

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 - 5) + 4^3 + 2 * (-5 - 7) * (2 + 6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 + 2) - (4 * 6) + 4 * (2 + 7) * (4 * 7) =$

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

Aufgabe 11. $(3 - 8) - (3 + 7) + 3 * (-5 - 4) : (5 + 4) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 14. $(9 * 9) - (6 - 4) * 6^2 * (6 - 8) : (7 - 8) =$

Aufgabe 15. $(3 - 7) + 5 * (5 - 5^3) : (5 * 8) =$

Aufgabe 22. $(2^3 * 5) + 2^3 - (4 + 4) * (9 + 5) =$

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

Aufgabe 23. $(2^2 + 7) + 2^2 - (-2 + 3) * (6 + 4) =$

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

Aufgabe 24. $(9^3 + 8) + 9 + (-4 + 2) - (5 - 2) =$

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

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

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

Aufgabe 26. $(3 - 7) + 3^2 - (5 - 7) + (8 + 8) =$

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

Aufgabe 27. $(3^3 + 5) + 3^3 * (6 * 5) + (4 + 7) =$

Aufgabe 21. $(3 - 5) * 2^2 - (-2 + 2^2) * (9 + 8) =$

Aufgabe 28. $(8^2 + 5) - 8^3 + (-6 * 8) + (3 + 4) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -129
Aufgabe 2: -6
Aufgabe 3: 257
Aufgabe 4: -7
Aufgabe 5: 23
Aufgabe 6: 673
Aufgabe 7: -209
Aufgabe 8: -19
Aufgabe 9: 13
Aufgabe 10: 989
Aufgabe 11: -18
Aufgabe 12: -23
Aufgabe 13: 476
Aufgabe 14: -63
Aufgabe 15: -19
Aufgabe 16: 795
Aufgabe 17: -142
Aufgabe 18: 64
Aufgabe 19: 270
Aufgabe 20: 183
Aufgabe 21: -42
Aufgabe 22: -64
Aufgabe 23: 5
Aufgabe 24: 741
Aufgabe 25: 809
Aufgabe 26: 23
Aufgabe 27: 853
Aufgabe 28: -484