

1- a) <raíz> , Altura 5

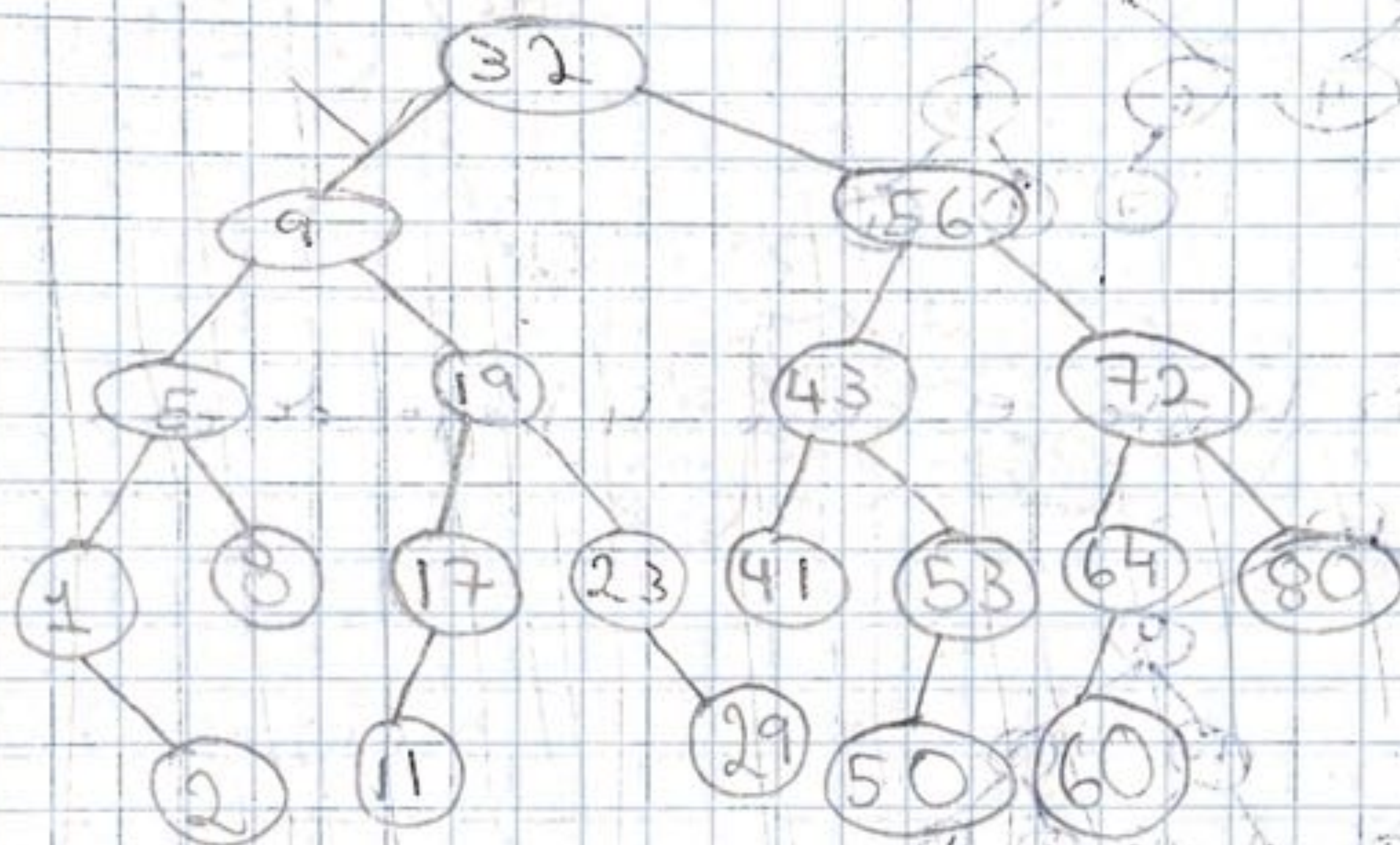
b) horno, us12, us12, proyecto

c) test.e, a.out, README, Proj.e, tarea.c

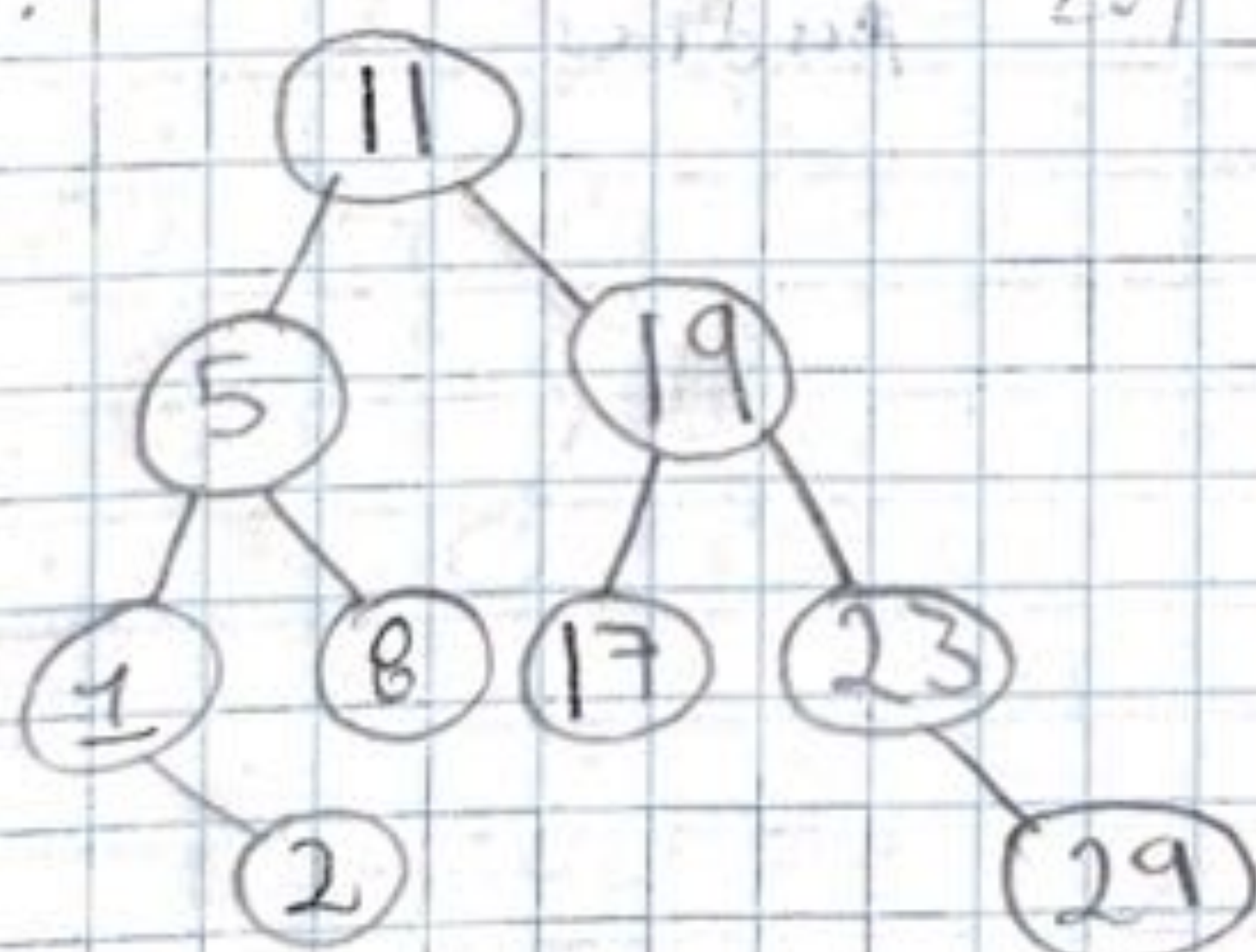
d) horno

e) a.out

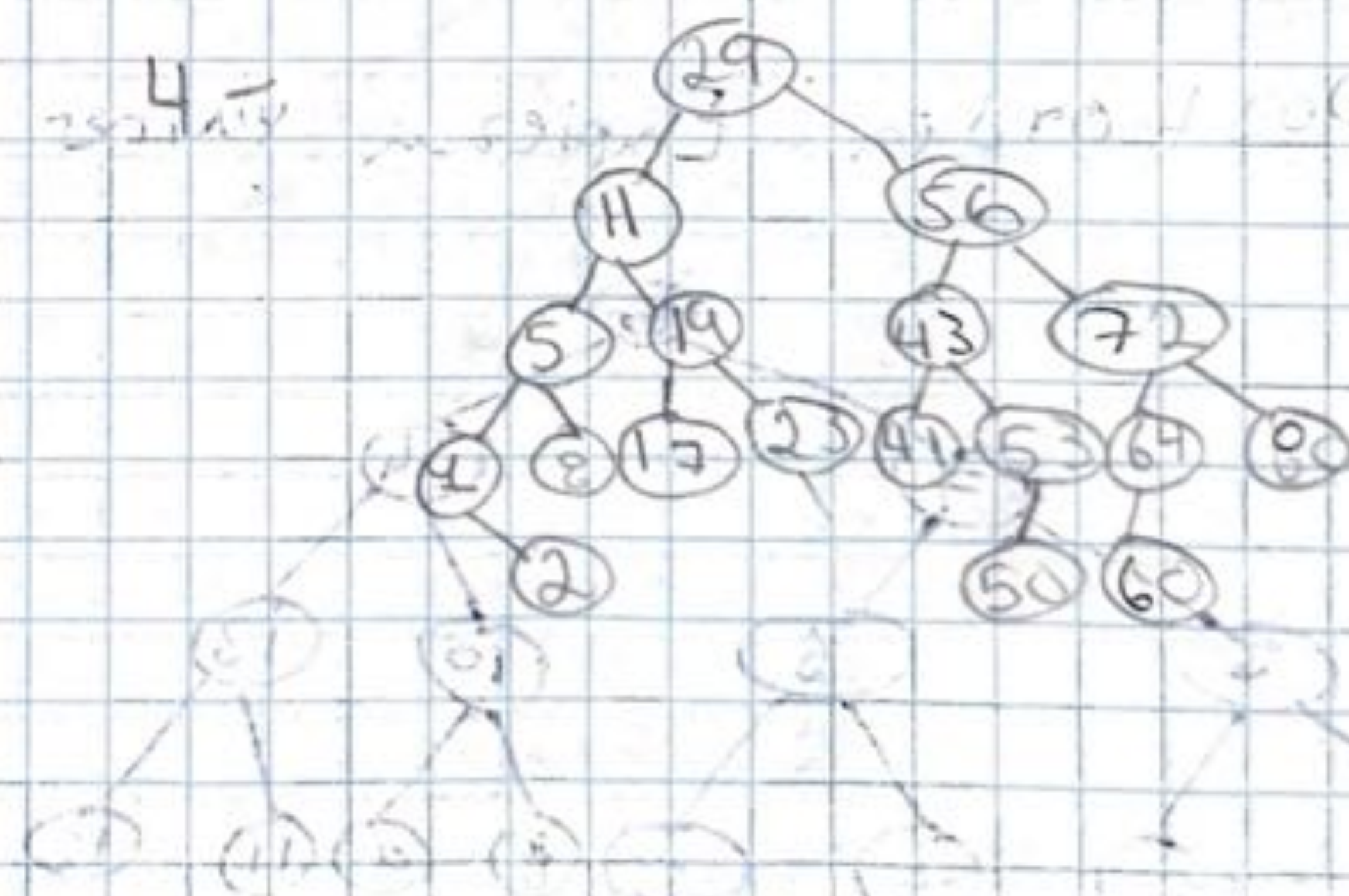
2-



3-



4-



5. Sigue el orde de izquierdo - raíz - derecha pero yo lo veo trazando líneas verticales en donde siga el orden de abajo hacia arriba y de izquierda a derecha

6. 1, 5, 8, 9, 17, 19, 23, 32, 41, 43, 53, 56, 64, 72, 80

7- 32, 9, 5, 1, 8, 19, 17, 23, 56, 43, 41, 53, 72, 64, 80

8- 1, 8, 5, 17, 23, 19, 9, 41, 53, 43, 64, 80, 72, 56, 32, , ,

9- los binarios solo tienen maximo 2 hijos los nodos padres y los n-nulos pueden tener mas de 2 hijos

10- - Nos ordenamos por los datos de menor a mayor  
- Los nodos padres pueden tener 0, 1, 2 hijos  
- Los hijos izquirdos son valores menores