

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

Ergebnisse nur in den Bereich von 0 bis 1000 und als Ganzzahl.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 * 9) + 6 - 9 + (-9 + 3) + (7 + 7) =$

Aufgabe 8. $(7 * 9) + (4 + 5) + 4^2 - (-3 - 6) - (8 - 3) =$

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

Aufgabe 9. $(5 + 8) + (5 * 4) + 5^3 + (6 * 5) + (3 : 3) =$

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

Aufgabe 10. $(6 - 5) + (2 + 4) + 2 - (-4 + 8) + (6 - 2) =$

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

Aufgabe 11. $(9 * 4) - (3 * 9) * 3^3 * (-5 - 6) : (3 * 3) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(3 * 9) * (2 + 6) + 2^2 - (-4 - 4) - (5 + 7) =$

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

Aufgabe 14. $(5 + 8) + (3 - 2) - 3^2 - (-8 * 5) - (4 - 5) =$

Aufgabe 15. $(8 - 4) * 7 - (-7 - 7) + (7 + 3) =$

Aufgabe 22. $(5 - 3) + 5^3 - (-7 - 2) * (9 * 6) =$

Aufgabe 16. $(2 * 9)^2 * 3 - (3 + 3^2) : (8 + 4) =$

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

Aufgabe 17. $(3 + 8) + 7 * (-7 + 7) + (5 - 2) =$

Aufgabe 24. $(9 * 8) + 9^3 + (-4 - 6) + (3 * 7) =$

Aufgabe 18. $(5 * 5)^2 + 2^2 + (-2 - 2) - (8 + 2) =$

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

Aufgabe 19. $(2 + 8)^2 - 3 - (3 * 3^2) - (5 + 2) =$

Aufgabe 26. $(7^2 - 2) - 7^2 * (-2 * 5) - (8 : 4) =$

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

Aufgabe 27. $(6^3 + 7) + 6 - (-5 - 4) - (7 * 2) =$

Aufgabe 21. $(3 - 2)^3 + 9^3 + (-9 - 9^2) - (8 * 8) =$

Aufgabe 28. $(3^3 * 6) + 3 - (-8 * 7) - (9 + 3) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 59**
- Aufgabe 2: 313**
- Aufgabe 3: 378**
- Aufgabe 4: 724**
- Aufgabe 5: 42**
- Aufgabe 6: 85**
- Aufgabe 7: 157**
- Aufgabe 8: 92**
- Aufgabe 9: 189**
- Aufgabe 10: 9**
- Aufgabe 11: 927**
- Aufgabe 12: 176**
- Aufgabe 13: 216**
- Aufgabe 14: 46**
- Aufgabe 15: 52**
- Aufgabe 16: 971**
- Aufgabe 17: 14**
- Aufgabe 18: 615**
- Aufgabe 19: 63**
- Aufgabe 20: 597**
- Aufgabe 21: 576**
- Aufgabe 22: 613**
- Aufgabe 23: 672**
- Aufgabe 24: 812**
- Aufgabe 25: 295**
- Aufgabe 26: 535**
- Aufgabe 27: 224**
- Aufgabe 28: 209**