

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

B

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

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

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

I

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

J

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

K

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

L

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

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

A

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

B

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

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

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

I

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

J

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

K

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

L

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