

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

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

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 - 9)^3 + 6^2 - 8 - (-9 + 9) : (9 : 3) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 + 5) - (2 * 7) - 2^2 - (9 - 5) + (5 * 2) =$

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

Aufgabe 11. $(6 - 6) + (2 * 2) - 2 - (-6 + 8) + (4 : 2) =$

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

Aufgabe 12. $(9 * 8) - (2 * 7) - 2^2 + (-9 + 5) * (3 + 9) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(9 - 9) * (7 * 6) * 7^3 * (4 + 4) : (8 - 7) =$

Aufgabe 15. $(9 - 7)^2 - 2^2 + (2 - 2) : (2 * 8) =$

Aufgabe 22. $(2 * 8) + 2^3 - (8 * 4) + (4 + 5) =$

Aufgabe 16. $(9 + 7) + 5 - (5 - 5^3) : (3 - 7) =$

Aufgabe 23. $(6 - 9) - 6 + (-7 - 2) : (4 - 7) =$

Aufgabe 17. $(2 - 6) * 2^2 + (2 * 2) + (3 + 7) =$

Aufgabe 24. $(7 * 5) - 7 + (2 * 3) - (5 * 8) =$

Aufgabe 18. $(7 + 9) - 8 - (-8 + 8) - (9 + 6) =$

Aufgabe 25. $(3^2 * 2) + 3^2 + (9 - 6) - (8 * 5) =$

Aufgabe 19. $(9 + 7) - 3^3 - (-3 * 3) * (7 - 5) =$

Aufgabe 26. $(9^2 + 6) + 9 - (7 + 6) * (4 + 3) =$

Aufgabe 20. $(9 - 8) - 6^2 * (-6 + 6) - (8 : 8) =$

Aufgabe 27. $(3 * 2) + 3 + (8 - 9) - (2 * 9) =$

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

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

Lösungen:

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