

Exercice 1

MISE EN FORME & ENTRÉE DE DONNÉES

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1										
2										
3			Martine	Jean	Claude	Solange	Adèle	Moyenne	Somme	
4		Âge	26	38	45	62	17			
5		Salaire Taux horaire	18,25 \$	25,36 \$	14,88 \$	21,69 \$	15,58 \$			
6		Salaire annuel								
7		Temps (%) alloué aux loisirs	23%	5%	12%	18%	31%			
8		Années d'expérience de travail	8	20	22	47	2			
9										
10		Heures de travail dans une semaine	30							
11		Nombre de semaines de travail dans une années	50							

Exercice 1

FORMULES

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1										
2										
3			Martine	Jean	Claude	Solange	Adèle	Moyenne	Somme	
4		Âge	26	38	45	62	17	38		
5		Salaire Taux horaire	18,25 \$	25,36 \$	14,88 \$	21,69 \$	15,58 \$	19,15 \$		
6		Salaire annuel	27 375,00 \$	38 040,00 \$	22 320,00 \$	32 535,00 \$	23 370,00 \$	28 728,00 \$	143 640,00 \$	=SOMME(C6:G6)
7		Temps (%) alloué aux loisirs	23%	5%	12%	18%	31%	17,80%		
8		Années d'expérience de travail	8	20	22	47	2	19,80	99	=SOMME(C8:G8)
9										
10		Heures de travail dans une semaine	30							=MOYENNE(C8:G8)
11		Nombre de semaines de travail dans une années	50							

Formulaire annotations:

- `=D5*C10*C11` (points to D5: 38, C10: 30, C11: 50)
- `=F5*C10*C11` (points to F5: 21,69, C10: 30, C11: 50)
- `=MOYENNE(C4:G4)` (points to H4: 38)
- `=SOMME(C6:G6)` (points to I6: 143 640,00 \$)
- `=SOMME(C8:G8)` (points to I8: 99)
- `=MOYENNE(C8:G8)` (points to H8: 19,80)