

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 * 9) - (3 - 4) - 3 + (4 * 9) + (5 - 2) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 13. $(8 - 2) + (2 - 7) - 2 * (9 - 2) : (7 - 9) =$

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

Aufgabe 14. $(8 * 5) * (3 - 2) - 3^2 - (-3 - 2) * (5 + 8) =$

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

Aufgabe 22. $(7^3 - 9) - 7^3 + (6 * 9) - (7 * 5) =$

Aufgabe 16. $(6-9)^2 + 3 - (-3 * 3) + (6 - 9) =$

Aufgabe 23. $(9 + 2) + 9 - (2 + 4) - (3 - 7) =$

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

Aufgabe 24. $(3 - 3) + 3 * (5 + 4) : (3 : 3) =$

Aufgabe 18. $(4+8) + 2^3 - (2 - 2) : (2 * 3) =$

Aufgabe 25. $(5 * 5) - 5 + (9 + 9) - (4 : 4) =$

Aufgabe 19. $(4*8) - 8^2 + (8 * 8) - (3 : 3) =$

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

Aufgabe 20. $(3+7)^2 - 6^2 + (6 * 6) : (4 + 2) =$

Aufgabe 27. $(2^2 + 3) - 2^3 + (-4 + 7) - (2 - 4) =$

Aufgabe 21. $(4-7)^2 - 3 * (3 - 3^2) + (5 + 4) =$

Aufgabe 28. $(5^2 * 2) + 5^2 + (-4 * 7) - (9 + 9) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 31**
- Aufgabe 2: 20**
- Aufgabe 3: 22**
- Aufgabe 4: 96**
- Aufgabe 5: 20**
- Aufgabe 6: 7**
- Aufgabe 7: 75**
- Aufgabe 8: 29**
- Aufgabe 9: 54**
- Aufgabe 10: 100**
- Aufgabe 11: 14**
- Aufgabe 12: 95**
- Aufgabe 13: 8**
- Aufgabe 14: 96**
- Aufgabe 15: 21**
- Aufgabe 16: 18**
- Aufgabe 17: 1**
- Aufgabe 18: 20**
- Aufgabe 19: 31**
- Aufgabe 20: 70**
- Aufgabe 21: 36**
- Aufgabe 22: 10**
- Aufgabe 23: 18**
- Aufgabe 24: 27**
- Aufgabe 25: 37**
- Aufgabe 26: 96**
- Aufgabe 27: 4**
- Aufgabe 28: 29**