

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	
2	3		
4		3	2

1 2 3 4

3	2		
	1		
		3	1
1	3		2

1 2 3 4

3			2
2	1		3
		3	
		2	4

1 2 3 4

2			4
4	3		2
		2	
		4	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

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

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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