

**1 Plages de cellules** 

Voici une feuille de calcul :

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									

- a. Colorie en vert la plage de cellules « A2:F7 ».
- b. Hachure en noir la plage de cellules « C4:H9 »
- c. Comment désigner la plage des cellules qui sont à la fois dans « A2:F7 » et dans « C4:H9 » ?.....

**2 Plages de cellules : lecture** 

Voici une feuille de calcul :

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										

Donne l'adresse de chaque plage de cellules colorées en utilisant le symbole ":"

Plage bleue : .....

Plage jaune : .....

Plage rose : .....

**3 Plages de cellules : détermination** 

- a. Ouvre une feuille de calcul puis colorie en vert la plage de cellules « A3:A9 ».
- b. Quand chaque cellule de cette plage contient le nombre 1, qu'obtient-on en saisissant dans B1 : « =SOMME(A3:A9) » puis Entrée ?
- c. Colorie en rose la plage de cellules « B2:F2 ».
- d. Quand chaque cellule de cette plage contient le nombre 1, qu'obtient-on en saisissant dans C1 « =SOMME(B2:F2) » puis Entrée ?
- e. Colorie en bleu la plage de cellule « C4:H10 ».
- f. Si chaque cellule de cette plage contient le nombre 1, qu'obtient-on en saisissant dans D1 « =SOMME(C4:H10) » puis Entrée ?