Fondamentaux Python

Projet - Solution

# Raffinons notre quiz

|  |
| --- |
| for i in range(0, 3):  print("il vous reste {} chances".format(3 - i))  question = input("Combien de fois la France a gagné la coupe du monde ?")  if question == "2":  print("Bravo, vous avez trouvé")  chances\_restantes = 3 - i  break  else:  if i == 2:  print("Ah, vous avez perdu le jeu...")  chances\_restantes = 0  else:  print("Dommage, vous n'avez pas la bonne réponse")  if chances\_restantes >0:  for i in range(0,chances\_restantes):  question = input("Quand est ce qu'a été fondé Apple ?")  if question == "1976":  print("Bravo, vous avez trouvé")  chances\_restantes = chances\_restantes - i  break  else:  if i == 2:  print("Ah, vous avez perdu le jeu...")  else:  print("Dommage, vous n'avez pas la bonne réponse")  print("il vous reste {} chances".format(chances\_restantes - i -1))   if chances\_restantes >0:  for i in range(0,chances\_restantes):  question = input("Combien de vies possède un chat ?")  if question == "9":  print("Bravo, vous avez trouvé")  chances\_restantes = chances\_restantes - i  break  else:  if i == 2:  print("Ah, vous avez perdu le jeu...")  else:  print("Dommage, vous n'avez pas la bonne réponse")  print("il vous reste {} chances".format(chances\_restantes - i -1))  if chances\_restantes > 0:  print("Bravo ! Vous avez gagné le quiz") |

# Pour aller plus loin : Changeons notre quiz

|  |
| --- |
| bonnes\_reponses = [] mauvaises\_reponses = []  question1 = input("Combien de fois la France a gagné la coupe du monde ?") if question1 == "2":  bonnes\_reponses += ["Combien de fois la France a gagné la coupe du monde ?"] else:  mauvaises\_reponses += ["Combien de fois la France a gagné la coupe du monde ?"]  question2 = input("Quand est ce qu'a été fondé Apple ?") if question2 == "1976":  bonnes\_reponses += ["Quand est ce qu'a été fondé Apple ?"] else:  mauvaises\_reponses += ["Quand est ce qu'a été fondé Apple ?"]  question3 = input("Combien de vies possède un chat ?") if question3 == "9":  bonnes\_reponses += ["Combien de vies possède un chat ?"] else:  mauvaises\_reponses += ["Combien de vies possède un chat ?"]  print("Vous avez terminé le quiz. Voici votre score \n Bonnes Réponses : {} \n Mauvaies Réponses : {}".format(len(bonnes\_reponses),len(mauvaises\_reponses)))  afficher\_les\_reponses = input("Voulez vous connaître les réponses des questions où vous n'avez pas eu juste ? Répondez OUI ou NON") if afficher\_les\_reponses == "OUI":  for mauvaise\_reponse in mauvaises\_reponses:  if mauvaise\_reponse == "Combien de fois la France a gagné la coupe du monde ?":  print("Pour : {} \n La bonne réponse était : 2".format(mauvaise\_reponse))  elif mauvaise\_reponse == "Quand est ce qu'a été fondé Apple ?":  print("Pour : {} \n La bonne réponse était : 1976".format(mauvaise\_reponse))  elif mauvaise\_reponse == "Combien de vies possède un chat ?":  print("Pour : {} \n La bonne réponse était : 9".format(mauvaise\_reponse)) |