

Over hver opgave kan du se de fire tal der skal benyttes. Opgaven består af 16 felter eller celler fordelt på 4 vandrette rækker og 4 lodrette kolonner, der igen er samlet i 4 blokke, hver med 2 gange 2 felter. Det gælder om at placere de forskellige tal således at hver række, kolonne og blok indeholder hvert tal én gang.

1 2 3 4

2	3		
	1		2
		4	3
3	4		1

1 2 3 4

3			1
1		3	4
	1		
4	3	1	

1 2 3 4

1			3
3		1	4
	3		
4	1	3	

1 2 3 4

4		2	1
1	2		
2		3	
		1	2

Over hver opgave kan du se de fire tal der skal benyttes. Opgaven består af 16 felter eller celler fordelt på 4 vandrette rækker og 4 lodrette kolonner, der igen er samlet i 4 blokke, hver med 2 gange 2 felter. Det gælder om at placere de forskellige tal således at hver række, kolonne og blok indeholder hvert tal én gang.

1 2 3 4

2	3	1	4
4	1	3	2
1	2	4	3
3	4	2	1

1 2 3 4

3	4	2	1
1	2	3	4
2	1	4	3
4	3	1	2

1 2 3 4

1	4	2	3
3	2	1	4
2	3	4	1
4	1	3	2

1 2 3 4

4	3	2	1
1	2	4	3
2	1	3	4
3	4	1	2