

تمرین‌های کلاسی – جلسه ۱

کارگاه برنامه‌نویسی مقدماتی C++

انجمن علمی رباتیک دانشگاه شهید بهشتی

- ۱ – برنامه‌ای بنویسید که سه عدد را که به عنوان اندازه اضلاع یک مثلث هستند در سه متغیر ذخیره کند و سپس توان دوم هر عدد را حساب کند و نمایش دهد. با توجه به اعداد نمایش داده شده بررسی شود که آیا مثلث قائم‌الزاویه است یا خیر؟
- ۲ – برنامه‌ای بنویسید که از کاربر قیمت یک کالا را به تومان دریافت کرده و قیمت آن را به دلار تبدیل کند و در خروجی نمایش دهد.
- ۳ – برنامه‌ای بنویسید یک ورودی به عنوان نمره در بازه ۰ تا ۲۰ از کاربر دریافت کند و معادل A, B, C, D, F آن را نمایش دهد.