

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	2		
		1	2
	1		

1 2 3 4

		4	
2	4		
		3	1
	1		

1 2 3 4

		1	
3		4	
	3		4
	4		

1 2 3 4

		1	
2		3	
	2		1
	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

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

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

1 2 3 4

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