| Comenzado el | viernes, 29 de marzo de 2024, 11:29 |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Estado | Finalizado |
| Finalizado en | viernes, 29 de marzo de 2024, 12:12 |
| Tiempo empleado | 43 minutos 8 segundos |
| Calificación | 10,00 de 10,00 (100 %) |
| Pregunta 1 | |
| Correcta | |
| Se puntúa 10,00 sobre 10,0 | 00 |

Dado un ataque Man-in-the-Middle lanzado contra un cifrado de ElGamal usando los valores: p=97, a=5, valor aleatorio de A = 129, valor aleatorio de B =187, valor aleatorio del atacante =213, recupera el mensaje original sabiendo que el mensaje cifrado que envía A es 14, y que el mensaje cifrado que recibe B es 10.

| Respuesta: | : 9 | ~ |
|------------|-----|---|
|------------|-----|---|

La respuesta correcta es: 9