DS1\_2

Question	Q1 Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q.	7	Q8	Q9 Q	10 Q11	Q12	Q13	Q14	Q15	Q16	Q17	Q18	Q19	Q20 Q	21 (	Q22	Q23 Q2	24 Q2	25 0	Q26 Q27	Q28 (	Q29	Q30 k	Q31	Q32	Q33 Q3	34 Q	35 Total	Rang
Barème	0,5 0,	75	1 0	0,5 0,7	75	0,75	0,75	0,5	1	0,5 0,	5	1 0,	5 0,5	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5 0,75	0,25	0,5	0,5	0,75	0,5	0,5	0,75	1,5	20
Difficulté			*	**	*	*		k.	**		*	*	*						*		k			*			**		ksk	*	** **	**	***	
	0,5 0,	75	1 0	0,5	75	0,75	0,75	0,5	1	0,5 0,	5	1 0,	0,5	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5 0,75	0,25	0,5	0,5	0,75	0,5	0,5	0,75	0,75	19
	0.5 0	75	1 0	0.5	75	0.75	0.75	0.5	1	0.5 0.	5	1 0.	0.5	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.5	0.5	0,5	0,5	0.5	0.5 0.75	0.25	0.5	0.5	0.75	0.5	0.5	0.75	0	18.5
	0.5 0	75 (	0,75 0	0,5	.5	0,75	0.75	0.5	1	0.5 0.	5	1 0.	5 0.5	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0,25	0,25	0,5			0.5	0.5 0.75	0,25	0.5	0.5	0,75	0,5	0.5	0.75	0	17.75
		0.5		0.5 0		0.75	0.5	0.5	1	0.5 0.	5	1 0.	0.5	0	0.25	0.25	0.25				0,25			0.5	0.5 0.75		0	0.5				0.5	0.5	17
				0.5		0.75	0.75	0.25	0.75	0 0.		1 0.			0.25		0.25	0.25			0.25			0.5	0.5 0.75		0.5	0.5	0.5	0.5		0.75		16.75
		75		0.5 0.7		0.75	0.75	0.5	1	0.5 0.		1 0.2			0.25			0.25			0.25			0.5	0.5 0.75		0.5		0.75			0.25	0	16.5
		75		0.5 0.7		0.75	0.25	0.5	1	0.5 0.		1 0.			0.25		0.25		0.25		0.5			0.5	0.5 0.25		0.5	0.5				0.75	ŏ	16.25
		75		0,5 0,1		0,75	0.5	0.5	1	0.5 0.		1 0		0.25		0.25	0.25	0,23	0,23	0,23	0,5	0.5		0.5	0.5 0.5		0,5	0.5				0.75		16.25
		75		0,5 0,		0,75	0.75	0.5	1	0.5 0.		5 0.		0.25				0.25	0,25	ñ	ŏ	0.5		0.5	0.5 0.75		0,5		0,75		0,5	0,,,0		16.25
		75		0.5		0.75	0.75	0,5	1	0.5 0.		1 0.			0.25				0.25	0.25	0.25			0.5	0.5 0.75		0,5				0	0	0,5	16 1
		75		0,5 0,		0.75	0,75	0.5	1	0.5 0.		1 0,	0.5		0.25				0,25	0,23	0,23			0.5	0.5 0.75		0,5		0,75		0,5	0	0	16 1
		75		0,5 0,		0,75	0,75	0,5		0.5 0.		1 0.			0,25				0,25	0,5	0,5			0.5	0,5 0,75				0,75			0	0	15,75 1
		75		0.5 0,		0.75	0,5	0,5	1	0.5 0.		1 0,			0,25	0,23	0,25	0,25		0,5	0,5		0,23	0.5	0,5 0,25		0,5	0,5				0	0.75	15.5 1
			0,25 0,			0.75	0.75	0,5	0.75	0.5 0.		1 0,			0,25	0.25			0,25	0,5	0,5		0,5	0,5	0,5 0,5				0,75				0.75	15,5 1
		75	1 0,2	0 0,		0.75	0,75	0,5	0,73	0.5 0.		1 0,			0,25	0,25		0,25		0,5	0,5			0.5	0,5 0,25		0,5				0,5	9		15.25 1
		75 (	0,75 0,	25 0,	75	0,75	0,75	0,5	1	0.5 0.		1 0,	5 0.5		0,25			0,25		0,5	0,5	0,23		0.5	0,5 0,75		0,5				0	이		15.25 1
				25 0,		0,75	0,75	0,5	1	0,5 0,		1 0,			0,25					0.25	0.25			0,5	0,5 0,75				0,75	U,5	0	0	0.5	15,25 1
			0.75 0	0,5		0.75	0,25	- 0	1	0.5 0.		1 0,	0 0,3		0,25					0.5	0,25			0.5	0,5 0,75		0,25		0,73	0.5	0.5			14.75 1
						0,75	0.75	0.5	1	0.5 0.		0 0.						0,25		0,5	0,5	0,23		0.5	0,5 0,25		0,5							14,75 1
		75		0,5 0,2		0,75	0,75	0,5	1	0.5 0.		0 0,		0.25		0,25				0	0	0		0.5	0,5 0,25	0,25	0,5		0,5					14.25 2
									1			1 0,			-		0,23			U	U												U	
		75				0,75	0,75	0,5	0.5	0,5 0,2		0 1	0,5		0 00	0,25	0 0	0,25		0,25	0	0,5		0,5	0,5 0,25					0,5	0,5	0,75	0	14 2
		75		),5 0		0,75	0,75	0,5		0,5 0,		1 0,	0,25		0,25					0,5	0,5	- 0		0,5	0,5 0,25					- 0	- 0	- 0		13,75 2
		75		0,5 0	,5	0,75	0,75	0,5	1	0,5 0,		.5 0,			0	0,25	0,25	0,25		0	0	0 00		0,5	0,5 0	0,25	0				0 1	0,75	0,5	13,5 2
						0,75	0,75	- 0	- 1	0,5 0,		1 0,			0	0,25	0,25	- 0	- 0	0,25	0			0,5	0,5 0,75		0		0,5		- 0	- 0	0,5	13,5 2
						0,75	0,75	0,5		0,5 0,		1 0,			0			0 25	0	0	0			0,5	0,5 0,25				0,75	0,25	0,5	0	0	13 2
			0,75 0,			0,25	0,75	0,5		0,5 0,		1 0,			0,25			0,25	0,25		0,5			0,5	0,5 0	0,25	0,5		- 0	0	- 0	- 0	0	12,75 2
		75	0.25 0.3	0,5 0,7 25 0.7	75	0,25	0,25	0	1	0,5 0,		1 0,			0 25	0,25	0,25	0 25	0	0,5	0,5			0,5	0,25 0,75		0		0 25	0.25	0	0	0	12,5 2
						0,75	0,5	- 0	1	0,5 0,		1	0,25				0,25			0,5	0,5			0,5	0,5 0,25		0		0,25	0,25	U	0	0	12 2
		0,5	1 0,			0,75	0	0,5	0,5	0,5 0,		1 0,			0,25			0,25		0	0			0,5	0,5 0,25		0			0	0	0		11,25 2
		75		),5 0,2		0	0,25	0,25	1	0,5 0,					0,25			0,25			0,25			0,5	0,5 0,25		0		0,75		0,25	0		11,25 2
	0,5	0		),5		0,75	0,75	0	0,5	0,5 0,		1 0,			0,25				0,25		0,5			0,5	0,25 0,5		0	0,5	0,5	0,25	0	0	0	11,25 2
	0,5	0	1 0,			0,5	0,5	0,5		0,5 0,		1 0,			0,25					0,25	0,25	0,25		0,5	0 0		0		0	0,5	0,25	0	0	11 3
		75		),5 0,7		0,75	0,25	0,5		0,5 0,2		1 0,		0,25		0,25			0,25	0	0	0		0,5	0 0	0,25	0		0	0	0	0		10,75 3
				0,5		0,5	0,25	0,5		0,5 0,		1	0 0		0,25			0,25		0	0			0,5	0,25 0,25	0,25	0		0,25	0,5	0	0		10,75 3
				),5		0,75	0,75	0,5		0,5 0,		1 0,			0,25				0,25	0,5	0,25			0,5	0,5 0	0	0		0	0	0	0	0	10,25 3
				0,2		0,75	0	0,5	0,75	0,5 0,		.5 0,						0		0	0			0,5		0,25	0		0,5	0,5	0,5	0	0	10 3
		75	1 0,			0,75	0,75	0	1	0,5 0,		.5 0,2			0,25			0		0	0	0		0,5	0 0	0	0	0,5	0	0	0	0	0	9,75 3
		75		),5 0,2		0,75	0	0	0,75	0,5 0,		1	0 0		0,25				0,25	0	0,25	0,25		0,5		0,25	0	0	0	0	0	0	0	9,75 3
		75				0,25	0,75	0	0	0,5 0,		1 0,			0,25		0,25	0		0	0	0		0,5	0,25 0	0	0		0	0	0	0	0	9,25 3
		75		),5	0	0,75	0	0	0	0,5 0,					0	0,25	0,25	0,25		0	0	0	0,5		0,5 0		0	0,5	0	0	0	0	0	8 4
	0,5			),5	O	0	0	0	0	0,5 0,		1 0,			0	0,25	0,25	0	0,25	0,25	0	0,25		0,5	0,25 0,25		0	0	0	0	0	0	0	6,75 4
			0,75	0	0	0	0	0	0	0,5 0,			5 0		0,25	0,25	0,25	0	0	0	0	0,5	0,25	0,25	0,5 0	0,25	0	0	0	0	0	0	0	6,5 4
		75			,5	0	0,75	0	1	0,5 0,			0 0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,75 4
		0,5	1 0	),5	0	0	0,5	- 0	0	0,5 0,			0 0		0	0,25		0	0	0	0	0	0	0,5	0,5 0	0,25	0	0	- 0	0	0	0	0	5,5 4
	0,5	0	1	0	Ol .	0	0	- 0	0		5 0,2	5 0,	5,0,5		0,25			0,25	0	0	0	0	0	0	0,25 0	0	0	0	- 0	0	0	0	0	5 4
	0,25	0,5	0,25	0	0	0	0,25	0	0	0 0,2	5	0	0 0		0,25	0,25	0,25	0	0	0	0		0,25	0		0,25	0	0	0	0,25	0	0	0	3,25 4
								ex1	6,5			ex2	3	1					e:	x3	2,5					ex4	3,5				ex	:5	4,5 Moye	nne 12,6739