

Les formules conditionnelles

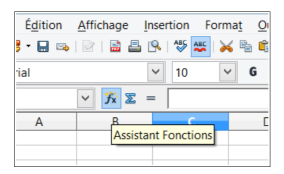
date :

$\mathbf{o}$						•
Qu'	est	ce	que	C.	est	•

Un	exemp	ole	concret	en	<b>E2</b> :
----	-------	-----	---------	----	-------------

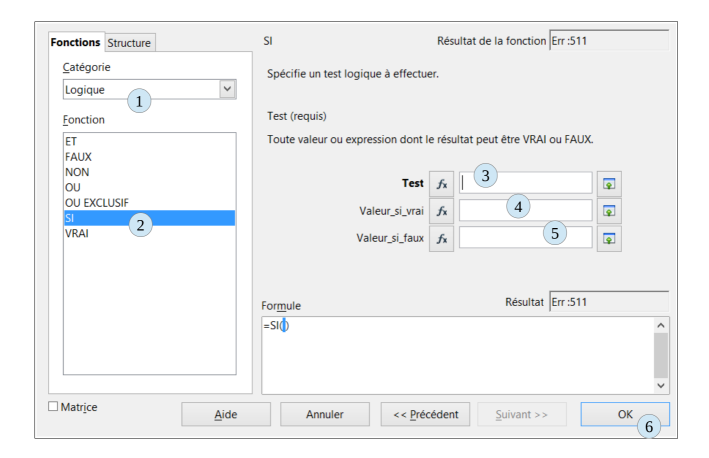
## **Comment faire?**

- 1° Se placer sur la cellule dans laquelle on souhaite le résultat
- 2° Activer l' « Assistant fonction »



## 3° Dans la nouvelle fenêtre :

- choisir catégorie « logique »
- double cliquer sur « si »
- Dans la zone blanche de la ligne « test », écrire la condition
- Donner le résultat si la condition est remplie dans « valeur si vrai »
- Donner le résultat si la condition n'est pas remplie dans « valeur si faux »
- valider (et recopier la formule éventuellement)



## **Exercice:**

Pierre	35 points
Paul	28 points
Serge	12 points
Annie	24 points
Jeanne	23 points

Résultat attendu : bonus de 1 point jusqu'à 25, bonus de 2 points à partir de 26!