

Príklady prepíš do zošita a spočítaj (príklady na +)

(A)

<u>5 4 7 1</u> <u>2 1 2 0</u>	<u>1 8 9 3</u> <u>7 1 0 6</u>	<u>4 2 5 2</u> <u>3 4 0 7</u>	<u>8 0 5 7</u> <u>1 9 2 1</u>
<u>3 2 2 0</u> <u>1 5 4 5</u>	<u>6 7 2 1</u> <u>3 1 5 6</u>	<u>2 3 7 1</u> <u>1 4 2 5</u>	<u>3 0 0 2</u> <u>4 9 9 5</u>
<u>2 4 7 1</u> <u>3 2 1 8</u>	<u>5 3 5 4</u> <u>4 5 3 5</u>	<u>7 8 0 0</u> <u>1 9 3</u>	<u>2 4 6</u> <u>4 5 4 2</u>
<u>3 4 7 2</u> <u>3 0 2 5</u>	<u>2 4 9 0</u> <u>3 1 0 8</u>	<u>1 8 1 5</u> <u>2 1 0 4</u>	<u>9 5 3 1</u> <u>1 2 6</u>
<u>2 6</u> <u>4 8 3 1</u>	<u>6 5 0 2</u> <u>2 1 8 3</u>	<u>7 5 4 1</u> <u>2 2 4 0</u>	<u>4 2 7 3</u> <u>1 3 1 3</u>

<u>1 0 2 1</u> <u>7 8 3 8</u>	<u>2 6 5 4</u> <u>1 2 2 3</u>	<u>1 5 3 9</u> <u>4 2 0 0</u>	<u>3 9 0 0</u> <u>2 0 8 5</u>
<u>5 7 6 9</u> <u>1 2 3 0</u>	<u>3 4 7 0</u> <u>3 2 1 9</u>	<u>8 6 0 7</u> <u>1 1 9 0</u>	<u>5 4 0 1</u> <u>2 5 3 5</u>
<u>2 6 2</u> <u>4 5 3 1</u>	<u>2 8 9</u> <u>3 1 0 0</u>	<u>5 4 2 1</u> <u>1 2 4 5</u>	<u>3 3 3 3</u> <u>2 4 5 3</u>
<u>6 0 7 2</u> <u>2 9 2 1</u>	<u>4 2 5 3</u> <u>3 3 2 4</u>	<u>2 6 5 1</u> <u>1 2 3 4</u>	<u>2 3 4 5</u> <u>5 4 3 2</u>
<u>1 0 0 5</u> <u>2 9 7 1</u>	<u>1 9 7 1</u> <u>2 0 2 2</u>	<u>3 0 2 2</u> <u>6 9 7 3</u>	<u>8 0 1 2</u> <u>1 7 4 5</u>

Príklady prepíš do zošita a spočítaj (príklady na +)

(B)

6	5	3	4	5	2	1	7	4	8	5	9	2	4	5	2
1	2	6	5	3	7	2	1	3	1	4	0	1	4	4	3
5	3	0	2	6	5	0	8	2	6	4	0	4	5	5	5
1	5	2	6	1	4	9	1	1	1	2	8	1	2	0	3
4	3	5	1	4	3	2	4	1	8	0	6	2	0	4	8
4	5	1	8	5	3	2	3	4	1	9	3	7	9	5	1
2	7	3	2	2	5	6	2	6	4	5	1	3	7	2	4
3	1	5	6	1	3	3	3	2	0	0	8	1	2	1	5
5	8	1	0	2	4	5	5	9	0	7	6	0	5	3	
	1	8	9	3	4	4	1	2	0	8	1	1	7	2	1

1	0	5	2	6	0	7	3	2	4	5	5	8	5		
7	9	4	4	3	2	4	3	1	2	0	5	9	1	2	
3	7	2	1	8	0	4	5	4	2	4	2	6	5	1	9
2	1	5	4	2	3	3	1	3	1	3	0	2	0		
2	0	4	3	4	5	3	2	2	3	5	1	3	1	8	1
1	8	4	1	1	4	1	3	7	5	4	2	2	1	8	
3	2	2	3	9	4	5	4	3	4	6	5	0	2		
2	3	3	2	3	2	3	9	4	6	2	3	1	9	7	
4	5	7	1	8	5	4	9	5	8	3	1	4	2	5	9
5	1	0	2	1	2	0	0	1	1	6	3	2	3	4	0

Príklady prepíš do zošita a odpočítaj (príklady na -)

©

6 -3	974 251	9 -1	872 331	8 -2	549 007	1 -1	971 240
3 -	498 273	7 -2	695 694	5 -4	678 105	7 -1	098 035
8 -7	595 114	9 -6	732 120	6 -1	593 423	8 -2	493 390
6 -	484 121	7 -2	009 005	3 -1	767 617	9 -7	968 953
4 -3	976 251	1 -	796 252	9 -4	340 110	8 -7	053 040

9 -1	696 211	3 -	854 322	6 -1	774 231	8 -3	540 100
5 -5	973 120	8 -1	658 042	1 -1	492 031	6 -3	597 097
8 -5	742 001	2 -	798 42	6 -4	513 011	4 -4	626 621
7 -	392 131	8 -	966 136	2 -1	459 149	7 -6	514 111
8 -1	690 300	5 -4	776 224	7 -4	639 129	3 -1	998 724

Príklady prepíš do zošita a odpočítaj (príklady na -)

①

$$\begin{array}{r} 8 \quad 5 \quad 9 \quad 7 \\ - 3 \quad 2 \quad 8 \quad 1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \quad 4 \quad 3 \quad 7 \\ - 1 \quad 2 \quad 3 \quad 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \quad 4 \quad 7 \quad 3 \\ - 2 \quad 2 \quad 5 \quad 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \quad 4 \quad 4 \quad 5 \\ - 1 \quad 1 \quad 0 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 9 \quad 7 \quad 6 \\ - 2 \quad 8 \quad 1 \quad 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \quad 6 \quad 7 \quad 4 \\ - 1 \quad 1 \quad 7 \quad 3 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \quad 5 \quad 1 \quad 2 \\ - \quad 4 \quad 0 \quad 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \quad 9 \quad 7 \quad 4 \\ - \quad \quad 2 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \quad 7 \quad 0 \quad 4 \\ - 2 \quad 5 \quad 0 \quad 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \quad 5 \quad 1 \quad 8 \\ - \quad 4 \quad 0 \quad 8 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \quad 6 \quad 9 \quad 3 \\ - 3 \quad 1 \quad 9 \quad 1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \quad 9 \quad 3 \quad 9 \\ - 1 \quad 2 \quad 0 \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 8 \quad 8 \quad 9 \\ - 3 \quad 1 \quad 2 \quad 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \quad 9 \quad 7 \quad 4 \\ - 6 \quad 1 \quad 2 \quad 1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \quad 8 \quad 3 \quad 5 \\ - 2 \quad 1 \quad 3 \quad 1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \quad 5 \quad 4 \quad 3 \\ - 3 \quad 1 \quad 4 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \quad 8 \quad 8 \quad 0 \\ - 1 \quad 2 \quad 0 \quad 0 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \quad 9 \quad 3 \quad 0 \\ - 1 \quad 2 \quad 0 \quad 0 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \quad 4 \quad 4 \quad 7 \\ - 1 \quad 1 \quad 1 \quad 6 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \quad 6 \quad 8 \quad 5 \\ - 8 \quad 1 \quad 5 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 4 \quad 1 \quad 4 \\ - \quad 3 \quad 0 \quad 3 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \quad 9 \quad 2 \quad 9 \\ - 1 \quad 0 \quad 2 \quad 1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \quad 8 \quad 8 \quad 4 \\ - \quad 7 \quad 3 \quad 1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \quad 9 \quad 7 \quad 4 \\ - 3 \quad 2 \quad 5 \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 8 \quad 9 \quad 7 \\ - 1 \quad 1 \quad 9 \quad 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \quad 7 \quad 5 \quad 3 \\ - 1 \quad 2 \quad 5 \quad 1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \quad 9 \quad 9 \quad 6 \\ - 1 \quad 9 \quad 8 \quad 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \quad 7 \quad 8 \quad 0 \\ - 3 \quad 0 \quad 2 \quad 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 8 \quad 5 \quad 4 \\ - \quad 7 \quad 2 \quad 1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \quad 9 \quad 4 \quad 8 \\ - 2 \quad 0 \quad 1 \quad 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \quad 6 \quad 5 \quad 3 \\ - \quad 5 \quad 2 \quad 1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \quad 5 \quad 0 \quad 4 \\ - 1 \quad 2 \quad 0 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \quad 7 \quad 4 \quad 5 \\ - 3 \quad 6 \quad 4 \quad 1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \quad 9 \quad 7 \quad 9 \\ - \quad 8 \quad 4 \quad 3 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \quad 8 \quad 9 \quad 5 \\ - 4 \quad 0 \quad 9 \quad 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \quad 9 \quad 8 \quad 0 \\ - 1 \quad 2 \quad 1 \quad 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \quad 5 \quad 1 \quad 3 \\ - \quad 1 \quad 0 \quad 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \quad 7 \quad 4 \quad 9 \\ - 3 \quad 0 \quad 0 \quad 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \quad 1 \quad 1 \quad 5 \\ - 7 \quad 0 \quad 0 \quad 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \quad 9 \quad 9 \quad 6 \\ - 1 \quad 2 \quad 7 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$