quad}$

$43 - 6 = \underline{\quad}$

$52 - 9 = \underline{\quad}$

$63 - 5 = \underline{\quad}$

$54 - 5 = \underline{\quad}$

$23 - 6 = \underline{\quad}$

$92 - 6 = \underline{\quad}$

$62 - 3 = \underline{\quad}$

$31 - 2 = \underline{\quad}$

$27 - 9 = \underline{\quad}$

$66 - 9 = \underline{\quad}$

$13 - 9 = \underline{\quad}$

$17 - 8 = \underline{\quad}$

$34 - 6 = \underline{\quad}$

$82 - 4 = \underline{\quad}$

$14 - 5 = \underline{\quad}$

$33 - 5 = \underline{\quad}$

$75 - 7 = \underline{\quad}$

$94 - 7 = \underline{\quad}$

$21 - 3 = \underline{\quad}$

$33 - 4 = \underline{\quad}$

$17 - 9 = \underline{\quad}$

$86 - 8 = \underline{\quad}$

$13 - 5 = \underline{\quad}$

$32 - 6 = \underline{\quad}$

$45 - 9 = \underline{\quad}$

$93 - 9 = \underline{\quad}$

$27 - 8 = \underline{\quad}$

$47 - 9 = \underline{\quad}$

$77 - 8 = \underline{\quad}$

$72 - 5 = \underline{\quad}$

$62 - 5 = \underline{\quad}$

$34 - 5 = \underline{\quad}$

$84 - 8 = \underline{\quad}$

$11 - 2 = \underline{\quad}$

$44 - 5 = \underline{\quad}$

$53 - 4 = \underline{\quad}$

$54 - 6 = \underline{\quad}$

$54 - 9 = \underline{\quad}$

$34 - 9 = \underline{\quad}$

$86 - 7 = \underline{\quad}$

$64 - 5 = \underline{\quad}$

$14 - 6 = \underline{\quad}$

$58 - 9 = \underline{\quad}$

$13 - 7 = \underline{\quad}$

$36 - 7 = \underline{\quad}$

$23 - 4 = \underline{\quad}$

$57 - 9 = \underline{\quad}$