

PROPOSITION DE PONDÉRATION

SF	SOUS-FACTEURS	NIVEAUX																						
		1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10,5	11	11,5	12
1	AUTONOMIE	20		40		60		80		100		120		140										
2	RAISONNEMENT	20		40		60		80		100		120		140										
3	CRÉATIVITÉ	8		16		24		32		40														
4	CONCENTRATION ET ATTENTION SENSORIELLE	7		14		21		28		35		42												
5	EFFORTS PHYSIQUES	6		12		18		24		30		36		42										
6	RESPONSABILITÉS À L'ÉGARD D'UN PROGRAMME OU D'UNE ACTIVITÉ ET DES RESSOURCES FINANCIÈRES ET MATÉRIELLES	20		40		60		80		100		120		140		160		180		200				
7	RESPONSABILITÉS À L'ÉGARD DES PERSONNES	6		12		18		24		30		36		42										
8	RESPONSABILITÉ À L'ÉGARD DES COMMUNICATIONS	8		16		24		32		40		48		56		64		72		80		88		
9	RESPONSABILITÉS DE SUPERVISION ET DE COORDINATION DES PERSONNES	5		10		15		20		25		30		35		40								
10	FORMATION PROFESSIONNELLE	18	27	36	45	54	63	72	81	90	99	108		126		144		162		180		198		216
11	EXPÉRIENCE ET INITIATION	17		34		51		68		85		102		119		136		153						
12	MISE À JOUR DES CONNAISSANCES	8		16		24		32		40														
13	HABILETÉS EN RELATIONS INTERPERSONNELLES	7		14		21		28		35		42												
14	HABILETÉS PHYSIQUES ET DEXTÉRITÉ MANUELLE	8		15		24		33		42														
15	CONDITIONS PSYCHOLOGIQUES	6		12		18		24		30		36												
16	CONDITIONS PHYSIQUES	6		12		18		24		30		36												
17	RISQUES INHÉRENTS	6		11		16		21		26		31		36										

Max				Min				Médian			
Pts	%	Pts	%	Pts	%	Pts	%	Pts	%	Pts	%
140	10,2			20	11,4			80	12,2		
140	10,2			20	11,4			80	12,2		
40	2,9	404	29,4	8	4,5	61	34,7	24	3,7	232,5	35,4
42	3,1			7	4			24,5	3,7		
42	3,1			6	3,4			24	3,7		
200	14,5			20	11,4			110	16,7		
42	3,1	370	26,9	6	3,4	39	22,2	24	3,7	204,5	31,1
88	6,4			8	4,5			48	7,3		
40	2,9			5	2,8			22,5	3,4		
216	15,7			18	10,2			0	0		
153	11,1			17	9,7			85	12,9		
40	2,9	493	35,9	8	4,5	58	33	24	3,7	157,5	24
42	3,1			7	4			24,5	3,7		
42	3,1			8	4,5			24	3,7		
36	2,6			6	3,4			21	3,2		
36	2,6	108	7,9	6	3,4	18	10,2	21	3,2	63	9,6
36	2,6			6	3,4			21	3,2		
1375	100	1375	100	176	100	176	100,1	657,5	100	657,5	100