

2.

במצעד הפזמונים מתחרים 40 שירים שמספרם מ-1 ועד 40. 25 שופטים מדרגים את השירים.

כל שופט בוחר את שלושת השירים הטובים ביותר לדעתו. לשיר במקום הראשון (הטוב ביותר) הוא מעניק 7 נקודות,

לשיר במקום השני הוא מעניק 5 נקודות, ולשיר שבמקום השלישי הוא מעניק נקודה אחת.

השיר שיצבור את מספר הנקודות הגבוה ביותר מכל השופטים יזכה במקום הראשון.

לקראת מצעד הפזמונים הוגדרה מחלקה **Vote**.

למחלקה שלוש תכונות:

first — מספר השיר שהשופט דירג במקום הראשון, מטיפוס שלם.

second — מספר השיר שהשופט דירג במקום השני, מטיפוס שלם.

third — מספר השיר שהשופט דירג במקום השלישי, מטיפוס שלם.

הנח שלכל תכונה הוגדרו ב-Java פעולות `get` וב-C# פעולות `Get` ו-`Set`.

כתוב פעולה חיצונית `theWinner` ב-Java או `TheWinner` ב-C#, המקבלת מערך מטיפוס **Vote** של

דירוגי השופטים, ומדפיסה את מספרו של השיר הזוכה במקום הראשון.

הנח שקיים שיר זוכה אחד.

הנח שערכי המערך תקינים.