

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

Aufgabe 8. $(8 - 3) - (9 - 6) - 9 + (8 + 5) * (5 : 5) =$

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

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

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

Aufgabe 10. $(2 * 8) - (4 + 3) + 4 * (-8 + 7) - (2 - 5) =$

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

Aufgabe 11. $(4 * 3) * (8 + 4) + 8 - (-6 * 9) + (7 - 3) =$

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

Aufgabe 12. $(6 * 2) + (8 + 6) + 8^3 - (-7 + 6) * (4 * 8) =$

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

Aufgabe 13. $(8 * 8) * (5 + 3) - 5^2 - (7 - 4) - (8 - 7) =$

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

Aufgabe 14. $(8 * 6) * (4 * 4) - 4 - (-7 + 5) - (3 + 4) =$

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

Aufgabe 22. $(3 + 7) + 3 - (3 * 7) + (4 * 6) =$

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

Aufgabe 23. $(9 * 3) + 9^2 + (-4 * 8) - (7 - 9) =$

Aufgabe 17. $(3 + 4)^2 * 5 + (-5 * 5^2) - (4 + 4) =$

Aufgabe 24. $(4^3 - 8) + 4^2 * (-6 + 8) - (4 - 5) =$

Aufgabe 18. $(5 + 4)^2 * 2^2 - (2 + 2) * (7 + 4) =$

Aufgabe 25. $(5 - 4) + 5 + (7 * 5) * (7 + 7) =$

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

Aufgabe 26. $(7 * 9) - 7^2 - (4 - 7) * (5 * 5) =$

Aufgabe 20. $(6 * 5) + 4^3 + (-4 - 4) - (6 * 8) =$

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

Aufgabe 21. $(4 * 4) + 8^2 - (-8 * 8^2) : (2 + 2) =$

Aufgabe 28. $(2^3 - 6) * 2^3 * (9 + 3) - (5 - 8) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 482**
- Aufgabe 2: 85**
- Aufgabe 3: 4**
- Aufgabe 4: 114**
- Aufgabe 5: 49**
- Aufgabe 6: 36**
- Aufgabe 7: 205**
- Aufgabe 8: 6**
- Aufgabe 9: 894**
- Aufgabe 10: 8**
- Aufgabe 11: 210**
- Aufgabe 12: 570**
- Aufgabe 13: 483**
- Aufgabe 14: 759**
- Aufgabe 15: 954**
- Aufgabe 16: 135**
- Aufgabe 17: 112**
- Aufgabe 18: 280**
- Aufgabe 19: 26**
- Aufgabe 20: 38**
- Aufgabe 21: 208**
- Aufgabe 22: 16**
- Aufgabe 23: 78**
- Aufgabe 24: 89**
- Aufgabe 25: 496**
- Aufgabe 26: 89**
- Aufgabe 27: 18**
- Aufgabe 28: 195**