

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 * 3) - (5 + 4) + 5^2 + (5 - 9) - (4 - 6) =$

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

Aufgabe 11. $(6 + 5) - (3 - 5) * 3^2 + (6 - 7) : (9 - 8) =$

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

Aufgabe 12. $(4 + 3) * (4 + 4) + 4 * (-3 - 5) + (4 * 9) =$

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

Aufgabe 13. $(4 - 9) + (3 * 7) - 3^2 - (8 - 7) + (9 + 6) =$

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

Aufgabe 14. $(6 * 6) + (5 + 7) - 5 + (-8 - 4) - (8 - 4) =$

Aufgabe 15. $(2-5) * 2 * (-2 + 2) + (7 + 6) =$

Aufgabe 22. $(4 * 9) + 4 + (8 + 5) - (4 * 9) =$

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

Aufgabe 23. $(5^2 * 2) - 5^2 - (4 - 9) + (9 : 3) =$

Aufgabe 17. $(5+6) + 4 + (4 - 4) + (3 + 9) =$

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

Aufgabe 18. $(7*9) - 6 - (6 - 6) * (8 - 5) =$

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

Aufgabe 19. $(9-2) - 3 + (-3 + 3^3) - (2 * 7) =$

Aufgabe 26. $(4^2 - 3) - 4 - (-6 * 2) - (4 + 4) =$

Aufgabe 20. $(6-5)^3 * 2^3 - (-2 - 2) + (7 - 5) =$

Aufgabe 27. $(2^2 * 5) * 2^2 - (2 * 2) - (4 * 8) =$

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

Aufgabe 28. $(3^2 + 9) - 3^3 - (-5 - 3) + (7 - 2) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 3**
- Aufgabe 2: 37**
- Aufgabe 3: 43**
- Aufgabe 4: 87**
- Aufgabe 5: 78**
- Aufgabe 6: 68**
- Aufgabe 7: 27**
- Aufgabe 8: 17**
- Aufgabe 9: 26**
- Aufgabe 10: 26**
- Aufgabe 11: 28**
- Aufgabe 12: 60**
- Aufgabe 13: 21**
- Aufgabe 14: 27**
- Aufgabe 15: 13**
- Aufgabe 16: 46**
- Aufgabe 17: 27**
- Aufgabe 18: 57**
- Aufgabe 19: 14**
- Aufgabe 20: 14**
- Aufgabe 21: 8**
- Aufgabe 22: 17**
- Aufgabe 23: 33**
- Aufgabe 24: 20**
- Aufgabe 25: 10**
- Aufgabe 26: 13**
- Aufgabe 27: 44**
- Aufgabe 28: 4**