

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	1		
	4		2
		2	4
4	2		1

1 2 3 4

2			4
4		2	3
	2		
1	4	3	

1 2 3 4

2	3		4
		2	3
	2		1
1	4		

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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

1 2 3 4

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