- **1.** AZN-i seçimdən asılı olaraq (1,2 və ya 3) Avroya, Dollara , Rubla çevirən program yazın. (1 Avro, 2 Dollar və s.)
- 2. Düz xəttin absis və ya ordinat oxuna paralel olub olmamasını yoxlayın.
- **3.** Endirimi hesablayan program yazırıq. İstifadəçi qiyməti və qramı daxil edir. 100qr-3%, 200 qr 5%, 300 və daha çox 7% endirim edilir.
- 4. Kəsr ədədin tam hissəsinin olub olmadığını yoxlayan program yazın.
- **5.** Tarix və zaman daxil edilir, düzgün daxil edilib edilmədiyini yoxlayın (Məsələn 25:62 saat daxil edilə bilməz)
- 6. İstifadəçi doğulduğu ay və günü daxil edir onun bürcünü tapan program yazın.
- 7. Tramvay və ya traleybus biletinin nömrəsi daxil edilir (6 rəqəmli), onun Xoşbəxt rəqəm olub olmadığını yoxlayın. Xoşbəxt rəqəm Soldakı 3 rəqəmin cəmi sağdakı 3 rəqəmin cəminə bərabərdir.
- **8.** Ekrana oyun menyusu çıxır, 3 seçimli (Yeni oyun, Oyunu davam etmək, Çıxış). Program istifadəçinin seçimini ekrana çıxarır.
- 9. İstifadəçi yaşını və cinsini daxil edir, onun təqaüd yaşının olub olmadığını tapan program yazın. İstifadəçi saatı daxil edir, (saat və dəqiqə). Günün hissəsinə uyğun olaraq kompüter istifadəçini salamlayır. (məs: 09:00 Sabahın xeyir)
- **10.** İl daxil edilir onun uzun il olub olmamasını yoxlayın. (Uzun il , 400ə bölünür və ya 4ə bölünüb 100-ə bölünmür)
- 11. İstənilən tarix daxil edilir. Ondan sonraki günü ekrana çıxaran program yazın.
- **12.** İdeal çəki hesablayan program yazın. İstifadəçi boy və çəkini daxil edir, neçə kq almalı və ya atmalı olduğunu program istifadəçiyə deyir. (ideal çəki = boy 110)
- **13.** İstifadəçi beşrəqəmli ədəd daxil edir, əgər ədədin bütün rəqəmləri sadədirsə, istifadəçiyə bu haqda məlumat verilir. (sadə rəqəmlər yalnız 1-ə və özünə bölünə bilən ədədlər)
- **14.** İstiadəmi 0-dan 35-ə kimi ədəd daxil edir. 36-ədədlik oyun kartlarına uyğun olaraq, bu ədədə uyğun işarəni (ürək, pika, kərpic, xaç) və onun dəyərini (6,7,8,9,10,valet,dama,karol,tuz) qaytaran program yazın. (36 if və ya 36 switch lazım deyil) . Başqa yollarla yazmağı yoxlayın . (ardıcıllıq , ÜRƏK,PİKA,KƏRPİC,XAÇ. Məsələn 11 yazılsa, ekrana 8 xaç yazısı çıxmalıdır, 0 daxil olunarsa 6 ürək və s.)