

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

B

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

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

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

I

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

J

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

K

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

L

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

B

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

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

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

I

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

J

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

K

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

L

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