

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
2	4		3
		3	
		2	4

1 2 3 4

		2	3
		1	
2	4		
1		4	2

1 2 3 4

	2		4
4		2	
	1		2
2		1	

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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