**ASPECTOS POSITIVOS DEL PARCIAL**

P1- El programa tiene mensajes para que el usuario entienda lo que tiene que hacer que hacen que el programa se vea mejor 😊

P2- Buen uso de llamado a funciones y procedimientos.

**P3-** Muy bien. Buen eso de acumuladores, condiciones, ciclos

**LISTA DE ERRORES PARCIAL 2**

**(Los mensajes en azul son errores por los que no desconté nada de la nota)**

Definición de Observaciones

1. No actualiza correctamente los acumuladores / o no reinicia los contadores o los reinicia aunque no debería hacerlo.
2. La cantidad de apartamentos por conjunto podría ser diferente.
3. No se define de forma clara la condición del ciclo: ejm usa el mismo contador para más de un ciclo, la condición de entrada es incorrecta
4. No se actualiza de forma correcta el ciclo, tiene más ciclos de los necesarios (confunde while con if), ciclos infinitos, o no anida los ciclos cuando deberían ser anidados.
5. No responde lo que se lo solicita: ejm hay puntos sin resolver, no se reciben los parámetros que se piden, se piden datos que se deberían recibir por parámetros, el ciclo debería tener repetición indefinida y se pone definida.
6. Usa variables que no han sido definidas previamente o no existen.
7. Quema valores por defecto para una variable.
8. Cuidado con la estructura IF, IF, IF. Solo se puede cumplir una de las condiciones para hacer la operación
9. Tiene un error de lógica que hace que no funcione en algunos casos. Por ejemplo en el cálculo del menor no se excluye el -1 que es la condición de terminación del ciclo, en el caso de la calculadora, si el número no es múltiplo en las condiciones definidas hacer alguna operación que no debería, en el caso de viva air no se calcula bn las maletas extras pq habían tarifas que ya incluían las maletas, la función retorna las variables donde no es.
10. Tiene errores de indentación.
11. Llamado de función incorrecto. Se llaman como no es o las llama más veces de las necesarias
12. No realiza el procedimiento que pide los valores y llama a las otras funciones.
13. Errores de sintaxis o lógicos: ejm la misma variable se llama con mayúsculas y minúsculas entonces el programa no lo reconoce, se usan parámetros que no están definidos, o se definen parámetros que no se usan, se usa == en lugar de =, faltan los dos puntos, se usan variables que no existen
14. Tiene errores en los cálculos. Ejm usa división en lugar de módulo para sacar los múltiplos, en el caso de viva air no calcula bn el valor final, calcula mal las respuestas del punto del sondeo de mascotas.
15. El cálculo del menor queda mejor si usa una variable bandera
16. No funciona el cálculo del menor. Ejm lo inicializó en cero en lugar de usar una variable bandera o no lo hizo, o está por fuera del ciclo, o lo que hizo no funciona.
17. Los resultados se están imprimiendo más veces de las necesarias. Por ejemplo las variables acumuladoras se debe imprimir solo al final o si la función pide que retorne entonces no debería imprimir.
18. El cálculo de las maletas extra puede dar negativo.