

Tandem – Achsenspiegelung 1

Achsensymmetrisch: ja oder nein und Anzahl Symmetrieachsen

Partner A beginnt

1	A	
2	B;	ja, eine Achse
3	F	
4	C	ja, eine Achse
5	H	
6	I	ja, zwei Achsen
7	D	
8	G	nein
9	M	
10	N	nein
11	O	
12	W	ja, eine Achse
13	P	
14	V	ja, eine Achse
15	T	
16	Q	nein
17	Z	
18	R	nein
19	U	
20	X	ja, zwei Achsen

Tandem – Achsenspiegelung 1

Achsensymmetrisch: ja oder nein und Anzahl Symmetrieachsen

Partner B

1	A;	ja, eine Achse
2	B	
3	F	nein
4	C	
5	H	ja, zwei Achsen
6	I	
7	D	ja, eine Achse
8	G	
9	M	ja, eine Achse
10	N	
11	O	ja, zwei Achsen
12	W	
13	P	nein
14	V	
15	T	ja, eine Achse
16	Q	
17	Z	nein
18	R	
19	U	ja, eine Achse
20	X	

Tandem – Achsenspiegelung 1

Achsensymmetrisch: ja oder nein und Anzahl Symmetrieachsen

Partner A beginnt

1	A	
2	B;	ja, eine Achse
3	F	
4	C	ja, eine Achse
5	H	
6	I	ja, zwei Achsen
7	D	
8	G	nein
9	M	
10	N	nein
11	O	
12	W	ja, eine Achse
13	P	
14	V	ja, eine Achse
15	T	
16	Q	nein
17	Z	
18	R	nein
19	U	
20	X	ja, zwei Achsen

Tandem – Achsenspiegelung 1

Achsensymmetrisch: ja oder nein und Anzahl Symmetrieachsen

Partner B

1	A;	ja, eine Achse
2	B	
3	F	nein
4	C	
5	H	ja, zwei Achsen
6	I	
7	D	ja, eine Achse
8	G	
9	M	ja, eine Achse
10	N	
11	O	ja, zwei Achsen
12	W	
13	P	nein
14	V	
15	T	ja, eine Achse
16	Q	
17	Z	nein
18	R	
19	U	ja, eine Achse
20	X	