

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

A

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

B

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

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

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

I

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

J

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

K

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

L

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

B

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

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

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

I

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

J

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

K

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

L

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