

## Function 2

1. **Əsl** rəqəmlər o rəqəmlərdir ki bölənlərinin cəmi (rəqəmin özünü bölən kimi hesablamırıq) özünə bərabər olsun. Əsl rəqəmləri tapan funksiya yazın. Ola bilər ki sizə funksiya lazım olsun.
2. 1-36 arasında rəqəm qəbul edən, və buna uyğun kartı ekrana çıxaran funksiya yazın.
3. Verilən rəqəmi müəyyən dəqiqliyə qədər yuvarlaqlaşdıran funksiya yazın. (Funksiya iki parametrlə qəbul edir, birinci kəsr rəqəm, ikinci parametrlə isə vergüldən sonra neçə rəqəm qalmalıdır)
4. Rəqəmin xoşbəxt olub olmadığını tapan funksiya yazın. (Xoşbəxt rəqəm ilk 3 rəqəmin cəmi son 3 rəqəmin cəminə bərabər olmalıdır)
5. İki tarix qəbul edən və bu tarixlər arasındakı fərqi tapan funksiya yazın. Bu funksiyanı yazarkən ilin uzun və ya qısa olduğunu tapan funksiyanı da yazmalısınız.
6. Göndərilən massivlərin ədədi ortasını tapan funksiya yazın.
7. Massivdəki sıfırların, mənfi rəqəmlərin, müsbətlərin sayını tapan funksiya (funksiyalar) yazın.
8. Massivdəki maksimum və minimum rəqəmi tapan funksiya (funksiyalar) yazın.
9. Göndərilən massivlərin əksinə çevirən funksiya yazın.
10. Massivdəki sadə rəqəmlərin sayını qaytaran funksiya yazın.

QEYD : hər bir tapşırığı yazarkən əlavə funksiyalardan istifadə edə bilərsiniz