

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	4	
	4		
3		2	4
4			3

1 2 3 4

3			2
2		1	3
	2		
4	3	2	

1 2 3 4

4	1		
	3		1
		1	4
1	4		3

1 2 3 4

3			2
2	4		3
		2	
	2	3	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

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

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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