

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 - 8) * (6 - 2) + 6 - (-7 - 7) * (7 - 2) =$

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

Aufgabe 11. $(9 + 3) - (2 - 8) - 2 * (7 - 9) + (7 : 7) =$

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

Aufgabe 12. $(9 + 7) + (7 + 4) + 7 - (8 * 4) : (8 : 8) =$

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

Aufgabe 13. $(4 - 2) * (3 - 5) + 3^3 - (7 - 6) * (8 : 4) =$

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

Aufgabe 14. $(4 + 3) - (8 + 8) + 8^2 - (-6 - 8) - (9 - 5) =$

Aufgabe 15. $(4-4)^2 + 2 - (2 + 2) - (2 - 6) =$

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

Aufgabe 16. $(9-5) + 4^3 + (4 * 4) * (3 - 5) =$

Aufgabe 23. $(8 + 5) + 8 + (-3 * 6) + (9 * 5) =$

Aufgabe 17. $(2+6) - 8 - (-8 - 8) + (4 * 5) =$

Aufgabe 24. $(9 + 4) + 9 + (-9 * 2) + (2 - 4) =$

Aufgabe 18. $(6*4) + 5^2 + (5 - 5) + (3 + 2) =$

Aufgabe 25. $(2^2 * 8) - 2^3 - (-8 + 4) : (8 - 7) =$

Aufgabe 19. $(8-7) * 8 + (8 - 8) * (4 - 3) =$

Aufgabe 26. $(9^2 - 7) - 9^2 - (-5 * 8) - (7 + 9) =$

Aufgabe 20. $(3+6) * 2 + (2 + 2) - (9 - 2) =$

Aufgabe 27. $(5 + 8) - 5^3 - (-6 - 3) * (7 + 8) =$

Aufgabe 21. $(2-3)^2 + 4 - (-4 - 4^2) - (4 * 3) =$

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

Lösungen:

- Aufgabe 1: 66**
- Aufgabe 2: 57**
- Aufgabe 3: 79**
- Aufgabe 4: 32**
- Aufgabe 5: 25**
- Aufgabe 6: 16**
- Aufgabe 7: 19**
- Aufgabe 8: 19**
- Aufgabe 9: 80**
- Aufgabe 10: 76**
- Aufgabe 11: 23**
- Aufgabe 12: 2**
- Aufgabe 13: 21**
- Aufgabe 14: 65**
- Aufgabe 15: 2**
- Aufgabe 16: 36**
- Aufgabe 17: 36**
- Aufgabe 18: 54**
- Aufgabe 19: 8**
- Aufgabe 20: 15**
- Aufgabe 21: 13**
- Aufgabe 22: 74**
- Aufgabe 23: 48**
- Aufgabe 24: 2**
- Aufgabe 25: 28**
- Aufgabe 26: 17**
- Aufgabe 27: 23**
- Aufgabe 28: 39**