

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

A

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

B

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

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

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

I

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

J

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

K

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

L

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

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

A

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

B

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

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

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

I

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

J

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

K

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

L

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