

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 ו-b set וב-C# פעולות Get ו-b 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.