

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

A

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

B

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

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

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

I

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

J

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

K

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

L

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

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

B

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

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

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

I

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

J

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

K

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

L

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