

Fonction SI

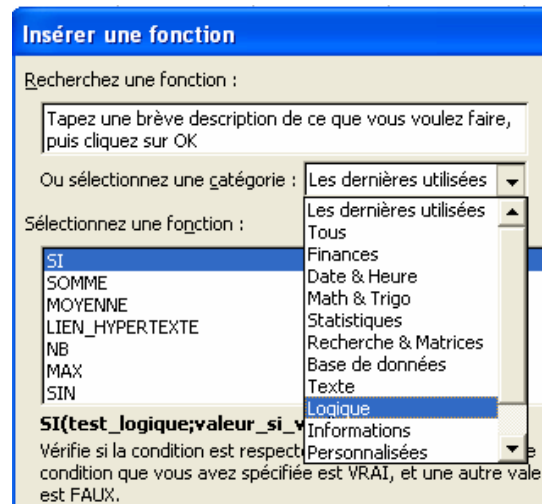
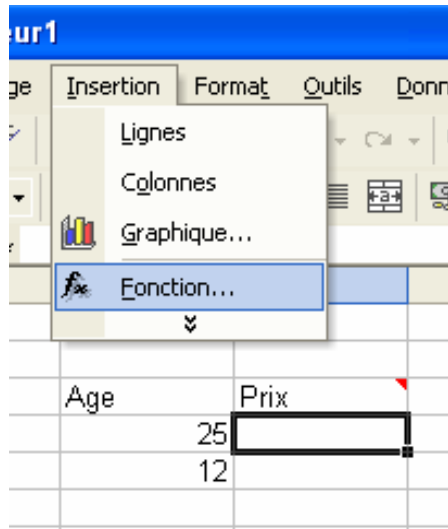
Ici la fonction Si permet d'afficher automatiquement un prix à payer en fonction de l'age

Moins de 20 ans : 15 Euros Au-delà : 20 Euros

Sélectionner la case qui doit contenir la fonction Si

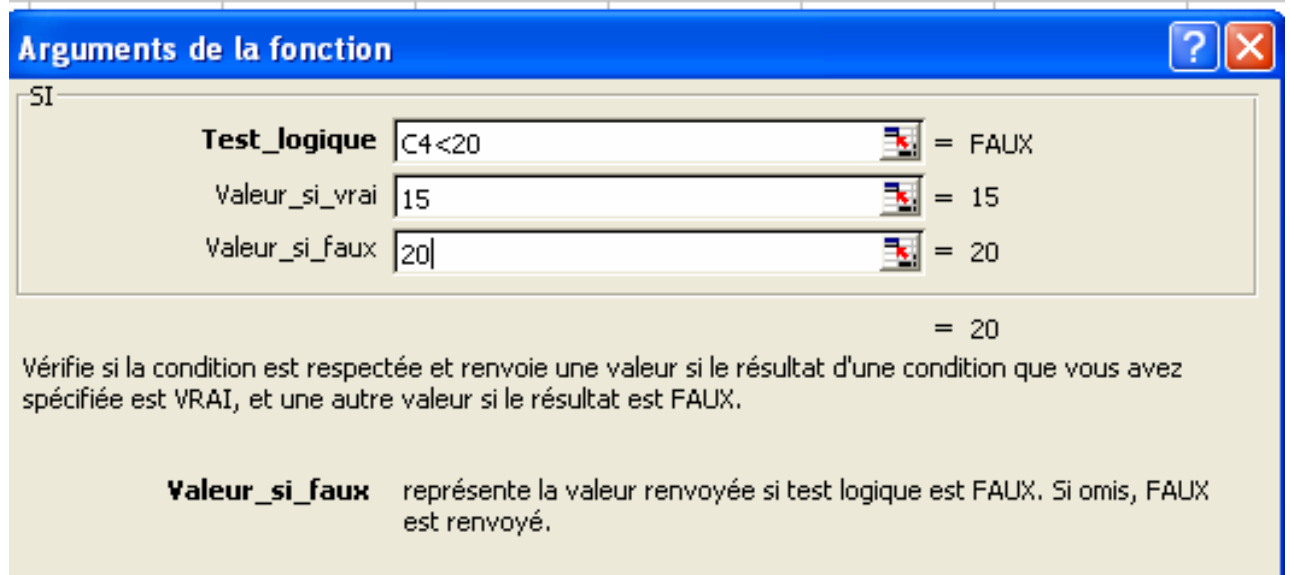
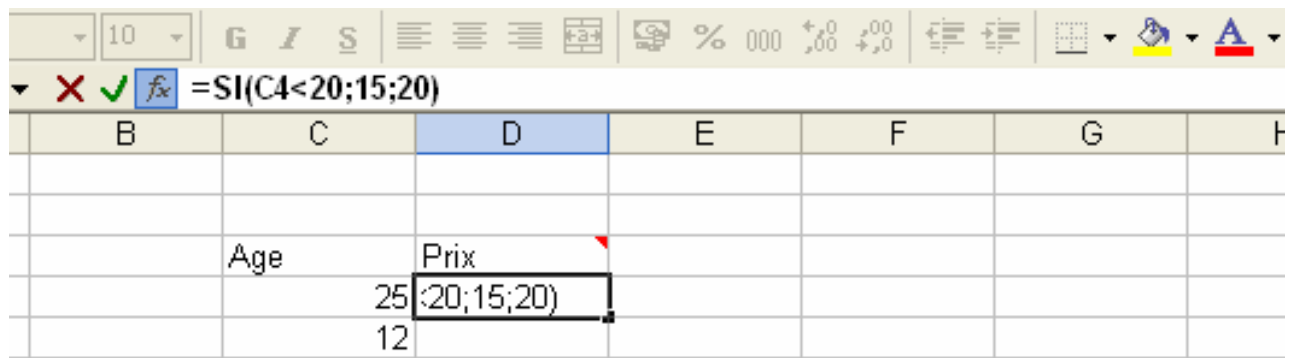
Faire Insertion Fonction

Choisir la fonction Si()



Syntaxe :

Si le contenu de la case C4 est inférieur à 20 alors le prix est de 15 euros, sinon c'est 20 euros



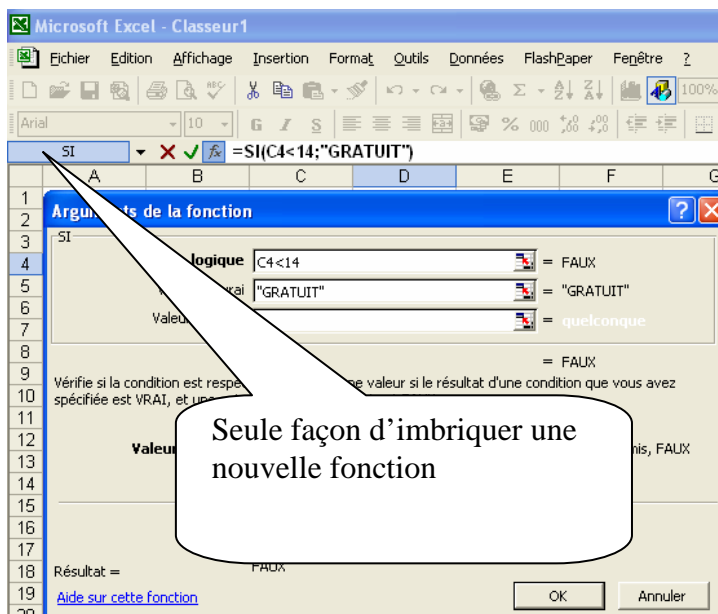
Cliquer sur OK

Fonctions SI imbriquées

C	D	E	F	G
Age	Prix			
25				
16				
7				

20 ans ou plus : 20 Euros
 Entre 20 ans et 14 ans =15 Euros
 Moins de 14 ans : Gratuit

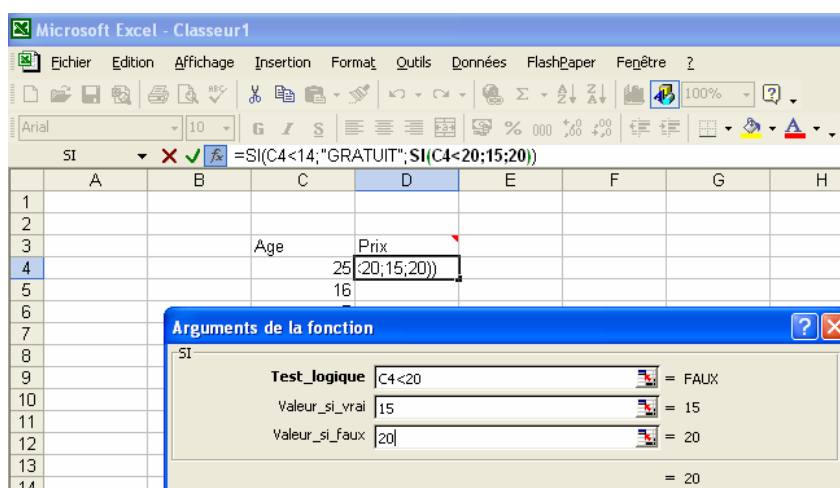
Si (age < 14 alors afficher « Gratuit » sinon (si age <20 alors 15 Euros sinon 20 Euros))



Procéder comme précédemment.
 Les guillemets autour de GRATUIT indiquent que l'on affiche un texte.

Cliquer dans la case valeur si faux puis cliquer sur le SI en dehors de la boîte de dialogue pour commencer une nouvelle fonction (fonction SI en l'occurrence)

Ne pas faire Insertion Fonction qui est inactif dans ce cas



Continuer de remplir les cases comme ci-contre et cliquer sur OK

Remarque sur la fonction si

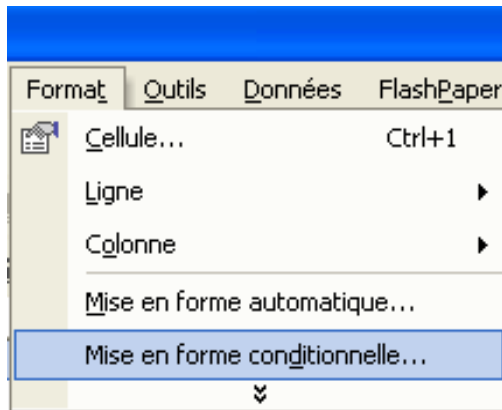
Pas plus de sept fonctions si imbriquées

Valeur si vraie ou Valeur si faux peut contenir un chiffre, un texte, un appel à une autre fonction ou un calcul (dans ce cas, ne pas mettre de signe égal)

Les fonctions peuvent être directement entrées au clavier = Si(Test ; Valeur si vrai ; Valeur si faux)

Mise en forme conditionnelle

On souhaite colorer en rouge les notes inférieures à 10, en bleu les notes supérieures ou égales à 10

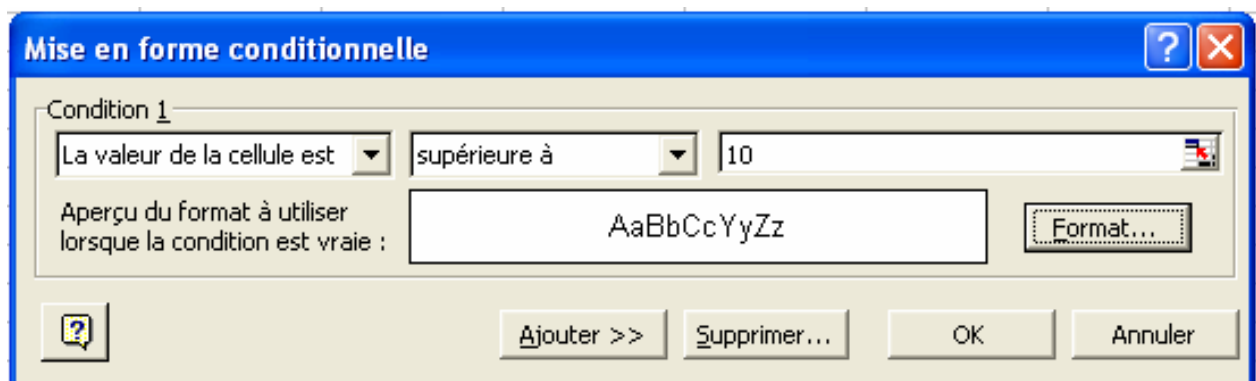


Sélectionner la cellule à mettre en forme.

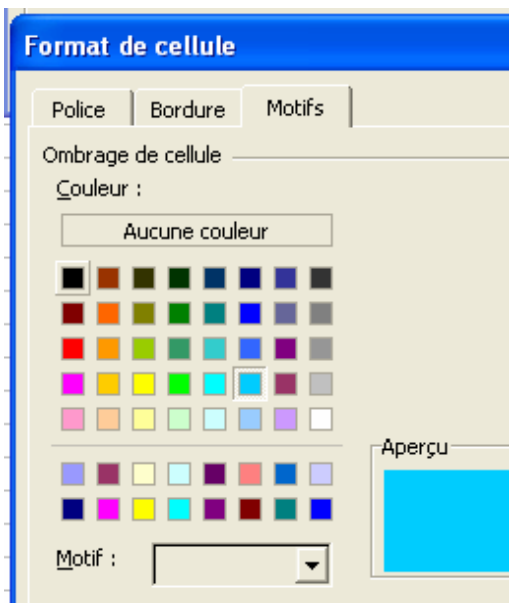
Cliquer sur Format

Mise en forme conditionnelle

Remplir les conditions que doit remplir cette cellule



Cliquer ensuite sur Format



Sélectionner l'onglet Motif

Choisir un fond bleu

Faire OK

Cliquer ensuite sur Ajouter en bas de la fenêtre Mise en forme conditionnelle et remplir les cases de la même façon

