

SOLUCIONES – PROBLEMAS DE SISTEMAS DE ECUACIONES

1. 5€ las camisetas y 12€ el pantalón
2. Vendió 60 libros a 15 € y 65 libros a 12 €.
3. Entregó 3 billetes de 5 € y 9 billetes de 10 €.
4. Una camiseta cuesta 32 € y una gorra cuesta 7 €
5. Hay 30 coches y 25 motos.
6. Hay 9 gallinas y 5 conejos
7. Hay 32 conejos y 6 jaulas.
8. Fabricó 1892 bombillas correctas y 208 defectuosas.
9. La base mide 19 cm y la altura mide 13 cm.
10. El largo mide 100 m y el ancho mide 75 m.
11. El alumno tuvo 18 aciertos y 12 errores.
12. Manolo respondió correctamente 34 preguntas.
13. Raúl contestó correctamente 41 preguntas.
14. Ruperto contestó correctamente 37 preguntas.
15. Utilizó 5 monedas de 20 céntimos y 4 monedas de 50 céntimos.
16. Sí, puedes tener 12 monedas de 5 céntimos y 18 monedas de 1 céntimo.
17. El número es 23.
18. Los números son 740 y 260
19. El número es 45.
20. Marta tiene 40 años y Sofía tiene 15 años.
21. Marta tiene 32 años y Tomás tiene 7 años.
22. Ana tiene 10 años y su madre tiene 30 años.
23. Juan tiene 13 años y su hermano tiene 10 años.