

1° Analyse du fichier connexion.inc.php

Analyser le fichier ci-dessous et essayez d'en comprendre le sens grâce aux commentaires

Fichier connexion.inc.php

```
?php
//Définition des variables de connexion phpnet
$serveur = "" ;
$utilisateur = "" ;
$motdepasse = "" ;
$base = "" ;

//Connexion à la base de données MySql
$connexionBase = mysqli_connect(*****A compléter*****);

//La fonction mysqli_connect retourne la valeur "true" si la connexion réussie
// La fonction mysqli_connect retourne la valeur "false" si la connexion échoue

//Test de la variable $connexionBase
if ($connexionBase == false)
    {
        echo "Un problème est survenu." ;
        echo "<br /><br />" ;
        echo "La connexion à la base ".$serveur." a échoué." ;
    }
else
    {
    }
?>
```

2° Modification du fichier connexion.inc.php

① Exécuter le script dans un navigateur

Que se passe t-il ?

② Modifier dans votre script les valeurs des variables \$serveur, \$utilisateur, \$motdepasse et \$base.

\$serveur	
\$utilisateur	
\$motdepasse	
\$base	

③ Transférer le script sur le serveur web

④ Exécuter le script (rien ne doit s'afficher)

⑤ Modifier le script pour qu'apparaisse dans le cas où la connexion à la base de données se déroule bien :

"Connexion à la base de données ***** : OK"

⑥ Exécuter le script

⑦ Supprimer la ligne de script rajoutée dans la question ③