

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

Ergebnisse nur in den Bereich von 0 bis 10 und als Ganzzahl.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 - 6)^3 + 6 - 5 + (-6 + 8) + (5 + 2) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(9 - 9) * (3 - 4) * 3^2 * (4 + 7) : (7 + 2) =$

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

Aufgabe 11. $(4 + 5) - (4 * 6) + 4^2 - (2 * 3) + (4 + 9) =$

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

Aufgabe 12. $(3 + 3) * (4 - 3) * 4 - (-9 + 9) - (9 + 9) =$

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

Aufgabe 13. $(9 + 4) + (4 * 3) - 4 + (-2 - 3) + (3 - 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 16. $(5 - 8) * 5 - (-5 - 5^2) - (3 + 9) =$

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

Aufgabe 17. $(4 - 8) - 2^2 + (2 - 2^2) + (8 + 4) =$

Aufgabe 24. $(2 - 8) - 2^2 * (2 - 5) + (9 : 3) =$

Aufgabe 18. $(8 - 8)^2 * 5^2 * (5 - 5^3) : (5 * 8) =$

Aufgabe 25. $(9^3 * 2) * 9^2 * (9 - 9) * (3 - 4) =$

Aufgabe 19. $(4 + 7) + 8^2 - (8 + 8^2) + (4 : 4) =$

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

Aufgabe 20. $(3 - 3)^3 + 6 - (-6 + 6) - (8 : 2) =$

Aufgabe 27. $(6 * 3) - 6 * (3 - 2) * (9 - 7) =$

Aufgabe 21. $(8 - 8)^3 * 4 * (4 + 4^2) : (5 - 2) =$

Aufgabe 28. $(3^3 - 4) - 3 - (-7 + 5) - (9 + 8) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 10**
- Aufgabe 2: 5**
- Aufgabe 3: 6**
- Aufgabe 4: 3**
- Aufgabe 5: 0**
- Aufgabe 6: 8**
- Aufgabe 7: 1**
- Aufgabe 8: 2**
- Aufgabe 9: 0**
- Aufgabe 10: 0**
- Aufgabe 11: 8**
- Aufgabe 12: 6**
- Aufgabe 13: 10**
- Aufgabe 14: 2**
- Aufgabe 15: 10**
- Aufgabe 16: 3**
- Aufgabe 17: 2**
- Aufgabe 18: 0**
- Aufgabe 19: 4**
- Aufgabe 20: 2**
- Aufgabe 21: 0**
- Aufgabe 22: 7**
- Aufgabe 23: 9**
- Aufgabe 24: 9**
- Aufgabe 25: 0**
- Aufgabe 26: 0**
- Aufgabe 27: 6**
- Aufgabe 28: 5**