

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 * 5) - 6^2 + 5 * (5 + 4) + (5 * 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 + 9) * (2 + 6) - 2 * (-8 + 8) + (4 - 9) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(8 + 7) + (8 * 2) - 8^2 + (7 - 4) - (2 * 7) =$

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

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

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

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

Aufgabe 15. $(8 - 6)^2 + 4^2 + (4 + 4^3) + (5 - 3) =$

Aufgabe 22. $(2^2 - 9) + 2 * (-7 * 3) : (6 - 7) =$

Aufgabe 16. $(9 - 9)^3 * 9 * (-9 - 9^3) - (5 - 2) =$

Aufgabe 23. $(3^3 - 3) - 3^3 - (-2 + 5) + (6 - 5) =$

Aufgabe 17. $(5 + 9) - 3^2 * (-3 + 3) : (6 - 5) =$

Aufgabe 24. $(3 + 7) - 3^2 + (4 * 5) - (7 * 5) =$

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

Aufgabe 25. $(8^2 + 5) + 8 - (-3 + 2) * (2 - 7) =$

Aufgabe 19. $(3 + 9) + 7^3 + (-7 * 7^2) - (6 + 2) =$

Aufgabe 26. $(3 - 3) * 3 * (2 - 2) - (5 * 4) =$

Aufgabe 20. $(2 - 2)^2 + 4 - (-4 + 4^2) + (4 + 7) =$

Aufgabe 27. $(3 - 5) * 3^3 * (6 - 6) + (5 - 2) =$

Aufgabe 21. $(6 + 3)^2 + 5 + (-5 + 5) : (6 + 6) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 84
Aufgabe 2: -30
Aufgabe 3: -55
Aufgabe 4: -80
Aufgabe 5: -36
Aufgabe 6: -4
Aufgabe 7: 60
Aufgabe 8: 36
Aufgabe 9: -84
Aufgabe 10: 99
Aufgabe 11: -74
Aufgabe 12: -44
Aufgabe 13: -62
Aufgabe 14: -4
Aufgabe 15: 90
Aufgabe 16: -3
Aufgabe 17: 14
Aufgabe 18: -56
Aufgabe 19: 4
Aufgabe 20: 3
Aufgabe 21: 86
Aufgabe 22: 37
Aufgabe 23: -5
Aufgabe 24: -14
Aufgabe 25: 72
Aufgabe 26: -20
Aufgabe 27: 3
Aufgabe 28: 40