FLUXOGRAMA 10

FIM

LAT,GR,CARNE,CL,C2,C3,C4,TOT

AL=(LAT\*0.12)+(GR\*0.43)+(CARNE\*0.29)

A2=(lat\*0.33) +(gr\*0.09) + (carne\*0.41)

a3 = (lat\*0.28) +(gr\*0.31) + (carne\*0.16)

a4 = (lat\*0.27) +(gr\*0.17) + (carne\*0.14)

c1=a1\*0.20

c2=a2\*0.17

c3=a3\*0.23

c4=a4\*0.26

tot = c1+c2+c3+c4

LAT,GR,CARNE

INICIO