

[עבודה מסכמת בפייתון (חלק א')]

כתוב תוכנית אשר מדמה פריצה למערכת מאובטחת. המחשב חושב על 3 מספרים חד ספרתיים (בין 1 ל9) ואז מציג למשתמש מכפלתם וסכומם. המשתמש צריך להגיע למספרים המקוריים. אם המשתמש נכשל להגיע למספרים המקוריים אחרי 3 ניסיונות, אז רושמים לו הודעה "נכשלת 3 פעמים. המערכת נעולה" אם המשתמש מצליח לנחש את המספרים המקוריים, יש לתת הודעה "תודה, הכניסה הצליחה"

יש לחלק את התוכנית למודולים יש להוסיף הערות לכל הפונקציות