

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(9 + 8) + 9 * 6 * (-8 - 8) : (6 + 4) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(5 + 5) * (8 - 7) * 8 - (-7 - 5) - (8 + 8) =$

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

Aufgabe 11. $(4 * 5) - (2 + 8) + 2^2 - (7 - 6) + (8 - 6) =$

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

Aufgabe 12. $(2 - 3) - (7 * 9) + 7 * (3 * 2) + (8 * 4) =$

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

Aufgabe 13. $(2 * 8) + (4 - 2) - 4^2 + (-9 + 9) - (2 - 9) =$

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

Aufgabe 14. $(2 + 2) + (2 + 4) - 2^2 + (3 * 2) + (6 * 3) =$

Aufgabe 15. $(9 - 7)^2 * 4^2 - (-4 + 4^3) - (8 + 6) =$

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

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

Aufgabe 23. $(3 - 9) - 3^3 + (-4 * 4) + (3 + 9) =$

Aufgabe 17. $(2 + 7) + 2^3 * (2 + 2^3) + (6 : 2) =$

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

Aufgabe 18. $(3 + 4) * 7 - (7 - 7) : (8 : 2) =$

Aufgabe 25. $(6 - 4) * 6^2 + (-9 * 2) - (3 * 6) =$

Aufgabe 19. $(8 + 3) + 4 - (-4 * 4^2) + (2 - 3) =$

Aufgabe 26. $(2^2 - 3) * 2 + (-5 + 3) - (2 : 3) =$

Aufgabe 20. $(4 - 7)^2 - 3^2 + (-3 * 3^2) + (4 - 5) =$

Aufgabe 27. $(3 + 3) + 3^2 - (-3 * 9) + (2 + 9) =$

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

Aufgabe 28. $(4 * 5) - 4^2 - (4 + 2) * (9 : 2) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: -69,4
- Aufgabe 2: 35,792
- Aufgabe 3: 70,714
- Aufgabe 4: 37,25
- Aufgabe 5: -8
- Aufgabe 6: 86
- Aufgabe 7: 51
- Aufgabe 8: -19
- Aufgabe 9: 58
- Aufgabe 10: 76
- Aufgabe 11: 15
- Aufgabe 12: 10
- Aufgabe 13: 9
- Aufgabe 14: 30
- Aufgabe 15: -10
- Aufgabe 16: -10
- Aufgabe 17: 92
- Aufgabe 18: 49
- Aufgabe 19: 78
- Aufgabe 20: -28
- Aufgabe 21: 60,333
- Aufgabe 22: 5
- Aufgabe 23: -37
- Aufgabe 24: 29,4
- Aufgabe 25: 36
- Aufgabe 26: -0,667
- Aufgabe 27: 53
- Aufgabe 28: -23