

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 * 2) * (2 + 3) - 2 * (2 * 8) + (3 - 2) =$

Aufgabe 4. $(8 - 6) - 8^2 + 7 - (-6 * 9) - (3 - 2) =$

Aufgabe 11. $(7 - 5) - (6 - 8) + 6 - (7 * 3) : (2 + 7) =$

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

Aufgabe 12. $(8 - 2) + (7 * 7) - 7 - (7 + 2) - (6 * 6) =$

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

Aufgabe 13. $(4 + 4) - (2 - 2) - 2 * (-6 - 2) : (8 * 6) =$

Aufgabe 7. $(4 * 8) - 4 * 8 - (-8 + 9) : (8 : 6) =$

Aufgabe 14. $(4 - 3) + (9 - 6) + 9 - (3 - 4) - (5 + 2) =$

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

Aufgabe 22. $(6^3 - 9) - 6^2 * (-8 + 6) * (5 - 8) =$

Aufgabe 16. $(3 + 2) * 8 * (8 - 8) * (9 * 4) =$

Aufgabe 23. $(2 * 6) - 2^3 - (2 * 4) : (6 - 5) =$

Aufgabe 17. $(4 - 7) * 8 + (-8 + 8) + (4 * 7) =$

Aufgabe 24. $(2^3 - 9) * 2^2 - (-4 + 5) * (6 : 7) =$

Aufgabe 18. $(3 + 2)^2 + 8 - (-8 + 8^2) + (7 + 7) =$

Aufgabe 25. $(2 * 3) * 2 - (8 + 7) : (5 : 6) =$

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

Aufgabe 26. $(2 * 8) - 2^2 + (2 - 8) : (4 - 3) =$

Aufgabe 20. $(4 - 8)^2 * 4 + (-4 - 4^3) - (6 - 8) =$

Aufgabe 27. $(7 + 2) - 7 - (-4 * 6) : (2 - 6) =$

Aufgabe 21. $(7 - 9) - 7 - (7 + 7) : (6 * 3) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 5
Aufgabe 2: 7
Aufgabe 3: 7
Aufgabe 4: -2
Aufgabe 5: 4
Aufgabe 6: 5
Aufgabe 7: -0,75
Aufgabe 8: 10
Aufgabe 9: 10
Aufgabe 10: -1
Aufgabe 11: 7,667
Aufgabe 12: 3
Aufgabe 13: 8,333
Aufgabe 14: 7
Aufgabe 15: -6
Aufgabe 16: 0
Aufgabe 17: 4
Aufgabe 18: -9
Aufgabe 19: -9
Aufgabe 20: -2
Aufgabe 21: -9,778
Aufgabe 22: -9
Aufgabe 23: -4
Aufgabe 24: -4,857
Aufgabe 25: -6
Aufgabe 26: 6
Aufgabe 27: -4
Aufgabe 28: 7,6