

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

B

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

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

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

I

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

J

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

K

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

L

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

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

A

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

B

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

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

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

I

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

J

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

K

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

L

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