

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	3
		1	
1	3		
2		3	1

1 2 3 4

		3	2
		4	
4	2		
3		2	4

1 2 3 4

3			4
	1	3	
	4	2	
2			1

1 2 3 4

2	3		
	1		
		3	2
3	2		1

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	1	4
1	3	4	2
2	4	3	1

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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