

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

A

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

B

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

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

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

I

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

J

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

K

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

L

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

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

A

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

B

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

C

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

D

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

E

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

F

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

G

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

H

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

I

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

J

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

K

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

L

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