

حل تمرین برنامه نویسی پیشرفته

جلسه 9 ام

در این جلسه

- معرفی تابع (معرفی مجدد)
- حل یک برنامه
- تمرین

function

```
Void name(param){
```

```
///
```

```
///
```

```
}
```

```
Void name(param){  
  ///  
  ///  
}
```

Int

Char

Float

String

Class Name

```
Void name(param){  
///  
///  
}
```

Void (هیچی)

Int name

Char name

Float name

String name

Class name

کتاب فروشی

این برنامه برای یک کتاب فروشی هستش که در حال حاضر پنج نوع کتاب
داره

- 1. GOT (Game of Thrones) : 100
- 2. Steve Jobs : 80
- 3. Quran : 70
- 4. Bostan : 35
- 5. Shah Name (شاهنامه) : 170

انتظار داریم:

- کاربر بیاید و شناسه کتاب همراه با تعداد را وارد کنید وقتی که کلید c یا C را فشار داد مبلغ نهایی همراه با مالیات محاسبه شود و در خروجی نمایش دهد

تمرین:

- برای یک فست فود یک برنامه طراحی کنید
- سفارش مشتری را بگیرید
- در تابع محاسبه کند که هزینه ارسال و مالیات چقدر است
- (به ازای هر سه سفارش 1 واحد پولی هزینه ارسال است. مالیات 20 درصد است)

Price List

Hot dogs	£1
Hamburgers	£1
French fries	£1
Soft drinks	50p
Lollipops	10p
Toffee apples	50p
Candy floss	£1
Ice cream	20p
Popcorn	20p



- دریافت سفارش در تابع اصلی
- (شرط پایان دریافت سفارش c یا C میباشد.)
- محاسبه هزینه مالیات در تابع
- محاسبه هزینه ارسال در تابع
- نمایش اطلاعات در تابع

نحوه تحویل تمرین:

- شما تا 1 اردیبهشت وقت دارید تمرین را تحویل دهید
- تحویل به شیوه ارسال ایمیل یا ارسال به تلگرام میباشد

- bigm00bnd@gmail.com
- Tel : @bigmpc

ج	پ	چ	س	د	ی	ش
۲ ۱۵ 22	۱ ۱۴ 21	۲۹ ۱۳ 20	۲۸ ۱۲ 19	۲۷ ۱۱ 18	۲۶ ۱۰ 17	۲۵ ۰۹ 16
۹ ۲۲ 29	۸ ۲۱ 28	۷ ۲۰ 27	۶ ۱۹ 26	۵ ۱۸ 25	۴ ۱۷ 24	۳ ۱۶ 23
۱۶ ۲۹ 05	۱۵ ۲۸ 04	۱۴ ۲۷ 03	۱۳ ۲۶ 02	۱۲ ۲۵ 01	۱۱ ۲۴ 31	۱۰ ۲۳ 30
۲۳ ۰۶ 12	۲۲ ۰۵ 11	۲۱ ۰۴ 10	۲۰ ۰۳ 09	۱۹ ۰۲ 08	۱۸ ۰۱ 07	۱۷ ۳۰ 06
۳۰ ۱۳ 19	۲۹ ۱۲ 18	۲۸ ۱۱ 17	۲۷ ۱۰ 16	۲۶ ۰۹ 15	۲۵ ۰۸ 14	۲۴ ۰۷ 13
۶ ۲۰ 26	۵ ۱۹ 25	۴ ۱۸ 24	۳ ۱۷ 23	۲ ۱۶ 22	۱ ۱۵ 21	۳۱ ۱۴ 20