

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	1
1		3	
3	1		
2		1	3

1 2 3 4

1			3
3		4	1
	1		
4	3	1	

1 2 3 4

	4	2	1
		4	
2	3		4
4			2

1 2 3 4

3	2		1
		2	3
	1		4
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

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

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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