1) Grafo de un codigo (dijo que el codigo era corto, 2 if)

+ Indicar todos los caminos posibles

+ Indicar los caminos linealmente independientes y justificar por qué los eligieron (TODOS los caminos eran 5, los linealmente independientes eran 4, pero habia uno qeu se podia cambiar por otro, pero era logicamente invalido)

+ Minimo conjunto de lotes de prueba para ese código

2)

a) cual es el metodo de caja blanca que requiere menos ejecuciones del software

b) cuales son los principios de prueba de software (no su objetivo)

c) qué cosa miden los puntos de función