

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(9 * 2) - (6 + 3) + 6 + (-2 + 7) - (4 - 9) =$

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

Aufgabe 11. $(3 * 3) * (7 - 2) - 7^2 - (6 - 7) * (4 + 3) =$

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

Aufgabe 12. $(3 - 3) + (6 * 5) - 6 * (-5 - 6) - (5 - 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 15. $(9+2) + 5^2 - (-5 - 5^2) : (2 * 5) =$

Aufgabe 22. $(4 + 9) - 4 - (-3 + 3) * (9 + 2) =$

Aufgabe 16. $(5-9)^2 - 8 * (-8 + 8) - (4 + 4) =$

Aufgabe 23. $(7^2 * 4) * 7^3 * (6 - 6) + (8 + 4) =$

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

Aufgabe 24. $(3 - 3) - 3^2 + (8 + 8) - (2 + 3) =$

Aufgabe 18. $(9-6)^2 * 8 - (8 - 8) - (7 + 6) =$

Aufgabe 25. $(5 + 4) * 5 - (-9 - 4) * (7 - 3) =$

Aufgabe 19. $(3-3) * 4 + (-4 + 4) : (5 + 4) =$

Aufgabe 26. $(2 + 8) - 2 - (-3 + 3) : (6 - 7) =$

Aufgabe 20. $(6-3)^3 - 3^3 * (-3 + 3) : (6 * 9) =$

Aufgabe 27. $(6^2 + 2) - 6 - (-2 - 6) : (8 : 4) =$

Aufgabe 21. $(9-5) + 3^2 - (-3 + 3^2) * (3 - 7) =$

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

Lösungen:

- Aufgabe 1: 11**
- Aufgabe 2: 89**
- Aufgabe 3: 11**
- Aufgabe 4: 11**
- Aufgabe 5: 36**
- Aufgabe 6: 29**
- Aufgabe 7: 52**
- Aufgabe 8: 15**
- Aufgabe 9: 10**
- Aufgabe 10: 25**
- Aufgabe 11: 3**
- Aufgabe 12: 100**
- Aufgabe 13: 21**
- Aufgabe 14: 49**
- Aufgabe 15: 39**
- Aufgabe 16: 8**
- Aufgabe 17: 16**
- Aufgabe 18: 59**
- Aufgabe 19: 0**
- Aufgabe 20: 27**
- Aufgabe 21: 37**
- Aufgabe 22: 9**
- Aufgabe 23: 12**
- Aufgabe 24: 2**
- Aufgabe 25: 97**
- Aufgabe 26: 8**
- Aufgabe 27: 36**
- Aufgabe 28: 28**