

## 2023\_03\_03\_Do - Zug - 02.03.2023

### Board 1

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
10.0	<b>12</b>	100	<b>1</b>	0.0
8.0	<b>9</b>	50	<b>6</b>	2.0
6.0	<b>3</b>	130	<b>7</b>	4.0
4.0	<b>8</b>	170	<b>11</b>	6.0
1.0	<b>5</b>	400	<b>4</b>	9.0
1.0	<b>2</b>	400	<b>10</b>	9.0

### Board 2

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
8.0	<b>12</b>	140	<b>1</b>	2.0
6.0	<b>9</b>	170	<b>6</b>	4.0
2.0	<b>3</b>	200	<b>7</b>	8.0
2.0	<b>8</b>	200	<b>11</b>	8.0
2.0	<b>5</b>	200	<b>4</b>	8.0
10.0	<b>2</b>	100	<b>10</b>	0.0

### Board 3

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
0.0	<b>12</b>	100	<b>1</b>	10.0
2.0	<b>9</b>	400	<b>6</b>	8.0
6.0	<b>3</b>	430	<b>7</b>	4.0
6.0	<b>8</b>	430	<b>11</b>	4.0
10.0	<b>5</b>	460	<b>4</b>	0.0
6.0	<b>2</b>	430	<b>10</b>	4.0

### Board 4

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
10.0	<b>10</b>	200	<b>3</b>	0.0
4.0	<b>12</b>	110	<b>2</b>	6.0
0.0	<b>1</b>	730	<b>7</b>	10.0
7.0	<b>4</b>	140	<b>8</b>	3.0
7.0	<b>9</b>	140	<b>11</b>	3.0
2.0	<b>6</b>	200	<b>5</b>	8.0

### Board 5

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
2.0	<b>10</b>	100	<b>3</b>	8.0
7.0	<b>12</b>	150	<b>2</b>	3.0
4.0	<b>1</b>	110	<b>7</b>	6.0
7.0	<b>4</b>	150	<b>8</b>	3.0
10.0	<b>9</b>	180	<b>11</b>	0.0
0.0	<b>6</b>	90	<b>5</b>	10.0

### Board 6

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
0.0	<b>10</b>	100	<b>3</b>	10.0
6.0	<b>12</b>	400	<b>2</b>	4.0
6.0	<b>1</b>	400	<b>7</b>	4.0
10.0	<b>4</b>	430	<b>8</b>	0.0
6.0	<b>9</b>	400	<b>11</b>	4.0
2.0	<b>6</b>	50	<b>5</b>	8.0

**Board 7**

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
1.0	<b>7</b>	660	<b>6</b>	9.0
5.0	<b>10</b>	630	<b>4</b>	5.0
1.0	<b>12</b>	660	<b>3</b>	9.0
5.0	<b>2</b>	630	<b>8</b>	5.0
9.0	<b>5</b>	600	<b>9</b>	1.0
9.0	<b>1</b>	600	<b>11</b>	1.0

**Board 8**

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
6.0	<b>7</b>	430	<b>6</b>	4.0
6.0	<b>10</b>	430	<b>4</b>	4.0
6.0	<b>12</b>	430	<b>3</b>	4.0
0.0	<b>2</b>	460	<b>8</b>	10.0
6.0	<b>5</b>	430	<b>9</b>	4.0
6.0	<b>1</b>	430	<b>11</b>	4.0

**Board 9**

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
4.0	<b>7</b>	170	<b>6</b>	6.0
1.0	<b>10</b>	50	<b>4</b>	9.0
1.0	<b>12</b>	50	<b>3</b>	9.0
7.0	<b>2</b>	300	<b>8</b>	3.0
7.0	<b>5</b>	300	<b>9</b>	3.0
10.0	<b>1</b>	400	<b>11</b>	0.0

**Board 10**

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
9.0	<b>11</b>	630	<b>2</b>	1.0
2.0	<b>8</b>	110	<b>7</b>	8.0
9.0	<b>10</b>	630	<b>5</b>	1.0
2.0	<b>12</b>	110	<b>4</b>	8.0
6.0	<b>3</b>	620	<b>9</b>	4.0
2.0	<b>6</b>	110	<b>1</b>	8.0

**Board 11**

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
3.0	<b>11</b>	480	<b>2</b>	7.0
0.0	<b>8</b>	490	<b>7</b>	10.0
3.0	<b>10</b>	480	<b>5</b>	7.0
6.0	<b>12</b>	460	<b>4</b>	4.0
10.0	<b>3</b>	50	<b>9</b>	0.0
8.0	<b>6</b>	430	<b>1</b>	2.0

**Board 12**

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
7.0	<b>11</b>	100	<b>2</b>	3.0
7.0	<b>8</b>	100	<b>7</b>	3.0
3.0	<b>10</b>	170	<b>5</b>	7.0
3.0	<b>12</b>	170	<b>4</b>	7.0
0.0	<b>3</b>	230	<b>9</b>	10.0
10.0	<b>6</b>	100	<b>1</b>	0.0

**Board 13**

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
7.0	<b>11</b>	110	<b>3</b>	3.0
0.0	<b>9</b>	100	<b>8</b>	10.0
2.0	<b>10</b>	100	<b>6</b>	8.0
7.0	<b>5</b>	110	<b>12</b>	3.0
7.0	<b>4</b>	110	<b>1</b>	3.0
7.0	<b>7</b>	110	<b>2</b>	3.0

**Board 14**

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
6.0	<b>11</b>	90	<b>3</b>	4.0
2.0	<b>9</b>	120	<b>8</b>	8.0
2.0	<b>10</b>	120	<b>6</b>	8.0
2.0	<b>5</b>	120	<b>12</b>	8.0
9.0	<b>4</b>	50	<b>1</b>	1.0
9.0	<b>7</b>	50	<b>2</b>	1.0

**Board 15**

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
0.0	<b>11</b>	800	<b>3</b>	10.0
4.0	<b>9</b>	110	<b>8</b>	6.0
9.0	<b>10</b>	110	<b>6</b>	1.0
9.0	<b>5</b>	110	<b>12</b>	1.0
6.0	<b>4</b>	80	<b>1</b>	4.0
2.0	<b>7</b>	130	<b>2</b>	8.0

**Board 16**

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
9.0	<b>11</b>	200	<b>4</b>	1.0
5.0	<b>1</b>	100	<b>9</b>	5.0
9.0	<b>7</b>	200	<b>10</b>	1.0
0.0	<b>6</b>	90	<b>12</b>	10.0
5.0	<b>5</b>	100	<b>2</b>	5.0
2.0	<b>8</b>	50	<b>3</b>	8.0

**Board 17**

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
10.0	<b>11</b>	690	<b>4</b>	0.0
5.0	<b>1</b>	430	<b>9</b>	5.0
1.0	<b>7</b>	400	<b>10</b>	9.0
1.0	<b>6</b>	400	<b>12</b>	9.0
8.0	<b>5</b>	460	<b>2</b>	2.0
5.0	<b>8</b>	430	<b>3</b>	5.0

**Board 18**

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
0.0	<b>11</b>	400	<b>4</b>	10.0
6.0	<b>1</b>	100	<b>9</b>	4.0
10.0	<b>7</b>	50	<b>10</b>	0.0
8.0	<b>6</b>	90	<b>12</b>	2.0
4.0	<b>5</b>	110	<b>2</b>	6.0
2.0	<b>8</b>	120	<b>3</b>	8.0

**Board 19**

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
2.0	<b>9</b>	50	<b>4</b>	8.0
6.0	<b>11</b>	110	<b>5</b>	4.0
2.0	<b>2</b>	50	<b>1</b>	8.0
10.0	<b>8</b>	460	<b>10</b>	0.0
8.0	<b>7</b>	430	<b>12</b>	2.0
2.0	<b>6</b>	50	<b>3</b>	8.0

**Board 20**

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
8.0	<b>9</b>	620	<b>4</b>	2.0
0.0	<b>11</b>	130	<b>5</b>	10.0
4.0	<b>2</b>	180	<b>1</b>	6.0
6.0	<b>8</b>	300	<b>10</b>	4.0
10.0	<b>7</b>	650	<b>12</b>	0.0
2.0	<b>6</b>	170	<b>3</b>	8.0

**Board 21**

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
2.0	<b>9</b>	400	<b>4</b>	8.0
8.0	<b>11</b>	140	<b>5</b>	2.0
10.0	<b>2</b>	50	<b>1</b>	0.0
6.0	<b>8</b>	170	<b>10</b>	4.0
4.0	<b>7</b>	300	<b>12</b>	6.0
0.0	<b>6</b>	500	<b>3</b>	10.0

**Board 22**

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
9.0	<b>1</b>	100	<b>5</b>	1.0
2.0	<b>6</b>	630	<b>11</b>	8.0
9.0	<b>3</b>	100	<b>2</b>	1.0
6.0	<b>9</b>	130	<b>10</b>	4.0
0.0	<b>8</b>	660	<b>12</b>	10.0
4.0	<b>7</b>	600	<b>4</b>	6.0

**Board 23**

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
0.0	<b>1</b>	680	<b>5</b>	10.0
7.0	<b>6</b>	130	<b>11</b>	3.0
4.0	<b>3</b>	140	<b>2</b>	6.0
2.0	<b>9</b>	170	<b>10</b>	8.0
10.0	<b>8</b>	110	<b>12</b>	0.0
7.0	<b>7</b>	130	<b>4</b>	3.0

**Board 24**

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
3.0	<b>1</b>	100	<b>5</b>	7.0
7.0	<b>6</b>	50	<b>11</b>	3.0
3.0	<b>3</b>	100	<b>2</b>	7.0
7.0	<b>9</b>	50	<b>10</b>	3.0
10.0	<b>8</b>	90	<b>12</b>	0.0
0.0	<b>7</b>	110	<b>4</b>	10.0

### Board 25

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
4.0	<b>8</b>	100	<b>5</b>	6.0
2.0	<b>2</b>	110	<b>6</b>	8.0
0.0	<b>7</b>	140	<b>11</b>	10.0
10.0	<b>4</b>	200	<b>3</b>	0.0
8.0	<b>1</b>	150	<b>10</b>	2.0
6.0	<b>9</b>	140	<b>12</b>	4.0

### Board 26

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
0.0	<b>8</b>	100	<b>5</b>	10.0
6.0	<b>2</b>	650	<b>6</b>	4.0
3.0	<b>7</b>	500	<b>11</b>	7.0
10.0	<b>4</b>	800	<b>3</b>	0.0
3.0	<b>1</b>	500	<b>10</b>	7.0
8.0	<b>9</b>	680	<b>12</b>	2.0

### Board 27

MP	NS	Ergebnis	OW	MP
0.0	<b>8</b>	140	<b>5</b>	10.0
8.0	<b>2</b>	100	<b>6</b>	2.0
3.0	<b>7</b>	50	<b>11</b>	7.0
3.0	<b>4</b>	50	<b>3</b>	7.0
8.0	<b>1</b>	100	<b>10</b>	2.0
8.0	<b>9</b>	100	<b>12</b>	2.0