Lote de prueba

• Caso 0: caso_enunciado_00

Caso propuesto por el enunciado.

red.in	red.out
P 17 25	N
C 17 25	S
P 17 25	S
C 1 25	N
P 1 17	
P 3 17	
F	

Caso 1: caso_mínimo_01

Caso mínimo, una conexión y una pregunta.

red.in	red.out
C 1 2	S
P 1 2	
F	

• Caso 2: caso_no_hay_conexiones_02

Hay preguntas, pero no conexiones.

red.in	red.out
P 1 2	N
P 7 5	N
F	

Caso 3: caso_no_hay_preguntas_03

No hay preguntas y el archivo de salida esta vacío.

red.in	red.out	
C 1 2		
C 7 5		
C 1 7		
F		

• Caso 4: caso_flujo_normal_04

Flujo normal con varias conexiones y preguntas.

red.in	red.out
C 1 2	S
C 7 5	S
P 1 2	N
P 7 5	S
P 1 7	S
C 1 7	
P 1 7	
P 2 5	
F	

• Caso 5: caso_conexión_bidireccional_05

Se chequea que al conectar una computadora con otra, la conexión también sea en sentido inverso.

red.in	red.out
C 1 2	S
P 1 2	S
P 2 1	
F	