# Quiz Python – Opérateurs de comparaison et conditions

## Question 1

Que va afficher ce code ?  
x = 10  
y = 5  
  
if x < y:  
 print("x est plus petit")  
else:  
 print("x est plus grand ou égal")

* A. x est plus petit
* B. x est plus grand ou égal
* C. Erreur

## Question 2

Que retourne cette expression : 7 != 7 ?

* A. True
* B. False
* C. Erreur

## Question 3

Quel opérateur permet de vérifier si deux valeurs sont identiques ?

* A. !=
* B. ==
* C. >=

## Question 4

Que va afficher ce code ?  
note = 13  
  
if note >= 16:  
 print("Très bien")  
elif note >= 14:  
 print("Bien")  
elif note >= 10:  
 print("Passable")  
else:  
 print("Échec")

* A. Très bien
* B. Bien
* C. Passable
* D. Échec

## Question 5

Complète cette condition pour qu’elle soit vraie si age est inférieur ou égal à 17 :  
if age \_\_\_\_\_\_\_ 17:  
 print("Mineur")

* A. =>
* B. <=
* C. =<