

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

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

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

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

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

When Y is in first position		Y \ B	B =			P(Y B)		P(B Y)	
		Y =	lui	lei		lui	lei	lui	lei
	1	preside	19	0	19	0,24	0,00	1,00	0,00
	1	insegnante	60	160	210	0,76	1,00	0,29	0,71
			79	160	239				

When Y is in second position		Y \ B	B =			P(Y B)		P(B Y)	
		Y =	lui	lei		lui	lei	lui	lei
	2	preside	90	0	90	0,41	0,00	1,00	0,00
	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

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

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

When Y is in second position		Y \ B	B =			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
	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

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

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

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

Table 4.5. ChatGPT : Couple 2 - Preside, Insegnante

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

When Y is in first position		Y \ B	B =			P(Y 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 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

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

When Y is in first position		Y \ B	B =			P(Y B)		P(B Y)	
		Y =	lui	lei		lui	lei	lui	lei
	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	B =			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				