

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

A

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

B

				C				
	H		A	B		D		
							G	
		C				H		
	D							
				C	D			
			D			C		H
D			C			G		
			G			I		

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

		I						C
C			I		A			
		F						
				C				
				F			H	
D		B						

I

		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			

J

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

K

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

L

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

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

A

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

B

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

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

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

I

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

J

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

K

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

L

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