

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 + 7) + (6 + 6) + 6 + (-8 * 6) : (8 - 4) =$

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

Aufgabe 11. $(7 - 3) * (6 + 6) - 6 - (4 * 8) + (6 * 7) =$

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

Aufgabe 12. $(3 - 5) + (4 - 2) + 4^3 - (7 * 6) - (8 + 4) =$

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

Aufgabe 13. $(9 - 9) - (5 - 7) + 5^3 * (6 - 6) : (8 * 3) =$

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

Aufgabe 14. $(3 * 7) + (2 + 3) * 2^3 - (-6 - 4) + (9 - 8) =$

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

Aufgabe 22. $(3 + 9) + 3^2 - (2 - 5) - (6 + 4) =$

Aufgabe 16. $(7*5) - 2 + (2 + 2) * (3 - 4) =$

Aufgabe 23. $(4 - 5) + 4^2 + (7 * 2) * (3 + 2) =$

Aufgabe 17. $(2+2) * 2 - (2 + 2^2) : (8 - 5) =$

Aufgabe 24. $(7 - 9) + 7^2 + (5 - 3) - (6 * 6) =$

Aufgabe 18. $(5-9)^2 * 3 - (3 - 3) - (5 - 9) =$

Aufgabe 25. $(4^2 - 3) - 4 * (-9 + 8) + (2 - 6) =$

Aufgabe 19. $(2*7) - 4 - (-4 - 4^2) + (7 + 9) =$

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

Aufgabe 20. $(8*6) - 5^2 - (-5 + 5^2) - (5 - 3) =$

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

Aufgabe 21. $(7+8) + 5 - (-5 - 5) + (8 * 5) =$

Aufgabe 28. $(3^2 * 5) + 3^3 + (-7 + 5) * (4 + 8) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 85**
- Aufgabe 2: 59**
- Aufgabe 3: 78**
- Aufgabe 4: 63**
- Aufgabe 5: 7**
- Aufgabe 6: 11**
- Aufgabe 7: 71**
- Aufgabe 8: 26**
- Aufgabe 9: 23**
- Aufgabe 10: 20**
- Aufgabe 11: 52**
- Aufgabe 12: 10**
- Aufgabe 13: 2**
- Aufgabe 14: 72**
- Aufgabe 15: 72**
- Aufgabe 16: 29**
- Aufgabe 17: 6**
- Aufgabe 18: 52**
- Aufgabe 19: 46**
- Aufgabe 20: 1**
- Aufgabe 21: 70**
- Aufgabe 22: 14**
- Aufgabe 23: 85**
- Aufgabe 24: 13**
- Aufgabe 25: 13**
- Aufgabe 26: 82**
- Aufgabe 27: 7**
- Aufgabe 28: 48**