

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(9 + 9) - (8 - 4) * 8 - (-9 * 3) + (4 - 2) =$

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

Aufgabe 11. $(3 - 9) + (3 - 9) + 3^2 - (-5 + 4) * (9 * 8) =$

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

Aufgabe 12. $(7 - 7) - (8 + 9) + 8^3 + (-5 * 2) - (6 + 2) =$

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

Aufgabe 13. $(6 * 8) * (9 - 6) - 9 - (-6 * 2) * (9 * 7) =$

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

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

Aufgabe 15. $(7 - 3)^3 - 5 + (5 * 5^2) * (4 : 4) =$

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

Aufgabe 16. $(9 + 6) - 7^3 - (-7 - 7^3) - (3 : 3) =$

Aufgabe 23. $(9^2 * 5) - 9^2 * (2 - 6) - (9 * 4) =$

Aufgabe 17. $(4 * 8) * 2^3 + (-2 + 2) : (3 + 4) =$

Aufgabe 24. $(5^2 - 8) * 5 + (-3 * 6) + (5 - 9) =$

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

Aufgabe 25. $(2^3 * 5) * 2 - (-3 * 5) - (6 - 7) =$

Aufgabe 19. $(4 * 2)^2 + 4^3 * (-4 + 4) * (5 * 4) =$

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

Aufgabe 20. $(4 * 6)^2 - 6 + (6 + 6^2) : (8 - 5) =$

Aufgabe 27. $(5 * 4) + 5^3 - (-9 - 9) + (7 * 2) =$

Aufgabe 21. $(8 + 4) + 2 + (-2 * 2) + (9 - 7) =$

Aufgabe 28. $(5 + 7) + 5 * (-7 + 9) - (3 + 9) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 78**
- Aufgabe 2: 92**
- Aufgabe 3: 664**
- Aufgabe 4: 318**
- Aufgabe 5: 768**
- Aufgabe 6: 688**
- Aufgabe 7: 145**
- Aufgabe 8: 30**
- Aufgabe 9: 26**
- Aufgabe 10: 15**
- Aufgabe 11: 69**
- Aufgabe 12: 477**
- Aufgabe 13: 891**
- Aufgabe 14: 909**
- Aufgabe 15: 184**
- Aufgabe 16: 21**
- Aufgabe 17: 256**
- Aufgabe 18: 9**
- Aufgabe 19: 64**
- Aufgabe 20: 584**
- Aufgabe 21: 12**
- Aufgabe 22: 466**
- Aufgabe 23: 693**
- Aufgabe 24: 63**
- Aufgabe 25: 96**
- Aufgabe 26: 48**
- Aufgabe 27: 177**
- Aufgabe 28: 10**