

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 * 8)^2 + 2 * 4 - (-8 - 6) - (4 * 4) =$

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 12. $(7 * 5) * (2 * 6) + 2 + (-7 + 2) * (5 + 5) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(7 - 7) * (8 - 3) - 8 - (-3 - 5) - (8 + 2) =$

Aufgabe 15. $(3 + 4) * 7 - (7 - 7) - (8 - 4) =$

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

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

Aufgabe 23. $(7^2 - 8) - 7^2 + (8 - 6) - (4 * 9) =$

Aufgabe 17. $(8 - 5) + 4^3 + (-4 + 4^2) * (7 - 5) =$

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

Aufgabe 18. $(2 + 9) + 4 * (-4 - 4) - (4 - 5) =$

Aufgabe 25. $(4^2 - 8) + 4^2 + (-4 - 9) * (2 + 5) =$

Aufgabe 19. $(3 - 6)^2 * 3 - (3 + 3) - (4 + 9) =$

Aufgabe 26. $(9^3 - 6) - 9 + (-2 + 8) + (4 - 6) =$

Aufgabe 20. $(3 * 6)^2 + 7 * (-7 + 7^3) : (8 + 6) =$

Aufgabe 27. $(5 + 5) + 5 * (-6 * 8) : (4 - 9) =$

Aufgabe 21. $(7 + 9)^2 * 9^3 * (-9 + 9) + (2 - 5) =$

Aufgabe 28. $(6^2 - 6) + 6^2 * (2 - 2) : (8 - 9) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 262
- Aufgabe 2: -391
- Aufgabe 3: -96
- Aufgabe 4: 325
- Aufgabe 5: 37
- Aufgabe 6: -55
- Aufgabe 7: -1
- Aufgabe 8: 600
- Aufgabe 9: 124
- Aufgabe 10: -14
- Aufgabe 11: -48
- Aufgabe 12: 372
- Aufgabe 13: 194
- Aufgabe 14: -10
- Aufgabe 15: 45
- Aufgabe 16: 113
- Aufgabe 17: 91
- Aufgabe 18: -20
- Aufgabe 19: 8
- Aufgabe 20: 492
- Aufgabe 21: -3
- Aufgabe 22: -9
- Aufgabe 23: -42
- Aufgabe 24: 93
- Aufgabe 25: -67
- Aufgabe 26: 718
- Aufgabe 27: 58
- Aufgabe 28: 30