מטלה – מבוא ליוניטי – טיוטה

השאלות במטלה זו נועדו לעזור לכם להרחיב את הידע שלכם בנושאים שנלמדו בהרצאה.

א. תנועה של עצמים

- בהרצאה בנינו רכיב בשם Mover שמזיז עצם-משחק בכיוון קבוע ובמהירות קבועה. בנו רכיב חדש בשם Mover, במרצאה בנינו רכיב בשם Mover שמזיז עצם-משחק בתנועת מטוטלת, למשל: ימינה עד גבול מסויים, ואז שמאלה עד גבול מסויים, וחוזר חלילה.
- מרכז התנודה צריך להיות המקום הנוכחי של העצם בסצינה (למשל אם אני שם אותו במיקום 3,2, אז העצם יזוז ימינה ושמאלה סביב נקודה זו).
 - מהירות העצם צריכה להשתנות בהדרגה, כמו במציאות (העצם נע ימינה, מאט בהדרגה, נעצר, נע שמאלה, מאיץ בהדרגה, מאט בהדרגה, נעצר וכוי).
- הגדירו את הרכיב באופן כמה שיותר כללי עם כמה שיותר משתנים המאפשרים לשלוט בכיוון התנודה וגודלה מתוך יוניטי.
 - הדגימו את הרכיב שלכם על כמה עצמים.
 - 2. בנו רכיב בשם Rotator, המסובב עצם-משחק במהירות נתונה סביב עצמו. רמז: הסתכלו בשדות של transform.
 - .transform בנו אובייקט בצורת כדור, שגדל בהדרגה וקטן בהדרגה, כמו לב פועם. רמז: הסתכלו בשדות שלm,
 - 4. תנועה מעגלית ראינו בשיעור תנועה עייי החיצים ימינה שמאלה למעלה למטה. ערכו קוד כך שהדמות שלו תנוע במעגל בהתאם לחצים ימינה או שמאלה.

ב. מצלמות

- 1. קיראו כאן :https://docs.unity3d.com/Manual/class-Camera.html על מצלמות ביוניטי, והסבירו בקצרה על המאפיינים העיקריים שלה.
- 2. בנו יימשחקיי לשני שחקנים, כל שחקן יכול להזיז דמות אחת, וכל שחקן רואה את העולם מנקודת-המבט של $\frac{https://youtu.be/Yu2e866bEcM}{}$.
- 3. בנו יימשחקיי לשחקן אחד, שבו השחקן יכול לזוז בעולם דו-ממדי בעזרת מקשי החצים, ובמקביל הוא רואה את המיקום שלו על מפה קטנה בצד ימין למעלה.
- 4. הסבירו איפה צריך לשים את המצלמה כדי שהמשחק יהפוך להיות משחק בנקודת מבט "גוף ראשון". https://forum.unity.com/threads/2-cameras-running-the- למידע נוסף על שימוש בשתי מצלמות ראו כאן https://forum.unity.com/threads/2-cameras-running-the- למידע נוסף על שימוש בשתי מצלמות ראו כאן same-time.44911

ג. סי שארפ:

קיראו בגיטהאב, בתיקיה של שבוע זה, את המדריך על הבדלים בין C לבין Java, ובצעו אחת מהמשימות הכאות:

- בשתמש בזה באופן גנרי ככל האפשר. ייתכן שנשתמש בזה BFS בשפת בנו אותו באופן גנרי ככל האפשר. ייתכן שנשתמש בזה בהמשך למציאת מסלול.
 - 2. $\frac{1}{N}$ איקס עיגול ב-C נסו לבנות את המשחק כך שהשחקן ישחק נגד (AI המחשב(כמין המחשב).
 - .3 איש תלוי ב-C (אוצר מילים באנגלית).
- 4 <u>איש במבוד</u>- בנו משחק של איש יוצא ממבוך, השחקן ימוקם בתוך המבוך ויצטרך לצאת החוצה. התנועה שלו תהיה לפי המקשים של החצים: ימינה שמאלה למעלה ולמטה. תמונה להמחשה(אין צורך במבוך גדול):

