

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. $(6 - 9) + 6 * 9 - (9 + 7) - (7 + 4) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 - 3) - (3 - 9) + 3^2 - (-5 * 8) + (2 - 9) =$

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

Aufgabe 11. $(6 - 6) + (3 + 7) * 3^2 - (-4 + 4) : (4 * 8) =$

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

Aufgabe 12. $(5 + 3) - (3 * 6) + 3 * (8 + 9) - (7 + 4) =$

Aufgabe 6. $(9 - 7) + 9 * 6 + (-7 - 7) : (6 : 3) =$

Aufgabe 13. $(5 * 7) - (8 - 7) + 8^2 + (-4 * 3) : (5 - 4) =$

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

Aufgabe 14. $(9 * 4) + (3 - 3) + 3^3 + (-5 * 5) - (2 - 9) =$

Aufgabe 15. $(7+4) * 2^2 + (-2 - 2^2) + (4 - 7) =$

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

Aufgabe 16. $(9-5) + 3^2 + (3 - 3^2) + (6 * 9) =$

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

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

Aufgabe 24. $(2 - 3) * 2^2 - (5 - 8) - (2 - 6) =$

Aufgabe 18. $(6-4) * 3 - (-3 + 3^2) : (6 : 2) =$

Aufgabe 25. $(2^2 * 8) + 2^3 + (3 * 8) - (8 - 7) =$

Aufgabe 19. $(3*6)^3 * 5 * (-5 + 5) * (6 + 8) =$

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

Aufgabe 20. $(5+5) - 3^3 * (3 - 3) + (7 + 4) =$

Aufgabe 27. $(5^3 - 8) - 5^2 + (7 - 9) : (3 - 5) =$

Aufgabe 21. $(6+2) + 3^2 - (-3 - 3^3) : (3 - 6) =$

Aufgabe 28. $(4^2 - 6) + 4 - (-8 + 5) + (7 - 3) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 24**
- Aufgabe 2: 28**
- Aufgabe 3: 41**
- Aufgabe 4: 65**
- Aufgabe 5: 59**
- Aufgabe 6: 49**
- Aufgabe 7: 98**
- Aufgabe 8: 27**
- Aufgabe 9: 4**
- Aufgabe 10: 49**
- Aufgabe 11: 90**
- Aufgabe 12: 30**
- Aufgabe 13: 86**
- Aufgabe 14: 45**
- Aufgabe 15: 35**
- Aufgabe 16: 61**
- Aufgabe 17: 82**
- Aufgabe 18: 4**
- Aufgabe 19: 0**
- Aufgabe 20: 21**
- Aufgabe 21: 7**
- Aufgabe 22: 9**
- Aufgabe 23: 55**
- Aufgabe 24: 3**
- Aufgabe 25: 63**
- Aufgabe 26: 56**
- Aufgabe 27: 93**
- Aufgabe 28: 21**