Itération	d(A)	d(B)	d(C)	d(D)	d(E)	d(F)	d(G)	d(H)	p(A)	p(B)	p(C)	p(D)	p(E)	p(F)	p(G)	p(H)
M={}		0 inf.	inf.	inf.	inf.	inf.	inf.	inf.	А	Nul						
M={A}				4	3	2		2			Α	Α	Α		Α	
M={A,E}			3							E						
M={A,E,G}																
$M={A,E,G,D}$							6							D		
$M=\{A,E,G,D,C\}$																
$M={A,E,G,D,C,B}$									8							В
$M={A,E,G,D,C,B,F}$																
$M=\{A,E,G,D,C,B,F,H\}$																
Resultat		0	3	4	3	2	6	2	8 A	E	Α	Α	Α	D	Α	В
M={}	inf.	inf.	inf.	inf.	inf.		0 inf.	inf.	Nul	Nul	Nul	Nul	Nul	F	Nul	Nul
M={F}			4		3					F		F				
M={F,D}				8		5					D		D			
M={F,D,B}									9							В
M={F,D,B,E}		7							E							
M={F,D,B,E,C}																
M={F,D,B,E,C,H}								12							Н	
M={F,D,B,E,C,H,A}								9							Α	
M={F,D,B,E,C,H,A,G}																
Resultat		7	4	8	3	5	0	9	9 E	F	D	F	D	F	Α	В