

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

A

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

B

			B	C	F			
							C	
	B						G	
		I						
			I					F
								G
		G			I			
I		E						D
	F							

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

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

I

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

J

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

K

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

L

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

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

A

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

B

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

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

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

I

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

J

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

K

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

L

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