

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	1	2	
	2		
1		4	2
2			3

1 2 3 4

2			3
3		1	2
	3		
4	2	3	

1 2 3 4

2			1
1		2	4
	2		
3	1	4	

1 2 3 4

1	2		4
		2	1
	1		2
2	4		

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

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

1 2 3 4

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