Comenzado el	miércoles, 10 de abril de 2024, 21:02
Estado	Finalizado
Finalizado en	miércoles, 1 de mayo de 2024, 12:15
Tiempo empleado	20 días 15 horas
Calificación	<b>10,00</b> de 10,00 ( <b>100</b> %)
Pregunta 1	
Correcta	
Se puntúa 10,00 sobre 10,0	00

Determinar la firma RSA de Alicia para el mensaje ARMA, que envía a Bernardo sabiendo que (nB, eB) = (2947, 179), (nA, eA) = (2773, 157), dB = 1619 y dA = 17. En este caso, las letras A, ..., Z del alfabeto se codifican como 0, ...,25, el punto es el 26 y el espacio en blanco es el 27. En este ejemplo no se usa ninguna función hash. Introduce la respuesta con dos números separados por un espacio.

Respuesta: 1071 241

La respuesta correcta es: 1071 241