

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

3	2		4
		2	3
	3		2
2	4		

1 2 3 4

3			1
1		3	2
	1		
2	3	1	

1 2 3 4

		4	3
3		1	
1	3		
4		3	1

1 2 3 4

		3	4
4		2	
3	4		
1		4	3

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

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

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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