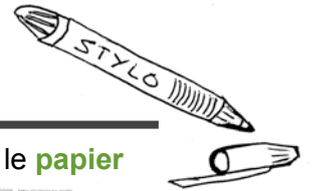


Hiérarchisation des fonctions

Nous allons essayer de hiérarchiser les fonctions de notre projet afin de pouvoir fixer le budget et le temps consacré à chaque fonctions selon leurs importances.

Exemple

ANALYSE FONCTIONNELLE DU STYLO



FP1 (fonction principale 1)	Doit permettre à l'utilisateur de laisser une trace sur le papier
C1 (contrainte 1)	Doit être agréable à l'oeil
C2 (contrainte 2)	Doit respecter l'environnement
C3 (contrainte 3)	Doit avoir une masse raisonnable

On compare **FP1** avec **C1**.
FP1 l'emporte car nettement plus important : 3

	A	B	C	D	E	F
1						
2		C1	C2	C3	Total	%
3	FP1	FP1 : 3	C2 : 2	FP1 : 1	4	44%
4		C1	C1 : 1	C3 : 1	1	11%
5			C2	C2 : 1	3	33%
6				C3	1	11%
7						
8					9	100%

1 : Légèrement plus important
 2 : Moyenne plus important
 3 : Nettement plus important
 / : importance égale

On additionne les résultats de **C2**

Calculs pour **FP1** en % :

4	X	? %
9	X	100%

$$= \frac{4 \times 100\%}{9} = 44\%$$