

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
4		3	2
	3		
1	4		

1 2 3 4

		3	1
		4	
4	1		
3		1	4

1 2 3 4

4		2	
	2		4
2		1	
	1		2

1 2 3 4

4			3
3	1		4
		4	
		3	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