

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. $(8 - 3)^2 * 8 - 6 + (-3 - 7) * (5 + 5) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(9 - 5) + (8 - 6) + 8^3 * (-4 + 9) : (7 + 9) =$

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

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

Aufgabe 5. $(6 - 8) + 6^2 + 2 - (8 * 4) + (7 - 2) =$

Aufgabe 12. $(9 - 5) * (3 + 7) * 3 + (-7 * 4) - (6 + 9) =$

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

Aufgabe 13. $(7 * 8) + (7 + 5) * 7^3 * (6 - 6) - (3 * 3) =$

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

Aufgabe 14. $(2 * 8) - (4 * 2) * 4^2 + (5 + 3) * (3 * 8) =$

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

Aufgabe 22. $(3^3 + 3) * 3 - (4 + 8) - (2 - 7) =$

Aufgabe 16. $(4 + 4) * 4^2 - (4 + 4^3) : (7 - 9) =$

Aufgabe 23. $(2^2 + 3) + 2^3 - (2 - 6) + (5 - 2) =$

Aufgabe 17. $(9 * 9) - 7 - (-7 * 7^2) - (9 - 6) =$

Aufgabe 24. $(2^2 * 2) - 2^2 * (-7 + 4) + (6 : 6) =$

Aufgabe 18. $(4 - 9)^2 - 2^2 * (2 + 2) - (3 * 3) =$

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

Aufgabe 19. $(2 * 5) + 2 * (2 - 2^2) * (4 : 2) =$

Aufgabe 26. $(4^2 + 8) * 4^2 + (-8 - 5) * (5 * 4) =$

Aufgabe 20. $(7 * 2)^2 - 2 - (-2 * 2) + (2 - 8) =$

Aufgabe 27. $(5 + 2) * 5^3 - (6 - 9) - (6 + 7) =$

Aufgabe 21. $(5 * 6)^2 + 3 * (3 + 3^3) - (6 + 5) =$

Aufgabe 28. $(6^3 - 3) + 6^3 - (-4 + 8) * (9 + 3) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 94**
- Aufgabe 2: 15**
- Aufgabe 3: 109**
- Aufgabe 4: 418**
- Aufgabe 5: 9**
- Aufgabe 6: 158**
- Aufgabe 7: 346**
- Aufgabe 8: 21**
- Aufgabe 9: 676**
- Aufgabe 10: 166**
- Aufgabe 11: 1**
- Aufgabe 12: 77**
- Aufgabe 13: 47**
- Aufgabe 14: 80**
- Aufgabe 15: 860**
- Aufgabe 16: 162**
- Aufgabe 17: 414**
- Aufgabe 18: 0**
- Aufgabe 19: 2**
- Aufgabe 20: 192**
- Aufgabe 21: 979**
- Aufgabe 22: 83**
- Aufgabe 23: 22**
- Aufgabe 24: 21**
- Aufgabe 25: 797**
- Aufgabe 26: 124**
- Aufgabe 27: 865**
- Aufgabe 28: 381**