

Jméno:

## Pracovní list z matematiky pro 3. ročník

1. Sčítej a odčítej z paměti:

$82 + 6 =$                        $7 + 40 =$                        $15 - 3 =$                        $36 - 6 =$

$10 + 50 =$                        $58 + 5 =$                        $39 - 10 =$                        $62 - 7 =$

2. Dopln tabulku:

Pavel	36	57	62	88	43	28	75	84	91
Tomáš o 8 víc než Pavel									

3. Počítej příklady na násobení a dělení:

$3 \cdot 4 =$                        $8 \cdot 5 =$                        $9 \cdot 2 =$                        $7 \cdot 3 =$

$6 \cdot 9 =$                        $4 \cdot 8 =$                        $5 \cdot 7 =$                        $10 \cdot 4 =$

$20 : 5 =$                        $15 : 3 =$                        $16 : 4 =$                        $14 : 2 =$

$28 : 7 =$                        $36 : 6 =$                        $72 : 8 =$                        $18 : 9 =$

4. Vyznač dva různé body  $C$ ,  $D$ . Narýsuj úsečku  $CD$ . Změř její délku:

$/CD/ = \underline{\hspace{2cm}}$

5. Vypočítej:

$21 + 55 =$

$54 + 15 =$

$36 + 22 =$

$76 + 13 =$

$98 - 56 =$

$66 - 35 =$

$97 - 72 =$

$24 - 13 =$

$37 + 14 =$

$27 + 69 =$

$53 + 39 =$

$65 + 15 =$

$80 - 27 =$

$48 - 29 =$

$93 - 69 =$

$21 - 19 =$

6. Sčítej a odčítej písemně:

$$\begin{array}{r} 71 \\ \underline{28} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ \underline{37} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ \underline{-25} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ \underline{-38} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ \underline{-69} \end{array}$$

7. Zaokrouhli čísla na desítky:

$23 =$

$38 =$

$41 =$

$35 =$

8. Vypočítej z paměti:

$600 + 43 =$

$194 - 94 =$

$651 + 7 =$

$845 + 6 =$

$548 - 4 =$

$502 - 3 =$

$230 + 40 =$

$430 + 56 =$

$230 + 70 =$

$500 - 40 =$

$450 + 80 =$

$260 - 70 =$

9. Čísla porovnej a doplň znaménka  $<$ ,  $=$ ,  $>$  :

$170 \quad 230$

$678 \quad 682$

$896 \quad 898$

$810 \quad 490$

$236 \quad 294$

$250 \quad 205$