

# Le formatage conditionnel

Le formatage conditionnel permet de mettre en évidence les valeurs d'une feuille de calcul.

Le **format** de la cellule s'adapte *automatiquement* en fonction de sa **valeur** !

Alex	P	P	P
Emma	P	P	A
Hugo	P	P	P

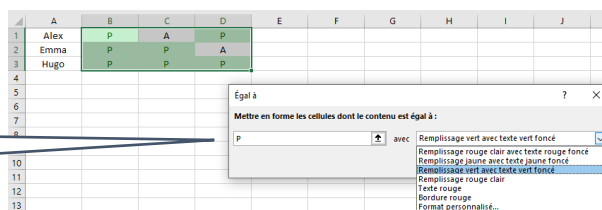
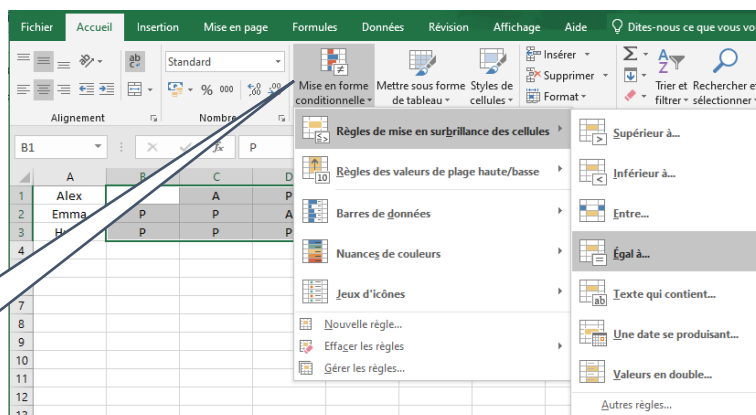
Le format de la cellule dépend de la valeur

Alex	P	A	P
Emma	P	P	A
Hugo	P	P	P

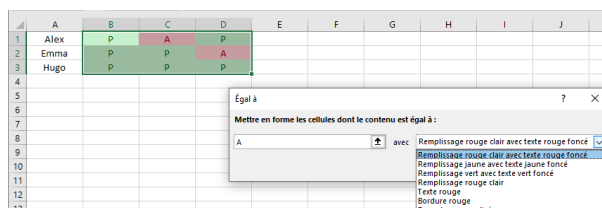
Si la valeur change, la couleur s'adapte automatiquement !

Pour définir un format conditionnel :

- sélectionner les cellules concernées ;
- choisir une *Mise en forme conditionnelle* ;

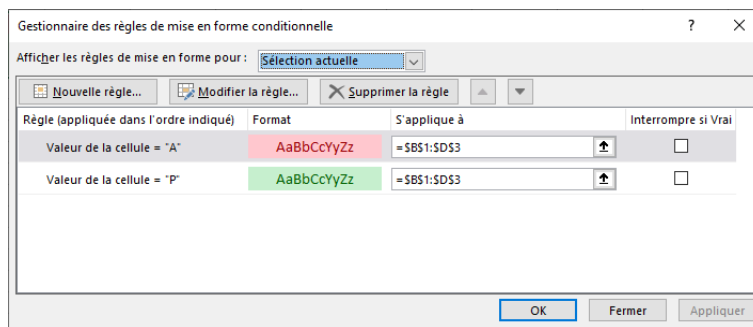
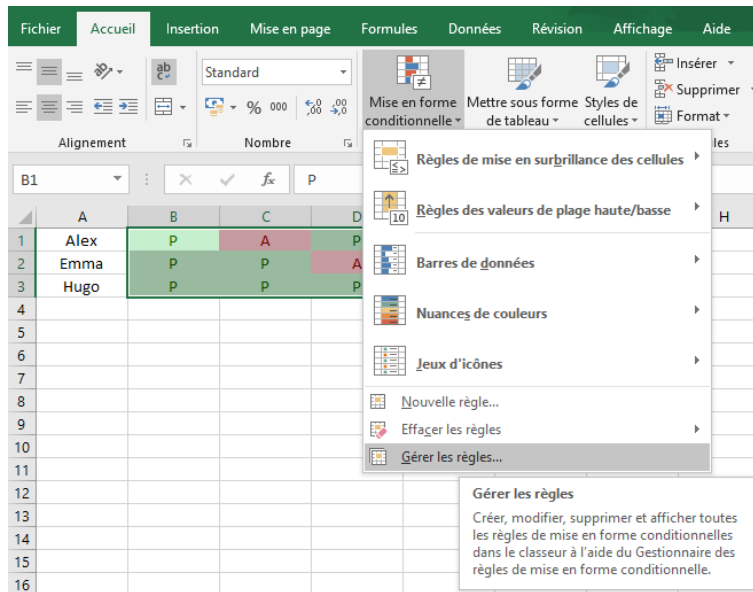


Il est possible de définir *plusieurs règles* pour la même plage de cellules.



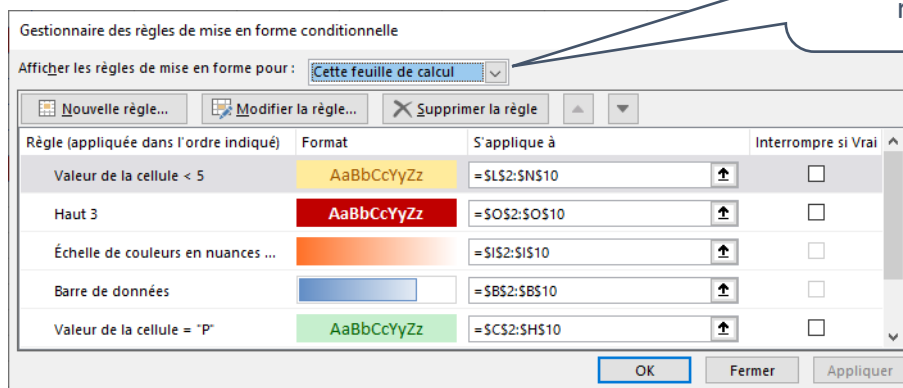
## Pour retrouver/modifier les règles de mise en forme conditionnelle :

- sélectionner *Gérer les règles ...* ;



## Pour voir l'ensemble des règles :

- sélectionner *Cette feuille de calcul*



Il existe **différents types de règles** pour la mise en forme conditionnelle : *barre de données, nuances de couleurs, valeurs les plus hautes, etc.*

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Nom	Age	S1	S2	S3	S4	S5	S6	Nombre de présences
2	Alex	17	P	P	P	P	P	P	6
3	Emma	20	E	P	P	A	A	P	3
4	Hugo	21	P	P	P	P	P	P	6
5	John	19	P	P	P	P	P	P	6
6	Karim	18	P	P	A	A	A	P	3
7	Lucas	24	P	P	P	P	P	P	6
8	Pedro	18	P	A	P	P	P	P	5
9	Tom	22	P	P	P	E	A	P	4
10	Yanis	20	P	P	P	P	P	P	6

Barre de données : sa longueur dépend de la valeur

Nuances de couleurs : la teinte varie en fonction de la valeur

	K	L	M	N	O
	Nom	Note 1	Note 2	Note 3	Moyenne
	Alex	19	15	16	17
	Emma	2	3	1	02
	Hugo	8	3	9	07
	John	20	19	19	19
	Karim	14	19	5	13
	Lucas	12	0	14	09
	Pedro	6	20	17	14
	Tom	2	5	10	06
	Yanis	16	15	16	16

Toutes les valeurs inférieures à 5

Les 3 valeurs les plus élevées

Dans la feuille *Exercice*, réaliser le formatage conditionnel décrit précédemment.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	Nom	Age	S1	S2	S3	S4	S5	S6	Nombre de présences		Nom	Note 1	Note 2	Note 3	Moyenne
2	Alex	17	P	P	P	P	P	P	6		Alex	19	15	16	17
3	Emma	20	E	P	P	A	A	P	3		Emma	2	3	1	02
4	Hugo	21	P	P	P	P	P	P	6		Hugo	8	3	9	07
5	John	19	P	P	P	P	P	P	6		John	20	19	19	19
6	Karim	18	P	P	A	A	A	P	3		Karim	14	19	5	13
7	Lucas	24	P	P	P	P	P	P	6		Lucas	12	0	14	09
8	Pedro	18	P	A	P	P	P	P	5		Pedro	6	20	17	14
9	Tom	22	P	P	P	E	A	P	4		Tom	2	5	10	06
10	Yanis	20	P	P	P	P	P	P	6		Yanis	16	15	16	16

Dans la feuille *Entraînement*, réaliser le formatage conditionnel de votre choix.