

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. $(2 * 8) * 2^2 - 4 * (-8 - 7) * (2 * 7) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(3 + 9) * (4 - 3) + 4^2 + (-8 * 2) - (4 : 2) =$

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

Aufgabe 12. $(9 - 3) + (7 + 3) + 7^3 - (3 * 7) - (9 - 7) =$

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

Aufgabe 13. $(9 * 4) + (4 - 2) + 4 + (4 + 5) - (6 * 8) =$

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

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

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

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

Aufgabe 16. $(4 * 5)^2 - 5^3 + (-5 - 5^3) - (6 * 4) =$

Aufgabe 23. $(3^3 - 2) + 3 * (6 + 2) + (6 - 9) =$

Aufgabe 17. $(6 + 2) * 5^2 - (-5 + 5) + (2 - 3) =$

Aufgabe 24. $(2^3 + 3) * 2 - (-6 - 7) : (3 - 4) =$

Aufgabe 18. $(5 - 4)^2 - 8^2 - (8 - 8^2) + (8 + 2) =$

Aufgabe 25. $(6 - 3) + 6^3 + (6 - 4) + (3 + 8) =$

Aufgabe 19. $(3 - 3)^2 - 4 + (4 + 4) + (6 * 3) =$

Aufgabe 26. $(5 + 2) * 5 + (3 + 8) - (7 : 7) =$

Aufgabe 20. $(9 - 3)^3 - 2^3 * (-2 + 2^2) : (3 - 4) =$

Aufgabe 27. $(5^3 * 5) - 5^2 - (-4 * 7) - (8 - 6) =$

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

Aufgabe 28. $(3 * 9) + 3^2 * (-2 + 3) - (8 * 3) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 904**
- Aufgabe 2: 116**
- Aufgabe 3: 41**
- Aufgabe 4: 354**
- Aufgabe 5: 55**
- Aufgabe 6: 132**
- Aufgabe 7: 22**
- Aufgabe 8: 444**
- Aufgabe 9: 20**
- Aufgabe 10: 26**
- Aufgabe 11: 10**
- Aufgabe 12: 336**
- Aufgabe 13: 3**
- Aufgabe 14: 633**
- Aufgabe 15: 45**
- Aufgabe 16: 121**
- Aufgabe 17: 199**
- Aufgabe 18: 3**
- Aufgabe 19: 22**
- Aufgabe 20: 232**
- Aufgabe 21: 38**
- Aufgabe 22: 96**
- Aufgabe 23: 46**
- Aufgabe 24: 9**
- Aufgabe 25: 232**
- Aufgabe 26: 45**
- Aufgabe 27: 626**
- Aufgabe 28: 12**