

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. $(2 + 4)^2 * 2 - 2 + (4 * 4) * (4 - 2) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 - 2) - (3 - 2) + 3^3 + (7 + 6) - (7 - 4) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(4 + 2) - (2 - 6) - 2 - (-2 + 2) + (4 + 3) =$

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

Aufgabe 13. $(9 - 5) * (4 * 7) * 4 - (-5 + 9) - (8 - 3) =$

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

Aufgabe 14. $(7 * 7) + (9 - 8) * 9 * (7 * 8) + (9 + 5) =$

Aufgabe 15. $(4 * 2)^3 + 2^3 - (2 * 2^3) * (9 - 5) =$

Aufgabe 22. $(6 + 6) + 6 * (3 + 9) + (4 * 7) =$

Aufgabe 16. $(7 + 5)^2 + 4 + (-4 * 4^2) - (6 * 7) =$

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

Aufgabe 17. $(3 - 5)^3 - 2^3 * (-2 * 2^3) - (8 + 9) =$

Aufgabe 24. $(4^2 - 5) + 4 + (2 - 6) + (4 : 4) =$

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

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

Aufgabe 19. $(5 * 9) * 6 - (-6 * 6) + (6 * 4) =$

Aufgabe 26. $(6^2 * 4) - 6^2 - (-8 + 9) - (9 + 5) =$

Aufgabe 20. $(8 - 7)^3 + 5^3 + (-5 + 5^2) - (4 + 8) =$

Aufgabe 27. $(8^3 + 3) + 8^2 + (-5 * 2) + (8 - 4) =$

Aufgabe 21. $(5 + 7) * 4 + (-4 + 4^3) + (5 + 9) =$

Aufgabe 28. $(2^3 - 4) * 2 + (5 + 2) - (3 * 2) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 102**
- Aufgabe 2: 212**
- Aufgabe 3: 19**
- Aufgabe 4: 118**
- Aufgabe 5: 232**
- Aufgabe 6: 292**
- Aufgabe 7: 173**
- Aufgabe 8: 123**
- Aufgabe 9: 321**
- Aufgabe 10: 41**
- Aufgabe 11: 174**
- Aufgabe 12: 15**
- Aufgabe 13: 439**
- Aufgabe 14: 567**
- Aufgabe 15: 456**
- Aufgabe 16: 42**
- Aufgabe 17: 103**
- Aufgabe 18: 651**
- Aufgabe 19: 330**
- Aufgabe 20: 134**
- Aufgabe 21: 122**
- Aufgabe 22: 112**
- Aufgabe 23: 65**
- Aufgabe 24: 12**
- Aufgabe 25: 34**
- Aufgabe 26: 93**
- Aufgabe 27: 573**
- Aufgabe 28: 9**