

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		4
4		2	
	3		2
2		3	

1 2 3 4

		4	1
		3	
4	1		
2		1	4

1 2 3 4

2			3
	4	1	
	3	2	
4			1

1 2 3 4

2			4
	3	2	
	4	1	
1			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

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

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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