

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

Ergebnisse nur in den Bereich von 0 bis 1000 und als Ganzzahl.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(8 - 3)^3 + 8 - 6 - (-3 + 2) - (2 - 5) =$

Aufgabe 8. $(9 - 7) + (6 * 6) * 6 - (-2 * 9) - (8 * 5) =$

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 + 3) + (4 + 2) - 4^3 * (-2 + 2) * (6 - 4) =$

Aufgabe 4. $(5 * 2) + 5^2 + 2 * (2 * 4) + (6 * 5) =$

Aufgabe 11. $(7 + 9) + (3 - 5) - 3^2 - (8 + 4) : (6 - 9) =$

Aufgabe 5. $(4 * 3)^2 - 4 - 9 * (-3 + 2) + (9 + 3) =$

Aufgabe 12. $(7 * 3) * (8 - 3) + 8 + (3 * 7) * (5 - 7) =$

Aufgabe 6. $(7 - 7)^3 + 7^2 * 5 - (7 + 5) + (6 - 7) =$

Aufgabe 13. $(6 + 2) * (7 - 4) + 7 - (-6 * 6) - (7 * 4) =$

Aufgabe 7. $(3 * 9) + 3 - 4 * (9 - 2) : (6 - 5) =$

Aufgabe 14. $(9 - 4) + (4 - 4) + 4^2 + (2 + 4) - (6 + 8) =$

Aufgabe 15. $(9 + 8)^2 - 3 + (3 + 3^3) - (7 * 4) =$

Aufgabe 22. $(7 - 5) - 7 * (-5 * 5) - (2 * 3) =$

Aufgabe 16. $(3 * 3) - 3 * (-3 * 3^3) + (4 * 4) =$

Aufgabe 23. $(2^2 * 9) * 2^3 + (6 * 8) * (4 + 3) =$

Aufgabe 17. $(4 + 8)^2 + 8^2 + (-8 * 8) + (4 * 9) =$

Aufgabe 24. $(2 + 2) * 2^2 + (4 * 9) - (6 - 4) =$

Aufgabe 18. $(4 - 2) * 8 - (-8 + 8) - (3 + 6) =$

Aufgabe 25. $(6^3 + 4) + 6^2 * (-5 + 5) + (2 * 3) =$

Aufgabe 19. $(9 + 8)^2 - 2^3 - (-2 - 2^2) - (3 - 4) =$

Aufgabe 26. $(5^3 + 4) + 5^3 - (7 + 6) * (3 + 6) =$

Aufgabe 20. $(4 * 4)^2 + 5 + (5 - 5^2) * (6 - 8) =$

Aufgabe 27. $(2^3 + 7) - 2 * (-5 + 3) - (2 - 9) =$

Aufgabe 21. $(9 - 9)^2 + 8^2 + (8 - 8) : (5 + 8) =$

Aufgabe 28. $(9^2 + 3) * 9 + (8 + 7) - (5 - 7) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 131**
- Aufgabe 2: 70**
- Aufgabe 3: 184**
- Aufgabe 4: 81**
- Aufgabe 5: 161**
- Aufgabe 6: 232**
- Aufgabe 7: 2**
- Aufgabe 8: 196**
- Aufgabe 9: 1**
- Aufgabe 10: 17**
- Aufgabe 11: 9**
- Aufgabe 12: 71**
- Aufgabe 13: 39**
- Aufgabe 14: 13**
- Aufgabe 15: 288**
- Aufgabe 16: 268**
- Aufgabe 17: 180**
- Aufgabe 18: 7**
- Aufgabe 19: 288**
- Aufgabe 20: 301**
- Aufgabe 21: 64**
- Aufgabe 22: 171**
- Aufgabe 23: 624**
- Aufgabe 24: 50**
- Aufgabe 25: 226**
- Aufgabe 26: 137**
- Aufgabe 27: 26**
- Aufgabe 28: 773**