

*Por presumir de certero
un tirador atrevido
se encontró comprometido
en el lance que os refiero.*

*Y fue, que ante una caseta
de la feria del lugar
presumió de no fallar
ni un tiro con la escopeta,*

*y el feriante alzando el gallo
un duro ofreció pagarle
por cada acierto y cobrarle
a tres pesetas el fallo.*

*Dieciséis veces tiró
el tirador afamado
al fin dijo, despechado
por los tiros que falló:*

*<<Mala escopeta fue el cebo
y la causa de mi afrenta
pero ajustada la cuenta
ni me debes ni te debo>>.*

*Y todo el que atentamente
este relato siguió
podrá decir fácilmente
cuántos tiros acertó.*

Prueba a encontrar la solución , introduce el resultado y pulsa intro.

Aciertos



En esta unidad aprenderás a:

- Reconocer y clasificar los sistemas de ecuaciones según su número de soluciones.
- Obtener la solución de un sistema mediante una tabla.
- Resolver sistemas lineales de dos ecuaciones con dos incógnitas, por los métodos de sustitución, igualación y reducción.
- Utilizar el lenguaje algebraico y los sistemas para resolver problemas.



Acceso al material impreso



Acceso al cuaderno de trabajo

