У нас есть бизнес-план! Надо написать программу-тест, которая по некоторым простым вопросам выдаёт «строго индивидуальный» анализ личностных качеств.

Задайте пользователю два вопроса с возможными ответами «да» или «нет» (например, «Любите ли вы котиков?» и «Умеете ли вы программировать?») и считайте ответ. Если пользователь дал любой другой ответ на один из вопросов, сообщаем ему об ошибке и завершаем работу. Если же он ответил «да» или «нет» на каждый из вопросов, выдаём пользователю результат (например, «Вы обладаете незаурядным умом.»), причём для каждой возможной комбинации ответов результат должен быть уникальный.

first\_q = input("Вы достаточно спите?")  
second\_q = input("Вы умеете учиться?")  
if first\_q == "да" and second\_q == "да":  
 print("Вас ждет хорошее будущее")  
elif first\_q == "да" and second\_q == "нет":  
 print("Вам следует научиться учиться")  
elif first\_q == "нет" and second\_q == "да":  
 print("Трудоголизм до хорошего не доведет")  
elif first\_q == "нет" and second\_q == "нет":  
 print("Жизнь впустую?")  
else:  
 print("Ответы должны быть да или нет")