

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 * 2) * (2 * 9) * 2 - (7 * 6) + (9 + 2) =$

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

Aufgabe 11. $(4 + 8) * (3 + 8) + 3^3 + (9 + 3) : (7 + 5) =$

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

Aufgabe 12. $(6 * 6) - (6 - 6) * 6^2 + (7 + 4) * (9 + 9) =$

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

Aufgabe 13. $(2 * 2) * (6 * 4) + 6 + (5 * 8) * (7 + 8) =$

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

Aufgabe 14. $(5 * 7) + (3 * 6) + 3^2 - (-7 - 3) - (7 * 5) =$

Aufgabe 15. $(2 * 9) * 9 + (9 + 9^3) - (6 * 3) =$

Aufgabe 22. $(2^3 - 8) * 2^2 * (-4 * 7) * (6 * 7) =$

Aufgabe 16. $(8 - 8)^3 * 7 + (-7 + 7) : (8 * 5) =$

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

Aufgabe 17. $(9 + 6) + 2^3 + (-2 * 2) - (7 + 4) =$

Aufgabe 24. $(2^3 * 3) * 2^2 - (6 + 8) : (5 - 4) =$

Aufgabe 18. $(8 + 2)^2 + 9^3 - (-9 + 9) * (3 + 3) =$

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

Aufgabe 19. $(2 + 3)^3 + 6 + (6 + 6) * (4 * 9) =$

Aufgabe 26. $(7^3 - 5) - 7 * (-5 * 8) * (4 - 3) =$

Aufgabe 20. $(5 + 7) + 6^3 - (-6 - 6^3) - (2 * 7) =$

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

Aufgabe 21. $(2 + 3)^3 - 6 * (-6 * 6) * (5 - 2) =$

Aufgabe 28. $(4 * 8) + 4^3 * (2 + 3) - (4 + 9) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 475**
- Aufgabe 2: 202**
- Aufgabe 3: 595**
- Aufgabe 4: 19**
- Aufgabe 5: 345**
- Aufgabe 6: 542**
- Aufgabe 7: 48**
- Aufgabe 8: 157**
- Aufgabe 9: 120**
- Aufgabe 10: 185**
- Aufgabe 11: 160**
- Aufgabe 12: 234**
- Aufgabe 13: 702**
- Aufgabe 14: 37**
- Aufgabe 15: 882**
- Aufgabe 16: 0**
- Aufgabe 17: 8**
- Aufgabe 18: 829**
- Aufgabe 19: 563**
- Aufgabe 20: 436**
- Aufgabe 21: 773**
- Aufgabe 22: 0**
- Aufgabe 23: 63**
- Aufgabe 24: 82**
- Aufgabe 25: 111**
- Aufgabe 26: 618**
- Aufgabe 27: 84**
- Aufgabe 28: 339**