

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		4	2
2	4		
4		2	
		3	4

1 2 3 4

1	3		
	4		3
		2	4
4	2		1

1 2 3 4

1			2
2		1	3
	2		
3	1	2	

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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