

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(6 + 4) + (4 + 8) + 4 - (9 - 5) + (4 - 7) =$

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

Aufgabe 11. $(9 - 9) + (3 + 3) * 3 + (-2 + 5) + (8 * 2) =$

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

Aufgabe 12. $(8 * 5) + (5 + 9) - 5^3 + (-8 * 3) * (4 - 8) =$

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

Aufgabe 13. $(5 + 2) * (6 + 7) - 6 - (-2 - 6) - (8 - 6) =$

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

Aufgabe 14. $(5 - 9) * (6 + 4) + 6 + (8 * 7) + (2 - 7) =$

Aufgabe 15. $(6-8) + 3^3 - (-3 - 3) + (3 + 8) =$

Aufgabe 22. $(4 + 9) + 4^3 - (-7 - 7) - (2 * 7) =$

Aufgabe 16. $(5-4)^3 + 2^2 + (2 * 2^2) + (8 + 3) =$

Aufgabe 23. $(9^2 - 6) + 9^2 + (-6 - 5) * (6 + 7) =$

Aufgabe 17. $(5+4) - 5^3 * (5 - 5) + (2 * 8) =$

Aufgabe 24. $(4^3 + 9) - 4 - (-8 - 8) : (4 * 4) =$

Aufgabe 18. $(4+6)^2 - 2^3 * (2 - 2) : (6 + 8) =$

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

Aufgabe 19. $(5*7) - 3^2 - (3 + 3) : (5 - 4) =$

Aufgabe 26. $(8^2 - 4) - 8 - (3 - 7) + (6 - 7) =$

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

Aufgabe 27. $(4 - 3) + 4^2 + (8 - 8) + (7 * 9) =$

Aufgabe 21. $(9-2) - 5 + (5 * 5) + (9 - 6) =$

Aufgabe 28. $(3^2 - 9) - 3^2 + (8 + 8) + (5 + 7) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 80**
- Aufgabe 2: 58**
- Aufgabe 3: 12**
- Aufgabe 4: 72**
- Aufgabe 5: 84**
- Aufgabe 6: 16**
- Aufgabe 7: 22**
- Aufgabe 8: 52**
- Aufgabe 9: 0**
- Aufgabe 10: 19**
- Aufgabe 11: 37**
- Aufgabe 12: 25**
- Aufgabe 13: 91**
- Aufgabe 14: 17**
- Aufgabe 15: 42**
- Aufgabe 16: 24**
- Aufgabe 17: 25**
- Aufgabe 18: 100**
- Aufgabe 19: 20**
- Aufgabe 20: 25**
- Aufgabe 21: 30**
- Aufgabe 22: 77**
- Aufgabe 23: 13**
- Aufgabe 24: 70**
- Aufgabe 25: 7**
- Aufgabe 26: 55**
- Aufgabe 27: 80**
- Aufgabe 28: 19**