

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	4
4	1		
2		4	
		2	3

1 2 3 4

2			1
1		4	2
	1		
3	2	1	

1 2 3 4

4	3	2	
	2		
2		1	3
3			2

1 2 3 4

	2	1	3
		2	
2	3		1
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

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

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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