

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 - 4) + (7 * 3) * 7^3 * (9 - 9) - (7 - 6) =$

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

Aufgabe 11. $(9 - 3) + (2 * 2) * 2^2 - (-8 - 3) * (8 * 8) =$

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

Aufgabe 12. $(3 - 4) + (7 - 7) + 7^2 - (6 - 6) + (4 - 2) =$

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

Aufgabe 13. $(8 - 8) * (4 + 6) + 4^3 * (-4 - 8) : (2 - 5) =$

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

Aufgabe 14. $(3 - 4) + (2 * 3) + 2^3 - (-5 - 5) : (9 - 8) =$

Aufgabe 15. $(2 + 3)^3 + 6^2 - (-6 - 6) + (3 + 8) =$

Aufgabe 22. $(7 - 7) - 7 - (-6 + 4) * (3 * 5) =$

Aufgabe 16. $(9 - 7)^2 + 9^2 - (-9 - 9) * (5 - 7) =$

Aufgabe 23. $(2 + 8) * 2^2 + (2 * 5) * (7 + 7) =$

Aufgabe 17. $(3 - 3)^3 + 8^3 - (-8 + 8) + (7 * 4) =$

Aufgabe 24. $(4 * 2) + 4 + (6 * 4) + (9 * 5) =$

Aufgabe 18. $(8 - 6)^2 * 2 * (-2 + 2) : (4 + 2) =$

Aufgabe 25. $(7^2 + 8) - 7 + (4 + 7) * (5 * 3) =$

Aufgabe 19. $(7 * 9) + 2^2 + (-2 * 2^3) * (9 - 6) =$

Aufgabe 26. $(7 + 7) + 7^2 - (-9 - 5) * (7 * 3) =$

Aufgabe 20. $(6 + 9) - 7 * (-7 + 7) * (3 + 3) =$

Aufgabe 27. $(2 * 9) + 2 - (-9 - 3) + (9 + 9) =$

Aufgabe 21. $(5 - 4)^3 + 2^2 - (-2 - 2) * (4 * 8) =$

Aufgabe 28. $(5^2 - 5) * 5^2 + (9 - 6) * (4 * 8) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 330**
- Aufgabe 2: 200**
- Aufgabe 3: 28**
- Aufgabe 4: 55**
- Aufgabe 5: 57**
- Aufgabe 6: 792**
- Aufgabe 7: 100**
- Aufgabe 8: 524**
- Aufgabe 9: 62**
- Aufgabe 10: 3**
- Aufgabe 11: 726**
- Aufgabe 12: 50**
- Aufgabe 13: 256**
- Aufgabe 14: 23**
- Aufgabe 15: 184**
- Aufgabe 16: 49**
- Aufgabe 17: 540**
- Aufgabe 18: 0**
- Aufgabe 19: 19**
- Aufgabe 20: 15**
- Aufgabe 21: 133**
- Aufgabe 22: 23**
- Aufgabe 23: 180**
- Aufgabe 24: 81**
- Aufgabe 25: 215**
- Aufgabe 26: 357**
- Aufgabe 27: 50**
- Aufgabe 28: 596**