Réponse test.

1. Oui on peut car la première boucle for servira pour une action et la 2e servira pour confirmer une autre action.
2. Non le mot break est aussi utiliser dans la condition switch.
3. Comme sa on peut lancer des programmes PhP
5. Oui pour avoir 2 condition
6. Structure if :

//on demande a l’utilisateur de rentrer une valeur//

Echo « entrez votre année de naissance » ;

//la Valeur entrée par l’utilisateur est garder dans $years//

$years=fgets(STDIN) ;

//ici avec la condition if on dit que si $years est égal ou plus grand que 2000 //

If ($years >=2000) {

//alors si la condition est vrai alors ce message apparaitra//

Echo »vous etes née dans les années 2000 » ;

}

< ?

Structure elseif :

//on demande a l’utilisateur de rentrer une valeur//

Echo « entrez votre année de naissance » ;

//la Valeur entrée par l’utilisateur est garder dans $years//

$years=fgets(STDIN) ;

//ici avec la condition if on dit que si $years est égal ou plus grand que 2000 //

If ($years >=2000) {

//alors si la condition est vrai alors ce message apparaitra//

Echo »vous etes née dans les années 2000 » ;

}

//mais si la valeur ne correspond pas à la condition if alors on peut utiliser la condition elseif//

Elseif ($year < 2000) {

//mais si la valeur correspond a cette condition alors le message suivant apparaitra//

Echo « vous née avant les année 2000 » ;

}

Else {

Echo « vous n’etes pas née » ;

}

//et si la valeur ne correspond pas a la condition if et ni a elseif alors else prend le reste et affichera ce message//

1. Le signe ; sert pour fermer une variable
2. Vrai
3. Vrai
4. 19
5. 19
6. Je demande quel temp fait t’il si il fait beau je fait apparaitre la phrase mets ton t-shirt si il neige je mets la phrase je prend ma luge, si il pleut je mets mes bottes mais si il y a d’autre temps je mets la phrase je dis seulement aurevoir a mes parents.