

Lösungen der Gleichungen

- | | | | |
|---|------------------------|----------------|----------------|
| 1. $x = 4$ | 2. $x = -1$ | 3. $a = 3$ | 4. $y = 7$ |
| 5. $b = 8$ | 6. $v = 4$ | 7. $x = -8$ | 8. $x = 2$ |
| 9. $c = 2$ | 10. $y = 3$ | | |
| 11. $x = -6$ | 12. $x = 3$ | 13. $a = 10$ | 14. $y = 1$ |
| 15. $x = -3$ | 16. $x = 0,5$ | 17. $c = 0,6$ | 18. $v = 0$ |
| 19. $x = -1$ | 20. $x = 2$ | | |
| 21. $x = 20$ | 22. $x = 5$ | 23. $x = 5$ | 24. $x = -259$ |
| 25. $x = 198$ | 26. $x = \frac{2}{3}$ | 27. $x = 2,55$ | 28. $x = 24$ |
| 29. $x = 2$ | 30. $x = -20$ | | |
| 31. $x = 5$ | 32. $x = -1,5$ | 33. $y = 3$ | 34. $a = 0$ |
| 35. $x = 1$ | 36. $x = 6$ | 37. $x = 12$ | 38. $x = 0$ |
| 39. $x = 17$ | 40. $z = -2$ | | |
| 41. $x = 1$ | 42. $x = 2$ | 43. $y = 6$ | 44. $a = 5$ |
| 45. $x = 7$ | 46. $x = 1$ | 47. $x = 1$ | 48. $x = -4$ |
| 49. $x = -1$ | 50. $x = -\frac{3}{5}$ | | |
| 51. $x = 13$ | 52. $x = 5$ | 53. $x = 12$ | |
| 54. Die Schlüssel kostet 20€, das Messer 10€ und die Dose 5€. | | | |
| 55. Er hat 248 Einheiten verbraucht. | | | |
| 56. Markus ist 10, Julia 20 Jahre alt. | | | |
| 57. Der Literpreis liegt bei etwa 0,17 €. | | | |
| 58. 175£ kosten etwa 203,49€. | | | |
| 59. Es gehen 24 Schüler in diese Klasse. | | | |
| 60. Nein, er vervierfacht sich auf 600 cm ² . | | | |