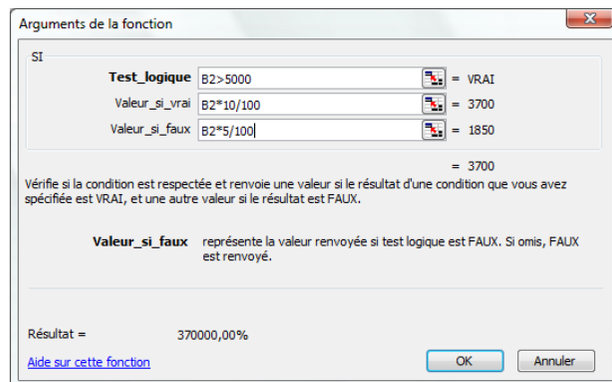


Fonction : SI(condition;faire;sinon)

Syntaxe : SI(C3>E2;C3*10/100;C3*15/100)

- Pointer la cellule qui recevra le résultat
- Activer l'assistant : **SI** (Voir fiche-outil 15)
- Cliquer dans la zone : **Test_logique** et paramétrer la condition
- Cliquer dans la zone : **Valeur_si_vrai** et paramétrer le travail à faire si la condition est remplie
- Cliquer dans la zone : **Valeur_si_faux** et paramétrer le travail à faire si la condition n'est pas remplie



- Cliquer : **OK**

Ou

- Taper : **=SI**
- Ouvrir la parenthèse (sans espace)
- Zone 1 : Saisir la condition
- Taper ; (point virgule sans espace)
- Zone 2 Saisir le travail à faire si la condition est remplie
- Taper ; (point virgule sans espace)
- Zone 3 : Saisir le travail à faire si la condition n'est pas remplie
- Fermer la parenthèse (sans espace)
- **[Entrée]**

Remarques : le travail à faire peut être :

- **un calcul à réaliser**
Exemple : `=SI(A4>2000;A4*10/100;A4*20/100)`
- **une cellule à copier**
Exemple : `=SI(A4>2000;A5;A6)`
- **un texte à afficher**
Exemple : `=SI(A4>2000;"Bien";"Insuffisant")`
- **ne rien afficher**
Exemple : `=SI(A4>2000;A4*10/100;"")`