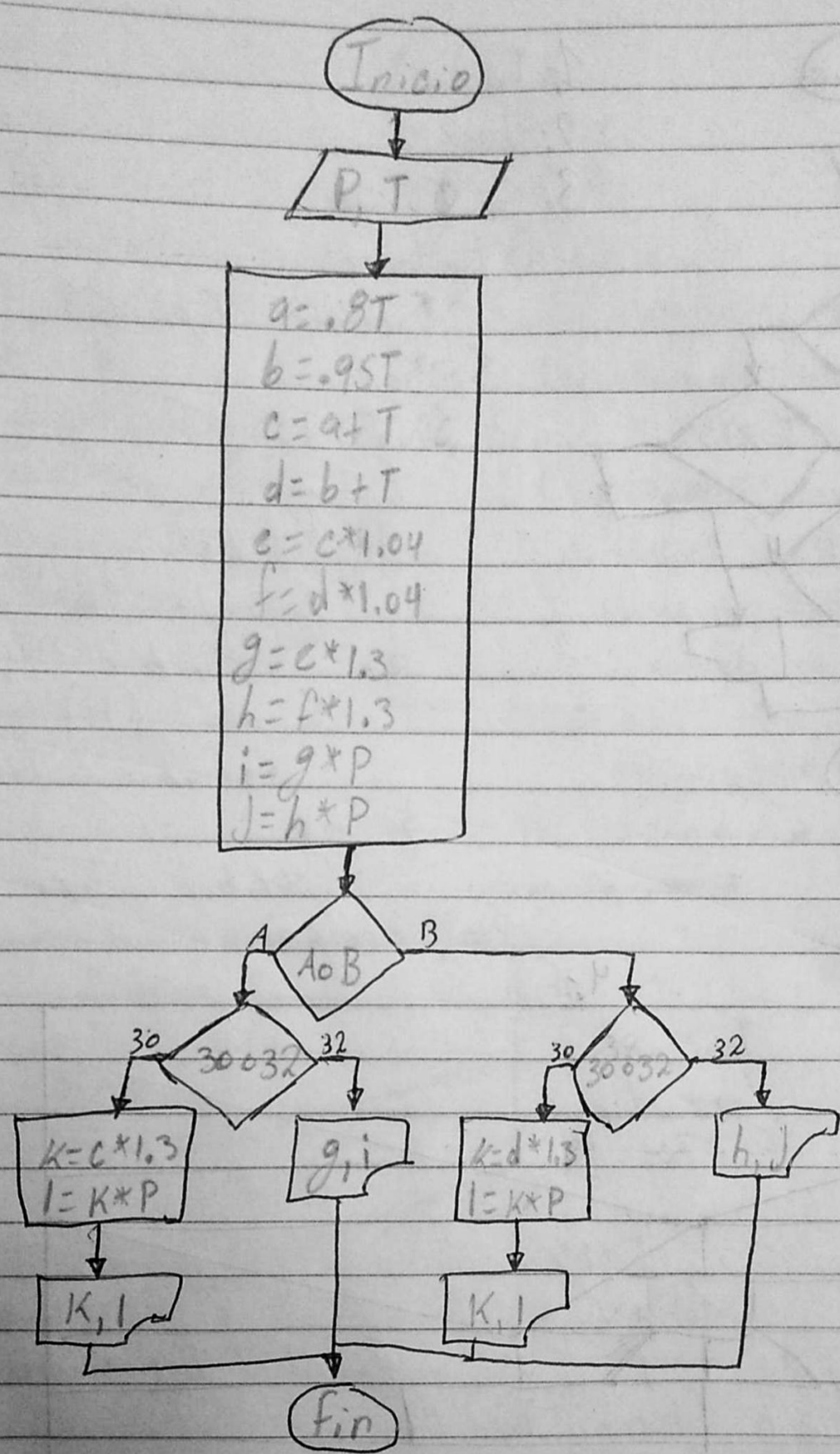


20-



20-1: Inicio

Si es 32 036

Entonces

Escribir h, j

Fin Comparar

15: Fin

2: Leer P, T

3: Hacer  $a = .8 * T$

4: Hacer  $b = .95 * T$

5: Hacer  $c = a + T$

6: Hacer  $d = b + T$

7: Hacer  $e = c * 1.04$

8: Hacer  $f = d * 1.04$

9: Hacer  $g = e * 1.3$

10: Hacer  $h = f * 1.3$

11: Hacer  $i = g * P$

12: Hacer  $j = h * P$

13: Si es A

Entonces

Si es 30

Entonces

Hacer  $k = c * 1.3$

Hacer  $l = k * P$

Escribir k, l

Si es 32 036

Entonces

Escribir g, i

14: Si es B

Entonces

Si es 30

Entonces

Hacer  $k = d * 1.3$

Hacer  $l = k * P$

Escribir k, l

Inicio

Leer P, T

Hacer  $a = .8 * T$

Hacer  $b = .95 * T$

Hacer  $c = a + T$

Hacer  $d = b + T$

Hacer  $e = c * 1.04$

Hacer  $f = d * 1.04$

Hacer  $g = e * 1.3$

Hacer  $h = f * 1.3$

Hacer  $i = g * P$

Hacer  $j = h * P$

A o B

A

B

30 032

30 032

30

32

30

32

Hacer  $K = c * 1.3$

Escribir g, i

Hacer  $K = d * 1.3$

Escribir h, j

Hacer  $l = K * P$

Hacer  $l = K * P$

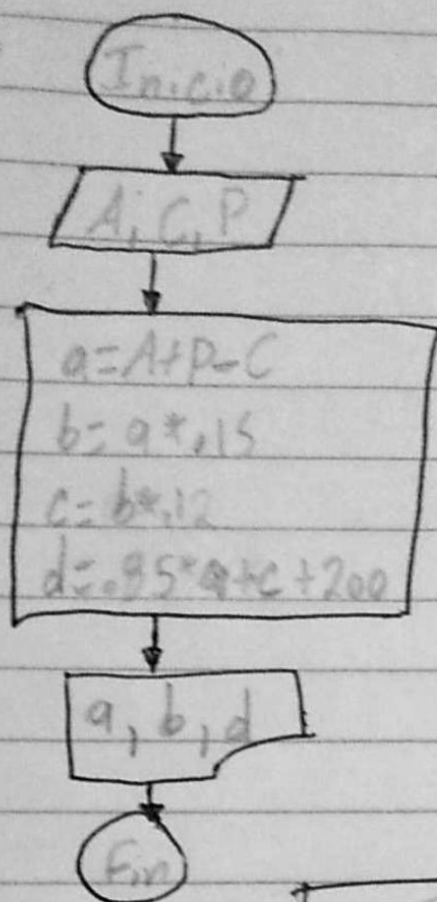
Escribir K, l

Escribir K, l

Fin



21:



- 1.- Inicio
- 2.- Leer A, C, P
- 3.- Hacer  $a = A + P - C$
- 4.- Hacer  $b = a * .15$
- 5.- Hacer  $c = b * .12$
- 6.- Hacer  $d = .85 * a + c + 200$
- 7.- Escribir a, b, d
- 8.- Fin

Inicio
Leer A, C, P
Hacer $a = A + P - C$
Hacer $b = a * .15$
Hacer $c = b * .12$
Hacer $d = .85 * a + c + 200$
Escribir a, b, d
Fin