

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 + 4) + (2 * 4) * 2 - (-5 - 8) * (7 : 7) =$

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

Aufgabe 11. $(2 - 9) * (7 - 3) - 7^2 - (-9 * 9) - (2 - 7) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(6 - 5) + (2 + 6) - 2^3 - (-2 * 9) + (6 * 4) =$

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

Aufgabe 14. $(8 * 4) * (2 * 7) - 2^3 * (7 * 7) : (4 - 3) =$

Aufgabe 15. $(8*9) - 2 + (-2 + 2) - (6 * 5) =$

Aufgabe 22. $(4^2 - 4) + 4^2 + (2 + 5) * (4 - 7) =$

Aufgabe 16. $(8-8)^2 * 7^3 * (-7 * 7^2) * (4 - 9) =$

Aufgabe 23. $(9 * 9) + 9 + (-7 + 2) + (6 - 8) =$

Aufgabe 17. $(8+2) + 7 - (-7 + 7) : (9 - 2) =$

Aufgabe 24. $(4 * 3) + 4^3 - (-7 * 2) : (8 - 6) =$

Aufgabe 18. $(4-3)^2 * 6 + (6 + 6^2) - (7 * 4) =$

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

Aufgabe 19. $(3+3)^2 - 5^2 + (5 + 5^2) - (2 - 8) =$

Aufgabe 26. $(7 - 4) * 7 - (-6 + 2) + (6 * 8) =$

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

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

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

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

Lösungen:

- Aufgabe 1: 95**
- Aufgabe 2: 46**
- Aufgabe 3: 72**
- Aufgabe 4: 49**
- Aufgabe 5: 16**
- Aufgabe 6: 19**
- Aufgabe 7: 14**
- Aufgabe 8: 32**
- Aufgabe 9: 5**
- Aufgabe 10: 37**
- Aufgabe 11: 9**
- Aufgabe 12: 2**
- Aufgabe 13: 43**
- Aufgabe 14: 56**
- Aufgabe 15: 40**
- Aufgabe 16: 0**
- Aufgabe 17: 17**
- Aufgabe 18: 20**
- Aufgabe 19: 47**
- Aufgabe 20: 74**
- Aufgabe 21: 60**
- Aufgabe 22: 7**
- Aufgabe 23: 83**
- Aufgabe 24: 83**
- Aufgabe 25: 72**
- Aufgabe 26: 73**
- Aufgabe 27: 58**
- Aufgabe 28: 21**