

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

A

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

B

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

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

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

I

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

J

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

K

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

L

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

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

A

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

B

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

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

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

I

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

J

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

K

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

L

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