

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 12. $(8 + 2) + (4 - 8) * 4 * (4 - 9) - (4 - 6) =$

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

Aufgabe 13. $(7 + 8) * (2 * 5) - 2^3 - (-4 + 5) * (4 - 9) =$

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

Aufgabe 14. $(8 - 7) + (4 * 6) - 4^2 - (-2 - 4) + (5 * 9) =$

Aufgabe 15. $(8 - 8)^3 - 4^2 + (4 * 4^2) - (7 - 6) =$

Aufgabe 22. $(5 - 7) + 5 + (3 * 3) + (3 * 4) =$

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

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

Aufgabe 17. $(8 * 2)^2 + 7 - (7 + 7^3) : (4 - 5) =$

Aufgabe 24. $(9 + 4) + 9 - (-4 - 8) - (5 - 6) =$

Aufgabe 18. $(2 + 7)^3 - 5^2 - (-5 - 5^2) * (2 + 7) =$

Aufgabe 25. $(2^3 * 3) - 2 + (6 + 4) - (7 + 4) =$

Aufgabe 19. $(6 - 2) - 9 - (-9 * 9) * (8 + 2) =$

Aufgabe 26. $(4^3 + 8) + 4^2 - (9 - 5) - (8 - 3) =$

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

Aufgabe 27. $(7 * 7) + 7^3 + (-3 * 6) - (8 + 8) =$

Aufgabe 21. $(5 * 6) + 9^2 - (-9 * 9^2) + (7 - 2) =$

Aufgabe 28. $(3^2 + 8) + 3^3 + (-5 + 9) + (6 * 4) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 804**
- Aufgabe 2: 22**
- Aufgabe 3: 341**
- Aufgabe 4: 88**
- Aufgabe 5: 3**
- Aufgabe 6: 235**
- Aufgabe 7: 19**
- Aufgabe 8: 20**
- Aufgabe 9: 58**
- Aufgabe 10: 26**
- Aufgabe 11: 586**
- Aufgabe 12: 92**
- Aufgabe 13: 147**
- Aufgabe 14: 60**
- Aufgabe 15: 47**
- Aufgabe 16: 579**
- Aufgabe 17: 613**
- Aufgabe 18: 974**
- Aufgabe 19: 805**
- Aufgabe 20: 12**
- Aufgabe 21: 845**
- Aufgabe 22: 24**
- Aufgabe 23: 897**
- Aufgabe 24: 35**
- Aufgabe 25: 21**
- Aufgabe 26: 79**
- Aufgabe 27: 358**
- Aufgabe 28: 72**