

## Questionnaire : Architecture logicielle

A l'aide de votre cours et d'internet :

Définissez le terme Pgi :

Quelles sont les trois fonctions d'une application ?

Définissez les termes « client lourd », « client léger » et « client riche » :

Combien OpenERP offre-t-il de clients ?

Quels sont les systèmes d'exploitation permettant d'installer OpenERP ?

Citez les deux architectures pouvant être mise en place avec OpenERP ?

Donnez le nom OpenERP du client riche :

Donnez le nom OpenERP du serveur d'application :

Donnez le nom du SGBD utilisé par OpenERP :

Quel est le nom du répertoire contenant les bases de données ?

En quel langage est développé OpenERP ?

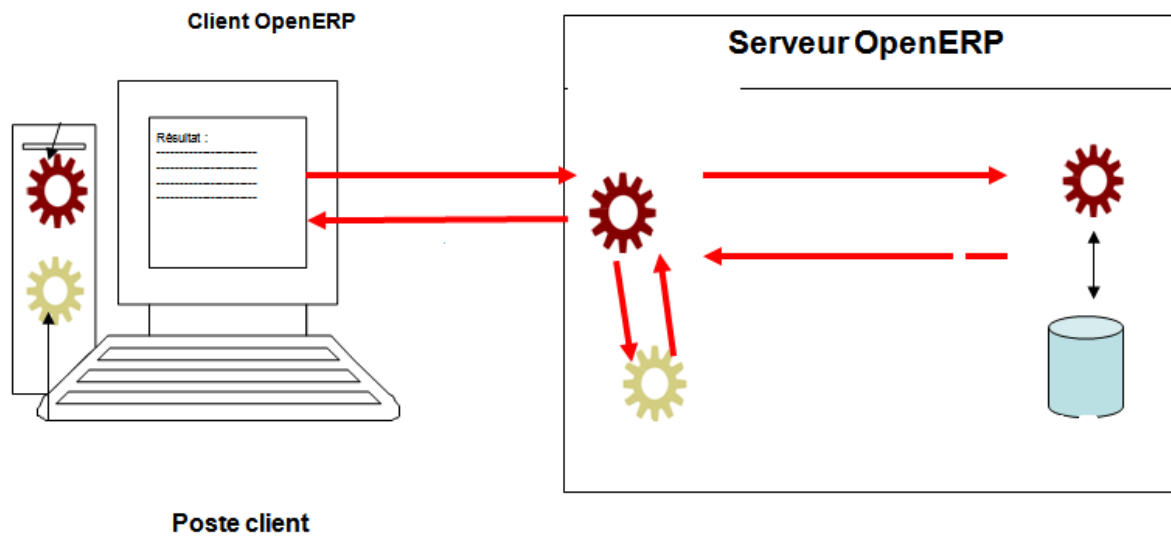
Sous Windows l'installation de ce langage est-elle un pré-requis ?

Quel est le nom de l'exécutable OpenERP Client ?

Citez deux avantages d'une architecture 4 tiers par rapport à une architecture 3 tiers :

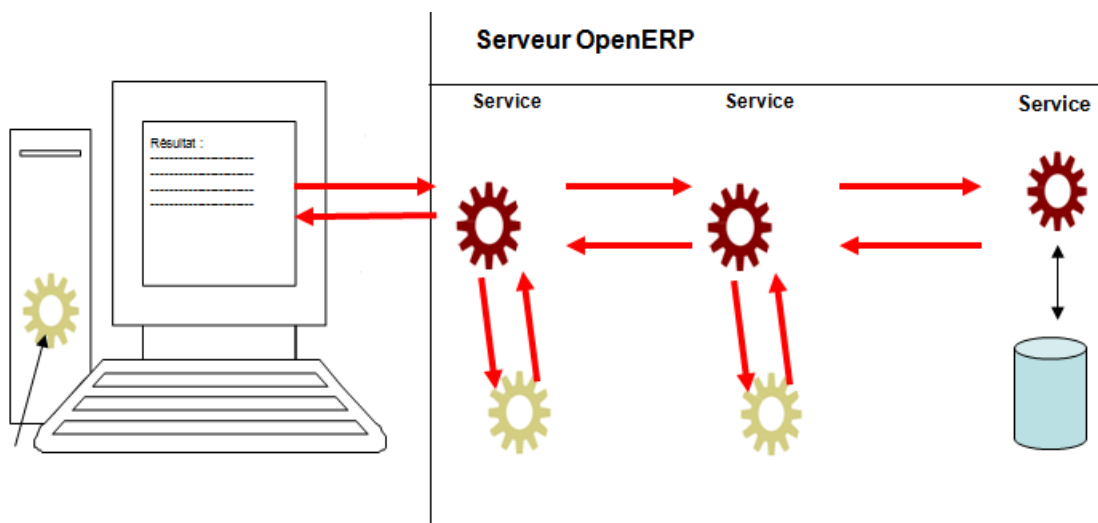
Quels sont les nouveaux composants nécessaires au fonctionnement de l'architecture 4 tiers par rapport à l'architecture 3 tiers :

Complétez les schémas suivants par le nom des flux échangés et des composants OpenERP. Finissez en donnant le nom de l'architecture.



Architecture :

Quels sont les ports à ouvrir ?



Architecture :

Quels sont les ports à ouvrir ?