**רות הרשלר ו1 פרק 5 מעקבים**

1. C המשתנה הסטטי נמנה לכל סוג טיפוס בנפרד.
2. B בהדפסה האחרונה, נשלחים לפונקציה 2 סוגי טיפוסים- ולכן יש שגיאה של ambiguous.
3. A לכל סוג טיפוס יש מונה סטטי נפרד.
4. C 2 תווים – 2בתים ו2 int – 8 בתים, המשתנה הסטטי אינו נספר – הוא משתנה של המחלקה ולא של המופע.
5. B 2 int וסוג ברירת מחדל – double 4+4+8 ו3 double 8+8+8.
6. D מודפס הערך המינימלי של המערך.
7. C לא ניתן להכניס ל – i ערך.
8. A נקראת הפונקציה max<int>
9. 4 4 מופעים מטיפוס int

1 מופע אחד מטיפוס int\* (השאר מצביעים)

2 2 מופעים מטיפוס double

4 4 מופעים מטיפוס double\*

1. למחלקה MyClass אין דריסה לאופרטורים =+ ו>>
2. ג. לכל סוג טיפוס מוחזר ערך שונה.
3. ג האות הראשונה של המחרוזת נמחקת ועוברת לסוף המילה בתוספת האותיות ay.
4. ד ממחלקה אבסטרקטית לא ניתן ליצור מופעים, רק מצביעים. מחלקת Nimbus אינה מוגדרת כtemplate - .