

Opgaven løses som en normal sudoku. Tallene 1-9 er skiftet ud med: A, B, C, D, E, F, G, H, I

A

				C	H	B		
F								
		I		G				
					E			
	G			C		F		
	A	H		E		D		
			D				I	
		C						A
					H			

B

		C	E					
			B					
	F			G				E
					D			
C						A		
					I			
		E	H			C		
		A	I	E				
B	I				F			

C

							B	
	H		C		G			
B					A	D		
	B							
						C		
F	I		G	H				
	C			H	D			
		C					H	
D		I	G		E			

D

			D				F	
							A	
		G						
			I	E			H	
B		I						
				C				
E		B	D	A	G	C		
						D		

E

	I							H
						A		
E								
A			C	D	G			
		H		G			B	
	A			I			D	
I							A	
B			F			G		

F

	B		G			D	E	
		I				B		
				H				
						G		
	G	F			E			
				D				
A								
			C					
								A

G

	E		D					
	F		E	C		G		
I								
				A			C	
F			E	B				
	H			D				
B		C					I	
C	D							
	A		I					

H

			C					
						I		
	H		E		F	G		
	F							
	H		B				A	
	B			I		H		
F	C		D					
			F			G		
E								B

I

		I					C	
C			I	A				
		F						
		C						
		F			H			
D	B							

J

		G						C
A	E		C					H
		I		A	G	B		
				E		C	D	
					I			B
C		I					H	A
	B			C	F		E	
				H	E			

K

			F			I		
C				G				
				B			F	
		A		G	C	I	D	
						I		
		C	G			E		
	H							C
	B							

L

			A					
D				H				
C	E	D	I				F	
	E							
				A				
	H		F				G	
		B		C				A
	G	C				E		
		H						B

Opgaven løses som en normal sudoku. Tallene 1-9 er skiftet ud med: A, B, C, D, E, F, G, H, I

A

G	D	E	A	F	I	C	H	B
F	C	A	D	H	B	G	I	E
H	B	I	E	C	G	D	A	F
C	I	F	H	A	D	E	B	G
E	G	D	B	I	C	A	F	H
B	A	H	G	E	F	I	D	C
A	H	G	F	D	E	B	C	I
D	E	C	I	B	H	F	G	A
I	F	B	C	G	A	H	E	D

B

I	H	C	E	F	A	D	B	G
G	E	D	B	I	C	H	F	A
A	F	B	D	G	H	I	C	E
E	A	I	F	B	D	G	H	C
C	B	F	G	H	E	A	D	I
D	G	H	A	C	I	B	E	F
F	D	E	H	A	G	C	I	B
H	C	A	I	E	B	F	G	D
B	I	G	C	D	F	E	A	H

C

C	E	A	D	F	G	I	B	H
D	H	I	A	C	B	G	F	E
B	F	G	H	E	I	A	D	C
A	B	C	E	I	F	H	G	D
E	G	H	B	A	D	C	I	F
F	I	D	G	H	C	B	E	A
G	C	E	F	B	H	D	A	I
I	A	B	C	D	E	F	H	G
H	D	F	I	G	A	E	C	B

D

C	A	B	E	D	G	I	H	F
F	E	D	C	I	H	G	B	A
I	H	G	A	F	B	C	E	D
G	D	A	I	B	E	F	C	H
B	C	I	H	G	F	D	A	E
H	F	E	D	A	C	B	I	G
E	I	F	B	H	D	A	G	C
A	G	C	F	E	I	H	D	B
D	B	H	G	C	A	E	F	I

E

G	I	A	F	E	B	C	D	H
D	C	F	I	A	H	B	E	G
E	H	B	G	D	C	A	I	F
F	G	E	A	B	I	D	H	C
A	B	I	C	H	D	G	F	E
C	D	H	E	G	F	I	A	B
H	A	G	B	I	E	F	C	D
I	F	D	H	C	G	E	B	A
B	E	C	D	F	A	H	G	I

F

H	B	C	F	G	A	I	D	E
F	A	I	C	E	D	B	H	G
G	E	D	I	B	H	A	F	C
I	D	E	H	F	C	G	B	A
C	G	F	B	A	E	H	I	D
B	H	A	G	D	I	E	C	F
A	C	H	E	I	F	D	G	B
D	I	B	A	C	G	F	E	H
E	F	G	D	H	B	C	A	I

G

G	E	H	A	D	I	C	F	B
D	F	A	E	B	C	I	G	H
I	B	C	H	G	F	A	D	E
E	I	D	G	H	A	F	B	C
F	C	G	I	E	B	H	A	D
A	H	B	F	C	D	E	I	G
B	G	F	C	A	E	D	H	I
C	D	I	B	F	H	G	E	A
H	A	E	D	I	G	B	C	F

H

B	F	I	G	C	D	A	E	H
A	G	E	B	F	H	C	I	D
D	C	H	I	E	A	F	B	G
I	D	F	A	H	E	B	G	C
E	H	G	C	B	F	I	D	A
C	A	B	D	G	I	E	H	F
F	B	C	E	D	G	H	A	I
H	I	D	F	A	B	G	C	E
G	E	A	H	I	C	D	F	B

I

E	A	I	H	B	G	F	C	D
C	H	D	I	F	A	G	E	B
B	G	F	D	E	C	I	H	A
F	D	E	B	C	I	A	G	H
A	B	H	G	D	F	E	I	C
I	C	G	A	H	E	B	D	F
H	E	A	C	I	B	D	F	G
G	I	C	F	A	D	H	B	E
D	F	B	E	G	H	C	A	I

J

B	H	G	E	F	D	I	A	C
A	E	F	C	I	B	D	G	H
D	I	C	H	A	G	B	E	F
G	F	B	A	E	H	C	I	D
E	A	H	D	C	I	G	F	B
C	D	I	G	B	F	E	H	A
I	C	E	F	D	A	H	B	G
H	B	A	I	G	C	F	D	E
F	G	D	B	H	E	A	C	I

K

B	E	D	F	C	A	G	I	H
C	A	F	H	I	G	D	E	B
I	G	H	D	B	E	C	A	F
H	F	A	E	G	C	I	B	D
D	I	E	B	F	H	A	C	G
G	C	B	A	D	I	F	H	E
A	D	C	G	H	B	E	F	I
E	H	G	I	A	F	B	D	C
F	B	I	C	E	D	H	G	A

L

H	I	F	A	B	C	D	E	G
D	A	G	E	F	H	B	C	I
C	B	E	D	I	G	A	F	H
G	E	D	C	H	I	F	A	B
F	C	I	G	A	B	H	D	E
B	H	A	F	E	D	I	G	C
E	D	B	H	C	F	G	I	A
I	G	C	B	D	A	E	H	F
A	F	H	I	G	E	C	B	D