

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 * 3) + (8 - 5) + 8 + (-9 - 3) + (7 * 5) =$

Aufgabe 4. $(7 - 2) + 7 - 3 + (2 - 5) - (4 : 4) =$

Aufgabe 11. $(6 * 3) - (3 - 5) + 3^2 - (-2 + 3) - (8 * 3) =$

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

Aufgabe 12. $(8 * 4) - (5 + 6) + 5^2 + (-3 + 8) * (9 - 5) =$

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

Aufgabe 13. $(6 - 4) * (4 + 6) + 4^2 + (-2 + 4) - (9 + 9) =$

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

Aufgabe 14. $(8 + 8) * (8 - 2) + 8 * (6 - 4) - (9 * 9) =$

Aufgabe 15. $(5*2) + 6^2 - (-6 * 6) - (7 - 9) =$

Aufgabe 22. $(3^3 + 8) - 3^2 - (-8 - 6) - (7 - 5) =$

Aufgabe 16. $(5-6)^2 * 2^3 + (2 + 2^2) + (8 + 9) =$

Aufgabe 23. $(3^2 + 6) * 3 + (-5 + 7) - (2 * 6) =$

Aufgabe 17. $(2-8) + 5^2 - (-5 + 5) : (3 * 5) =$

Aufgabe 24. $(8^2 + 5) + 8 * (-7 + 6) + (3 + 3) =$

Aufgabe 18. $(3+5) + 8 * (8 - 8) + (7 * 3) =$

Aufgabe 25. $(3^3 - 6) * 3 - (-3 * 8) : (2 * 2) =$

Aufgabe 19. $(5*2) * 3^2 - (-3 * 3^2) - (3 * 7) =$

Aufgabe 26. $(5^2 + 5) - 5 + (9 + 9) - (7 - 6) =$

Aufgabe 20. $(7+2)^2 - 8^3 + (8 * 8^2) - (6 - 4) =$

Aufgabe 27. $(4 * 5) + 4 - (-9 + 4) + (6 - 7) =$

Aufgabe 21. $(6-2)^3 - 6^2 + (-6 - 6) - (7 : 7) =$

Aufgabe 28. $(5 - 5) * 5^2 * (3 * 4) + (5 + 5) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 10**
- Aufgabe 2: 7**
- Aufgabe 3: 51**
- Aufgabe 4: 5**
- Aufgabe 5: 86**
- Aufgabe 6: 66**
- Aufgabe 7: 13**
- Aufgabe 8: 79**
- Aufgabe 9: 73**
- Aufgabe 10: 46**
- Aufgabe 11: 4**
- Aufgabe 12: 66**
- Aufgabe 13: 20**
- Aufgabe 14: 31**
- Aufgabe 15: 84**
- Aufgabe 16: 31**
- Aufgabe 17: 19**
- Aufgabe 18: 29**
- Aufgabe 19: 96**
- Aufgabe 20: 79**
- Aufgabe 21: 15**
- Aufgabe 22: 38**
- Aufgabe 23: 35**
- Aufgabe 24: 67**
- Aufgabe 25: 69**
- Aufgabe 26: 42**
- Aufgabe 27: 28**
- Aufgabe 28: 10**