**בוחן בלינוקס**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **שאלה 1**  נתון העץ הבא:  הנך נמצא ב home/ מהי הפקודה שתשנה את העץ שלמעלה לעץ הבא: | **שאלה 2**  נתון העץ הבא:  הנך נמצא ב home/anna/c/ מהי הפקודה להצגת כל תתי התיקיות הלא מוסתרות של התיקיה הנוכחית? | **שאלה 3**  נתון העץ הבא:    הנך נמצא ב home/ מהי הפקודה שתשנה את העץ שלמעלה לעץ הבא: |
| **שאלה 4**  כתוב 2 דרכים להוסיף לקובץ קיים תוכן נוסף | **שאלה 5**  מהי הפקודה המציגה את תוכן התיקייה הנוכחית כך שהתוכן יוצג מהמעודכן ביותר לישן ביותר | **שאלה 6**  מהו ההבדל בין נתיב אבסולוטי לבין נתיב רלטיבי? |

**תשובות:**

**1)**

mkdir anna

mkdir anna/a

mkdir anna/c

mkdir anna/c/.h

mkdir anna/c/.b

mkdir anna/c/a

**2)**

ls

**3)**

rmdir anna/c/.h

rmdir anna/c/.b

rmdir anna/c/a

rmdir anna/c

**4) נניח בתשובה זו שאנו רוצים להוסיף את "aa" לקובץ a.txt**

echo “aa” >> a.txt

cat >> a.txt

aa

**5)**

ls -t

**6)** נתיב אבסולוטי - זהו הנתיב מתיקיית השורש עד למיקום מסוים

נתיב רלטיבי - זהו הנתיב מהתיקיה הנוכחית עד למיקום מסוים