

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

	3		
	4		2
3		2	
		1	

1 2 3 4

		4	
2		1	
	2		4
	3		

1 2 3 4

		3	
2		4	
	2		4
	4		

1 2 3 4

	1		
		1	3
4	3		
		3	

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