

Arbre		Valeur de N	Probabilité
	S_1	3	$0,3 \times 0,3 \times 0,3 = 0,027$
	S_2	2	$0,3 \times 0,3 \times 0,7 = 0,063$
	E_2	2	$0,3 \times 0,7 \times 0,3 = 0,063$
	E_3	1	$0,3 \times 0,7 \times 0,7 = 0,147$
	S_2	2	$0,7 \times 0,3 \times 0,3 = 0,063$
	E_3	1	$0,7 \times 0,3 \times 0,7 = 0,147$
	E_2	1	$0,7 \times 0,7 \times 0,3 = 0,147$
	E_3	0	$0,7 \times 0,7 \times 0,7 = 0,343$