

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

1	4		
	3		1
		2	4
4	2		3

1 2 3 4

4			1
1		3	4
	1		
2	4	1	

1 2 3 4

3	1		
	2		1
		4	2
2	4		3

1 2 3 4

2	4	3	
	3		
4		2	3
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

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

1 2 3 4

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

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