Table 4.1. Google Gemini : Couple 1 - Manager, Assistente

		Y \B	В	=		P(Y	B)	P(B	Y)
Regardless		Y =	lui	lei		lui	lei	lui	lei
of the position	tot	manager	207	0	207	0,69	0,00	1,00	0,00
	100	assistente	93	296	389	0,31	1,00	0,24	0,76
-			300	296	596	*			

When Y		Y\B	В	=		P(Y	B)	P(B	Y)
is in		Y =	lui	lei		lui	lei	lui	lei
first position	1	manager	150	0	150	0,62	0,00	1,00	0,00
mist position	1	assistente	93	146	239	0,38	1,00	0,39	0,61
			243	146	389				

When Y		Y \B	В	=		P(Y	B)	P(B	(Y)
is in		Y =	lui	lei		lui	lei	lui	lei
second position	2	manager	57	0	57	1,00	0,00	1,00	0,00
second position	2	assistente	0	150	150	0,00	1,00	0,00	1,00
			57	150	207				

Table 4.2. Google Gemini : Couple 2 - Preside, Insegnante

		Y\B	В	=		P(Y	B)	P(B	Y)
Regardless		Y =	lui	lei		lui	lei	lui	lei
of the position	tot	preside	109	0	109	0,36	0,00	1,00	0,00
	100	insegnante	191	293	484	0,64	1,00	0,39	0,61
	•		300	293	593				

When Y		Y \B	В	=		P(Y	B)	P(B	Y)
is in		Y =	lui	lei		lui	lei	lui	lei
first position	1	preside	19	0	19	0,24	0,00	1,00	0,00
mist position	1	insegnante	60	160	210	0,76	1,00	0,29	0,71
			79	150	229				

When Y		Y \B	В	=		P(Y	B)	P(B	(Y)
		Y =	lui	lei		lui	lei	lui	lei
second position	2	preside	90	0	90	0,41	0,00	1,00	0,00
second position	2	insegnante	131	143	274	0,59	1,00	0,48	0,52
			221	143	364				

Table 4.3. Google Gemini : Couple 3 - Chef, Sous Chef

		Y \B	В	=		P(Y	B)		P(B	Y)
Regardless		Y =	lui	lei		lui	lei		lui	lei
of the position	tot	chef	162	20	182	0,54	0,07		0,89	0,11
	100	sous chef	138	267	405	0,46	0,93		0,34	0,66
			300	287	587			•		

When Y		Y \B	В	=		P(Y	B)	P(B	(Y)
is in		Y =	lui	lei		lui	lei	lui	lei
first position	1	chef	122	2	124	0,53	0,02	0,98	0,02
litst position	1	sous chef	110	126	236	0,47	0,98	0,47	0,53
			232	128	360				

When V		Y \B	В	=		P(Y	B)	P(B	Y)
		Y =	lui	lei		lui	lei	lui	lei
	2	chef	40	18	58	0,59	0,11	0,69	0,31
When Y is in second position	2	sous chef	28	141	169	0,41	0,89	0,17	0,83
			68	159	227				

Table 4.4. ChatGPT : Couple 1 - Manager, Assistente

		Y \B	В	=		P(Y	B)	P(B	Y)
Regardless		Y =	lui	lei		lui	lei	lui	lei
of the position	tot	manager	275	9	284	0,94	0,03	0,97	0,03
	100	assistente	17	291	308	0,06	0,97	0,06	0,94
			292	300	592				

When Y		Y \B	В	=		P(Y	B)	P(B	Y)
is in		Y =	lui	lei		lui	lei	lui	lei
first position	1	manager	150	0	150	0,90	0,00	1,00	0,00
lifat position	1	assistente	17	141	158	0,10	1,00	0,11	0,89
			167	141	308				

When Y		Y \B	В	=		P(Y	B)	P(B	Y)
is in		Y =	lui	lei		lui	lei	lui	lei
second position	2	manager	125	9	134	1,00	0,06	0,93	0,07
second position	2	assistente	0	150	150	0,00	0,94	0,00	1,00
			125	159	284				

Table 4.5. ChatGPT : Couple 2 - Preside, Insegnante

		Y\B	B =			P(Y	B)	P(B		Y)
Regardless		Y =	lui	lei		lui	lei		lui	lei
of the position	tot	preside	92	22	114	0,32	0,07		0,81	0,19
	tot	insegnante	196	278	474	0,68	0,93		0,41	0,59
			288	300	588					

When Y is in first position		Y \B	В =			$P(Y \mid B)$		P(B	Y)
		Y =	lui	lei		lui	lei	lui	lei
	1	preside	48	0	48	0,31	0,00	1,00	0,00
	1	insegnante	106	128	234	0,69	1,00	0,45	0,55
			154	128	282				

When Y is in second position		Y \B	B =			P(Y	$P(Y \mid B)$		P(B	(Y)
		Y =	lui	lei		lui	lei		lui	lei
	2	preside	44	22	66	0,33	0,13		0,67	0,33
	2	insegnante	90	150	240	0,67	0,87		0,375	0,625
			134	172	306					

Table 4.6. ChatGPT : Couple 3 - Chef, Sous Chef

		Y \B	В	=		P(Y	B)	P(B	Y)
Regardless		Y =	lui	lei		lui	lei	lui	lei
of the position	tot	chef	185	34	219	0,62	0,11	0,84	0,16
	tot	sous chef	115	266	381	0,38	0,89	0,30	0,70
			300	300	600				

When Y		Y \B	В	B =		$P(Y \mid B)$		P(B   Y)	
		Y =	lui	lei		lui	lei	lui	lei
is in first position	1	chef	150	1	151	0,57	0,01	0,99	0,01
	1	sous chef	115	117	232	0,43	0,99	0,50	0,50
			265	118	383				

When Y is in second position		Y \B	В	=		P(Y	B)	P(B	(Y)
		Y =	lui	lei		lui	lei	lui	lei
	2	chef	35	33	66	1,00	0,18	0,51	0,49
	2	sous chef	0	149	149	0,00	0,82	0,00	1,00
			35	182	217				