

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. Ekranı 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 saati daxil edir , (saat və dəqiqə). Günü 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 sonrakı 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 . (ardıcılıq , ÜRƏK,PİKA,KƏRPİC,XAÇ. Məsələn 11 yazılsa, ekrana 8 xaç yazısı çıxmalıdır, 0 daxil olunarsa - 6 ürək və s.)