گزارشکار تمرین کامپیوتری اول

محدثه رفيعي

1.1481.11

۱) تا جایی که همه حالت ها و شروط مختلف تست شوند پیش رفته ایم

assumptions(۲ مجموعه ای از روش های کاربردی است که اجرای آزمون مشروط بر اساس فرضیات را پشتیبانی می کند.

بر خلاف assertionهای fail، اونها وقتی fail بشن منجر به fail تست نمی شود. در عوض، یک assume ناموفق منجر به abort

assumption معمولاً زمانی استفاده میشوند که ادامه اجرای یک روش آزمایشی معین منطقی نباشد - برای مثال، اگر آزمایش به چیزی بستگی داشته باشد که در محیط زمان اجرا فعلی وجود ندارد.

در واقع assumTrue وليديشن assumTrueداده شده را تست ميكند

۳) دلایل اینکه چیزی یک library یا framework باشد این است که frameworkکد خارجیای است که کد مارو با توجه به annotation های متفاوت کنترل میکند اما library فقط توسط کد ما کال میشود و کد ما را کنترل نمیکند

(۴

- ترتیب در ارایه axpected به هم ریخته است و assertEqualبا اردر 2nکار نمیکند که بتواند اینهارا تشخیص دهد
- کانونشن اعداد با هم متفاوت است. تعدادی camelCase و تعدادی smellCase داده شده
 اند
- چون به ترتیب همه خط ها پشت سر هم اجرا میشوند و تایم خط دوم با اول یکسان نیست new Date متفاوتی خواهند داشت
- تست ها باید مستقلا از هم کارکنند و اگر تست اول پاک شود یا تغییر کند تست دوم بیهوده failخواهد شد