

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	2	
3			1
2			4
	4	3	

1 2 3 4

		4	3
		2	
4	1		
2		1	4

1 2 3 4

2			4
	3	1	
	2	4	
1			3

1 2 3 4

4		3	
	3		2
2		1	
	1		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

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

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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