

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

Ergebnisse nur in den Bereich von 0 bis 100 und als Ganzzahl.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 + 8) - 3^2 + 4 + (8 * 3) + (5 + 5) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(5 * 6) - (3 + 4) + 3^3 - (-2 + 2) * (7 - 4) =$

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

Aufgabe 11. $(9 + 5) + (2 * 2) * 2^2 - (9 + 7) + (9 * 2) =$

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

Aufgabe 12. $(4 + 3) - (2 + 2) * 2^2 + (3 + 8) : (2 : 2) =$

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

Aufgabe 13. $(8 - 9) + (7 - 6) - 7 + (3 * 2) - (6 - 7) =$

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

Aufgabe 14. $(9 + 5) - (4 - 9) + 4^3 - (-6 * 5) : (6 : 2) =$

Aufgabe 15. $(8*3) - 9^3 + (9 + 9^3) - (9 + 4) =$

Aufgabe 22. $(3^2 + 2) * 3^2 + (-5 * 7) + (3 + 8) =$

Aufgabe 16. $(6+7) + 3 + (-3 - 3) - (4 - 3) =$

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

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

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

Aufgabe 18. $(2*3)^2 - 5 + (5 * 5) - (7 * 8) =$

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

Aufgabe 19. $(4*8) * 4 - (4 * 4) - (9 * 2) =$

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

Aufgabe 20. $(8+8) + 3^2 - (3 * 3^2) : (4 - 7) =$

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

Aufgabe 21. $(7-8)^2 - 3^2 + (3 + 3^3) - (5 - 3) =$

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

Lösungen:

- Aufgabe 1: 40**
- Aufgabe 2: 88**
- Aufgabe 3: 7**
- Aufgabe 4: 12**
- Aufgabe 5: 13**
- Aufgabe 6: 87**
- Aufgabe 7: 19**
- Aufgabe 8: 77**
- Aufgabe 9: 30**
- Aufgabe 10: 50**
- Aufgabe 11: 32**
- Aufgabe 12: 2**
- Aufgabe 13: 0**
- Aufgabe 14: 93**
- Aufgabe 15: 20**
- Aufgabe 16: 9**
- Aufgabe 17: 69**
- Aufgabe 18: 0**
- Aufgabe 19: 94**
- Aufgabe 20: 34**
- Aufgabe 21: 20**
- Aufgabe 22: 75**
- Aufgabe 23: 0**
- Aufgabe 24: 50**
- Aufgabe 25: 87**
- Aufgabe 26: 56**
- Aufgabe 27: 5**
- Aufgabe 28: 25**