

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

A

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

B

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

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

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

I

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

J

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

K

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

L

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

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

A

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

B

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

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

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

I

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

J

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

K

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

L

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