

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

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

Aufgabe 2. $(8 * 5) + 8^2 - 6 - (5 - 9) - (8 * 4) =$

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

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

Aufgabe 10. $(8 * 8) - (2 * 8) - 2^2 * (-9 * 8) : (3 * 3) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 13. $(8 - 3) + (7 * 4) + 7 + (-8 - 7) + (8 * 6) =$

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

Aufgabe 14. $(5 * 3) + (2 * 5) * 2^2 * (8 - 6) - (9 - 4) =$

Aufgabe 15. $(2 - 9)^2 - 3 + (-3 + 3^2) - (5 - 2) =$

Aufgabe 22. $(6 * 7) + 6 - (3 - 5) + (8 * 9) =$

Aufgabe 16. $(7 + 4) * 6 + (-6 + 6) + (6 - 3) =$

Aufgabe 23. $(2 + 5) * 2^2 + (-4 - 9) - (6 - 7) =$

Aufgabe 17. $(8 * 2) + 8^2 + (8 * 8^3) : (2 + 6) =$

Aufgabe 24. $(6^3 + 6) - 6 + (-9 * 3) + (3 + 3) =$

Aufgabe 18. $(9 + 3) + 7^2 - (-7 - 7^2) : (7 + 7) =$

Aufgabe 25. $(4^2 * 5) + 4 - (4 - 9) * (6 * 4) =$

Aufgabe 19. $(6 * 5) * 3^2 - (-3 * 3^2) * (2 : 2) =$

Aufgabe 26. $(3^2 * 7) + 3 * (3 - 3) * (8 + 4) =$

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

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

Aufgabe 21. $(3 + 5)^2 * 6 + (6 + 6^2) + (9 + 5) =$

Aufgabe 28. $(2 + 4) - 2 + (4 * 8) + (8 - 5) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 46**
- Aufgabe 2: 70**
- Aufgabe 3: 93**
- Aufgabe 4: 498**
- Aufgabe 5: 0**
- Aufgabe 6: 735**
- Aufgabe 7: 285**
- Aufgabe 8: 437**
- Aufgabe 9: 269**
- Aufgabe 10: 80**
- Aufgabe 11: 54**
- Aufgabe 12: 779**
- Aufgabe 13: 73**
- Aufgabe 14: 90**
- Aufgabe 15: 49**
- Aufgabe 16: 69**
- Aufgabe 17: 592**
- Aufgabe 18: 65**
- Aufgabe 19: 297**
- Aufgabe 20: 55**
- Aufgabe 21: 440**
- Aufgabe 22: 122**
- Aufgabe 23: 16**
- Aufgabe 24: 195**
- Aufgabe 25: 204**
- Aufgabe 26: 63**
- Aufgabe 27: 31**
- Aufgabe 28: 39**