

Grundrechenarten, Klammern, 2er-Potenz und 3er-Potenz mit den Zahlen 2 bis 9.

Ergebnisse nur in den Bereich von 0 bis 100 und als Ganzzahl.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 * 7) + 3 * 9 - (7 * 2) + (3 + 7) =$

Aufgabe 8. $(2 - 6) - (2 * 3) * 2 - (-6 * 8) + (6 : 2) =$

Aufgabe 2. $(2 - 8)^2 + 2 + 9 * (8 - 4) + (3 * 7) =$

Aufgabe 9. $(5 - 4) * (4 + 7) + 4 - (8 - 3) - (3 : 3) =$

Aufgabe 3. $(8 * 2) + 8 * 4 + (-2 + 5) * (3 : 3) =$

Aufgabe 10. $(6 - 4) * (5 - 4) + 5 * (4 + 6) + (3 * 9) =$

Aufgabe 4. $(3 + 2)^2 + 3 - 3 + (2 * 5) - (4 - 2) =$

Aufgabe 11. $(9 * 7) - (3 + 7) + 3 - (2 * 4) + (5 * 8) =$

Aufgabe 5. $(8 - 7)^2 * 8^2 + 6 + (7 - 5) * (8 + 2) =$

Aufgabe 12. $(5 + 4) * (4 - 9) + 4^2 * (-4 + 7) : (5 : 5) =$

Aufgabe 6. $(8 - 5)^2 + 8^2 + 7 * (-5 + 6) * (6 : 6) =$

Aufgabe 13. $(7 * 3) + (4 - 6) * 4^2 * (-8 + 9) : (8 + 8) =$

Aufgabe 7. $(7 + 8)^2 - 7^2 * 3 - (8 * 2) : (4 - 8) =$

Aufgabe 14. $(6 - 4) * (7 + 7) + 7^2 - (-3 + 7) * (3 - 6) =$

Aufgabe 15. $(5-9)^2 + 9 * (-9 + 9) + (4 + 7) =$

Aufgabe 22. $(3^2 - 7) * 3^3 * (9 + 6) : (4 + 6) =$

Aufgabe 16. $(4-6)^3 * 3^2 * (3 - 3) + (9 - 8) =$

Aufgabe 23. $(5^2 * 2) - 5 * (9 - 2) - (2 * 2) =$

Aufgabe 17. $(7+8) - 8^3 + (8 * 8^2) - (2 + 7) =$

Aufgabe 24. $(6 - 9) + 6 + (9 + 4) + (7 + 4) =$

Aufgabe 18. $(8+5) * 5 + (5 + 5) * (5 - 4) =$

Aufgabe 25. $(8 - 7) * 8^2 - (8 - 9) * (3 * 6) =$

Aufgabe 19. $(7-7)^3 - 7^3 - (-7 - 7^3) + (3 * 3) =$

Aufgabe 26. $(8^3 + 2) - 8^3 - (-9 * 3) - (9 : 3) =$

Aufgabe 20. $(4+4)^2 - 4 + (-4 + 4) - (8 * 4) =$

Aufgabe 27. $(6 - 5) + 6 + (-4 + 5) * (8 * 8) =$

Aufgabe 21. $(8+2) - 5^2 - (-5 - 5^3) - (9 * 7) =$

Aufgabe 28. $(7^2 - 6) + 7^2 + (-4 * 9) + (9 + 5) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 44**
- Aufgabe 2: 95**
- Aufgabe 3: 51**
- Aufgabe 4: 33**
- Aufgabe 5: 90**
- Aufgabe 6: 80**
- Aufgabe 7: 82**
- Aufgabe 8: 35**
- Aufgabe 9: 9**
- Aufgabe 10: 79**
- Aufgabe 11: 88**
- Aufgabe 12: 3**
- Aufgabe 13: 19**
- Aufgabe 14: 89**
- Aufgabe 15: 27**
- Aufgabe 16: 1**
- Aufgabe 17: 6**
- Aufgabe 18: 75**
- Aufgabe 19: 16**
- Aufgabe 20: 28**
- Aufgabe 21: 52**
- Aufgabe 22: 81**
- Aufgabe 23: 11**
- Aufgabe 24: 27**
- Aufgabe 25: 82**
- Aufgabe 26: 26**
- Aufgabe 27: 71**
- Aufgabe 28: 70**