

Grundrechenarten, Klammern, 2er-Potenz und 3er-Potenz mit den Zahlen 2 bis 9.

Ergebnisse nur in den Bereich von 0 bis 100 und als Ganzzahl.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(7 + 2)^2 + 7 + 4 + (-2 + 9) - (9 - 4) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(6 * 5) - (7 - 8) * 7^2 + (-3 * 5) + (4 - 3) =$

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

Aufgabe 11. $(9 * 8) - (3 - 3) * 3^2 * (4 + 7) : (9 * 3) =$

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

Aufgabe 12. $(2 - 5) - (3 + 6) + 3^3 - (6 + 3) + (3 * 4) =$

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

Aufgabe 13. $(2 * 7) - (4 * 6) + 4^3 + (3 + 9) : (4 - 5) =$

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

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

Aufgabe 15. $(8-9)^2 * 6^2 + (6 * 6) : (4 + 2) =$

Aufgabe 22. $(7^2 - 9) + 7^2 - (-7 + 7) : (5 - 6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 18. $(5-8)^2 * 2 + (2 + 2) * (2 - 6) =$

Aufgabe 25. $(9 - 8) + 9 + (-3 + 6) * (4 + 9) =$

Aufgabe 19. $(3*6)^2 - 2^3 * (-2 + 2^3) * (8 - 3) =$

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

Aufgabe 20. $(2-8)^2 + 2^3 - (-2 + 2^3) - (9 + 5) =$

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

Aufgabe 21. $(3+4) * 2^3 - (-2 + 2) * (9 * 7) =$

Aufgabe 28. $(2^2 + 7) - 2 + (2 - 2) - (7 + 2) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 94**
- Aufgabe 2: 9**
- Aufgabe 3: 85**
- Aufgabe 4: 62**
- Aufgabe 5: 35**
- Aufgabe 6: 15**
- Aufgabe 7: 55**
- Aufgabe 8: 15**
- Aufgabe 9: 91**
- Aufgabe 10: 65**
- Aufgabe 11: 72**
- Aufgabe 12: 18**
- Aufgabe 13: 42**
- Aufgabe 14: 10**
- Aufgabe 15: 42**
- Aufgabe 16: 18**
- Aufgabe 17: 2**
- Aufgabe 18: 2**
- Aufgabe 19: 84**
- Aufgabe 20: 24**
- Aufgabe 21: 56**
- Aufgabe 22: 89**
- Aufgabe 23: 25**
- Aufgabe 24: 20**
- Aufgabe 25: 49**
- Aufgabe 26: 53**
- Aufgabe 27: 14**
- Aufgabe 28: 0**