

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 - 9) - (9 - 5) + 9 + (-7 + 9) : (5 - 3) =$

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

Aufgabe 11. $(3 * 4) - (2 + 4) + 2^3 * (3 - 4) + (5 - 8) =$

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

Aufgabe 12. $(8 - 4) - (6 + 5) + 6 * (5 - 5) : (3 * 7) =$

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

Aufgabe 13. $(6 * 9) - (5 * 3) * 5 - (5 * 3) * (2 - 4) =$

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

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

Aufgabe 15. $(3 - 2) * 2^2 - (-2 + 2^3) + (4 + 7) =$

Aufgabe 22. $(2^3 - 6) - 2 * (-7 + 5) - (9 + 5) =$

Aufgabe 16. $(9 + 7) + 5 + (5 - 5^2) - (2 + 4) =$

Aufgabe 23. $(5 + 8) + 5 + (8 - 8) - (7 + 9) =$

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

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

Aufgabe 18. $(6 - 3) * 2^2 - (2 + 2^2) - (9 + 5) =$

Aufgabe 25. $(2^3 - 5) - 2^3 - (2 - 7) - (9 - 5) =$

Aufgabe 19. $(3 - 8)^2 + 6 + (6 - 6^2) - (3 + 7) =$

Aufgabe 26. $(4 + 9) - 4 - (-6 + 6) - (4 : 2) =$

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

Aufgabe 27. $(5 + 4) + 5^3 * (-6 + 6) - (4 : 2) =$

Aufgabe 21. $(9 - 8)^3 + 2 + (2 + 2) - (6 - 5) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 6
Aufgabe 2: 9
Aufgabe 3: 3
Aufgabe 4: 6
Aufgabe 5: 4
Aufgabe 6: 9
Aufgabe 7: 1
Aufgabe 8: 8
Aufgabe 9: 5
Aufgabe 10: 1
Aufgabe 11: -5
Aufgabe 12: -7
Aufgabe 13: 9
Aufgabe 14: 6
Aufgabe 15: 9
Aufgabe 16: -5
Aufgabe 17: 0
Aufgabe 18: -8
Aufgabe 19: -9
Aufgabe 20: 0
Aufgabe 21: 6
Aufgabe 22: -8
Aufgabe 23: 2
Aufgabe 24: 6
Aufgabe 25: -4
Aufgabe 26: 7
Aufgabe 27: 7
Aufgabe 28: 2