


# Počítání na šachovnici

	A	B	C	D	E	F	G	H	CH	I
<b>START</b> 	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
①	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
②	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
③	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
④	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
⑤	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
⑥	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
⑦	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
⑧	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
⑨	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
⑩	10	20	30	40	50	60	70	80	90	<small>CÍL</small> <b>100</b>

## NÁVOD NA POČÍTÁNÍ:



- 1 Vylosuj si kartu se čtyřmi čísly, například  $\begin{matrix} 3 & 2 \\ 4 & 6 \end{matrix}$ .
- 2 Poskládej všechna čtyři čísla mezi libovolné operátory  $+$   $-$   $\times$  tak, aby ti vyšlo číslo, které se nachází na řádce ①  
(například:  $3 + 2 + 4 - 6 = 3$  nebo  $(6 - 4) \times (3 + 2) = 2 \cdot 5 = 10 \rightarrow$  čísla 3 a 10 jsou na řádce ①).  
Poznač si, na jakém řádku jsi skončil. Pak hraje další hráč.
- 3 Vylosuj další kartu a stejným způsobem hledej výpočet, který bude mít výsledek na následujícím řádku. Takto postupuj dále, až dojdeš na poslední řádek.
- 4 Vyhrává hráč, který dosáhl čísla 100, popřípadě hráč s největším číslem.  
*Pokud ti to nepůjde, hraje další hráč (hraješ-li sám, vylosuj si jinou kartu).*

**TIP** Do hry si můžeš zkusit ještě přidat dělení  $\div$

hra pro jednoho  
nebo více hráčů

<table border="1"><tr><td>7</td><td>10</td></tr><tr><td>1</td><td>5</td></tr></table>	7	10	1	5	<table border="1"><tr><td>4</td><td>1</td></tr><tr><td>2</td><td>7</td></tr></table>	4	1	2	7	<table border="1"><tr><td>7</td><td>2</td></tr><tr><td>6</td><td>4</td></tr></table>	7	2	6	4	<table border="1"><tr><td>0</td><td>3</td></tr><tr><td>10</td><td>8</td></tr></table>	0	3	10	8
7	10																		
1	5																		
4	1																		
2	7																		
7	2																		
6	4																		
0	3																		
10	8																		
<table border="1"><tr><td>3</td><td>7</td></tr><tr><td>5</td><td>0</td></tr></table>	3	7	5	0	<table border="1"><tr><td>7</td><td>0</td></tr><tr><td>8</td><td>3</td></tr></table>	7	0	8	3	<table border="1"><tr><td>9</td><td>8</td></tr><tr><td>4</td><td>1</td></tr></table>	9	8	4	1	<table border="1"><tr><td>1</td><td>9</td></tr><tr><td>8</td><td>10</td></tr></table>	1	9	8	10
3	7																		
5	0																		
7	0																		
8	3																		
9	8																		
4	1																		
1	9																		
8	10																		
<table border="1"><tr><td>3</td><td>6</td></tr><tr><td>8</td><td>6</td></tr></table>	3	6	8	6	<table border="1"><tr><td>5</td><td>10</td></tr><tr><td>1</td><td>2</td></tr></table>	5	10	1	2	<table border="1"><tr><td>9</td><td>3</td></tr><tr><td>7</td><td>9</td></tr></table>	9	3	7	9	<table border="1"><tr><td>6</td><td>0</td></tr><tr><td>3</td><td>6</td></tr></table>	6	0	3	6
3	6																		
8	6																		
5	10																		
1	2																		
9	3																		
7	9																		
6	0																		
3	6																		
<table border="1"><tr><td>3</td><td>2</td></tr><tr><td>4</td><td>6</td></tr></table>	3	2	4	6	<table border="1"><tr><td>0</td><td>3</td></tr><tr><td>10</td><td>9</td></tr></table>	0	3	10	9	<table border="1"><tr><td>5</td><td>1</td></tr><tr><td>9</td><td>10</td></tr></table>	5	1	9	10	<table border="1"><tr><td>10</td><td>2</td></tr><tr><td>7</td><td>6</td></tr></table>	10	2	7	6
3	2																		
4	6																		
0	3																		
10	9																		
5	1																		
9	10																		
10	2																		
7	6																		
<table border="1"><tr><td>4</td><td>2</td></tr><tr><td>3</td><td>2</td></tr></table>	4	2	3	2	<table border="1"><tr><td>5</td><td>4</td></tr><tr><td>0</td><td>5</td></tr></table>	5	4	0	5	<table border="1"><tr><td>4</td><td>5</td></tr><tr><td>1</td><td>8</td></tr></table>	4	5	1	8	<table border="1"><tr><td>4</td><td>8</td></tr><tr><td>9</td><td>1</td></tr></table>	4	8	9	1
4	2																		
3	2																		
5	4																		
0	5																		
4	5																		
1	8																		
4	8																		
9	1																		

<table border="1"><tr><td>9</td><td>8</td></tr><tr><td>1</td><td>10</td></tr></table>	9	8	1	10	<table border="1"><tr><td>4</td><td>9</td></tr><tr><td>2</td><td>1</td></tr></table>	4	9	2	1	<table border="1"><tr><td>7</td><td>0</td></tr><tr><td>9</td><td>5</td></tr></table>	7	0	9	5	<table border="1"><tr><td>6</td><td>10</td></tr><tr><td>0</td><td>6</td></tr></table>	6	10	0	6
9	8																		
1	10																		
4	9																		
2	1																		
7	0																		
9	5																		
6	10																		
0	6																		
<table border="1"><tr><td>1</td><td>3</td></tr><tr><td>6</td><td>7</td></tr></table>	1	3	6	7	<table border="1"><tr><td>7</td><td>4</td></tr><tr><td>5</td><td>9</td></tr></table>	7	4	5	9	<table border="1"><tr><td>9</td><td>2</td></tr><tr><td>10</td><td>1</td></tr></table>	9	2	10	1	<table border="1"><tr><td>3</td><td>7</td></tr><tr><td>0</td><td>2</td></tr></table>	3	7	0	2
1	3																		
6	7																		
7	4																		
5	9																		
9	2																		
10	1																		
3	7																		
0	2																		
<table border="1"><tr><td>7</td><td>0</td></tr><tr><td>10</td><td>4</td></tr></table>	7	0	10	4	<table border="1"><tr><td>2</td><td>10</td></tr><tr><td>8</td><td>8</td></tr></table>	2	10	8	8	<table border="1"><tr><td>5</td><td>5</td></tr><tr><td>8</td><td>1</td></tr></table>	5	5	8	1	<table border="1"><tr><td>8</td><td>2</td></tr><tr><td>0</td><td>3</td></tr></table>	8	2	0	3
7	0																		
10	4																		
2	10																		
8	8																		
5	5																		
8	1																		
8	2																		
0	3																		
<table border="1"><tr><td>2</td><td>0</td></tr><tr><td>5</td><td>7</td></tr></table>	2	0	5	7	<table border="1"><tr><td>2</td><td>3</td></tr><tr><td>4</td><td>6</td></tr></table>	2	3	4	6	<table border="1"><tr><td>10</td><td>6</td></tr><tr><td>0</td><td>9</td></tr></table>	10	6	0	9	<table border="1"><tr><td>8</td><td>1</td></tr><tr><td>7</td><td>6</td></tr></table>	8	1	7	6
2	0																		
5	7																		
2	3																		
4	6																		
10	6																		
0	9																		
8	1																		
7	6																		
<table border="1"><tr><td>7</td><td>3</td></tr><tr><td>2</td><td>5</td></tr></table>	7	3	2	5	<table border="1"><tr><td>2</td><td>6</td></tr><tr><td>7</td><td>1</td></tr></table>	2	6	7	1	<table border="1"><tr><td>3</td><td>10</td></tr><tr><td>5</td><td>3</td></tr></table>	3	10	5	3	<table border="1"><tr><td>6</td><td>9</td></tr><tr><td>8</td><td>5</td></tr></table>	6	9	8	5
7	3																		
2	5																		
2	6																		
7	1																		
3	10																		
5	3																		
6	9																		
8	5																		