Напишите небольшой текстовый квест. Пользователю сообщается, что его персонаж находится в комнате, из которой есть несколько ходов (не менее трёх). Он должен выбрать, в какой из них пойти. В любом из ходов (хотя бы в одном) может быть ещё развилка. Таким образом игрок выбирает ход один или два раза и приходит к какому-то концу — хорошему или нет (для каждого варианта прохождения лабиринта должно быть своё уникальное окончание). Пользователь может выбирать вариант, набрав его номер или слово — на ваше усмотрение, но обязательно дайте ему инструкцию, как сделать выбор. Если пользователь вводит неверный вариант, программа сообщает об ошибке и завершает работу.

Пример работы такой программы:

Вы находитесь в пещере на развилке. Вы можете пойти "налево", "направо" или "прямо". Введите одно из слов в кавычках для выбора.

налево

Вы направились налево. Через некоторое время вы дошли до двух дверей. Вы выберете "левую" или "правую"? правую

Вы смело открыли правую дверь. Но за ней вас подстерегала гигантская подземная жаба, которая проглотила вас целиком!

choice = input("Вы находитесь в шахте и у вас есть ТРИ"  
 " направления куда пойти:\n'вперед','налево',"  
 "'направо'.\nНапиши одно из направлений куда хочешь пойти ").lower()  
if choice == "вперед":  
 print("Вы прошли вперед через черную дверь в стене. Проходя через "  
 "неё вы видите светящееся озеро. Хотите ли вы испить воду из него? Введи 'да' или 'нет' ")  
 forward\_choice = input()  
 if forward\_choice == "да":  
 print("После одного глотка ты чувствуешь как жидкость прожигает твое "  
 "горло и остальные органы. Ты умираешь от внутреннего кровотечения ")  
 elif forward\_choice == "нет":  
 print("Думаю это было правильно решение")  
 else:  
 print("Это не 'да' и не 'нет'")  
elif choice == "Налево":  
 print("Вы прошли вперед через красную дверь в стене. Проходя через "  
 "неё вы видите кучу скелетов. Хотите ли вы пройти дальше? Введи 'да' или 'нет' ")  
 forward\_choice = input()  
 if forward\_choice == "да":  
 print("Когда вы подпшли к куче костей, в вас выстрелила ловушка. Вы истекаете"  
 " кровью и не можете двигаться. Теперь вы присоединяетесь к костяной горе")  
 elif forward\_choice == "нет":  
 print("Думаю это было правильно решение")  
 else:  
 print("Это не 'да' и не 'нет'")  
elif choice == "Направо":  
 print("Вы прошли вперед через золотую дверь в стене. Проходя через "  
 "неё вы видите сундук. Хотите ли вы открыть его? Введи 'да' или 'нет' ")  
 forward\_choice = input()  
 if forward\_choice == "да":  
 print(  
 "Когда вы открыли его, внутри находилось большое"  
 " количество золотых украшений. Похоже вы теперь богатый, но из пещеры вы не выберетесь)")  
 elif forward\_choice == "нет":  
 print("Эмм, почему ты не открыл сундук?")  
 else:  
 print("Это не 'да' и не 'нет'")