

C - הערות

* פונקציות השואות לעיתים מקבלות שני מצביעים קבועים

void - רצונה, עתידה:

```
int cmpfunc (const void *a, const void *b)
```

בתורן הפונקציה מקבלת הודעה של המצביעים שונים

האמת, שם:

```
return (* (int*) a - * (int*) b);
```

* פונקציה free עתידה שיהיה כדאי לקבל

מצביעים למצביעים. יש תמיד לבדוק בתחילתה האם

עדיף המשקל שהיא מקבלת או ה-dereference

שם הם null, ולתקן שכן, לבדוק מהפונקציה.

```
void freeCalendar (Calendar ** c) : שם
```

```
if (c == Null || *c == Null) : לבדוק  
return;
```

*c = Null; : Nullify שם

C++ - הערות

* דוגמאות for עם איטראטור:

ניתן עקבם בל איטרציה איטראטור (מערך מצביע)

דוגמה התקונים, סנס:

```
for (auto it = seq.begin();
```

איטראטור

```
it != seq.end(); it++)
```

זוהי דוגמה במקרה כזה מקבוצת כק: *it

ניתן עקבם בל איטרציה אך ערכי נבנה התקונים,

סנס:

```
for (auto val: seq)
```

* כל מה של מוגדר תחת public - class

מקבוצת - private !