

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(2 + 3) + (3 - 2) - 3 * (-7 - 9) * (7 - 2) =$

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

Aufgabe 11. $(6 - 9) + (4 + 5) * 4 - (6 - 2) - (4 * 7) =$

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

Aufgabe 12. $(2 * 9) + (5 + 7) * 5 * (-7 * 2) * (6 - 5) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 22. $(6 + 8) * 6 + (-3 + 6) - (3 * 3) =$

Aufgabe 16. $(6 - 6)^3 + 9^2 - (9 - 9^2) + (7 * 5) =$

Aufgabe 23. $(3^3 + 3) - 3^2 + (-8 - 6) * (3 - 8) =$

Aufgabe 17. $(7 + 8) - 3^2 + (3 * 3) : (5 * 9) =$

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

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

Aufgabe 25. $(5^3 * 2) + 5 - (-4 + 4) : (2 - 5) =$

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

Aufgabe 26. $(6 * 5) * 6 - (-6 - 9) + (8 * 9) =$

Aufgabe 20. $(9 * 2)^2 - 2^2 + (-2 * 2^2) * (8 * 5) =$

Aufgabe 27. $(3 * 7) - 3^3 + (6 - 8) : (5 - 6) =$

Aufgabe 21. $(4 + 8)^2 - 8^3 + (-8 + 8) * (5 : 2) =$

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

Lösungen:

- Aufgabe 1: -1
- Aufgabe 2: -179
- Aufgabe 3: 103
- Aufgabe 4: 3
- Aufgabe 5: 361
- Aufgabe 6: 16
- Aufgabe 7: 408
- Aufgabe 8: -76
- Aufgabe 9: 30
- Aufgabe 10: 246
- Aufgabe 11: 1
- Aufgabe 12: -822
- Aufgabe 13: 512
- Aufgabe 14: -6
- Aufgabe 15: 294
- Aufgabe 16: 188
- Aufgabe 17: 6,2
- Aufgabe 18: -68,571
- Aufgabe 19: 409
- Aufgabe 20: 0
- Aufgabe 21: -368
- Aufgabe 22: 78
- Aufgabe 23: 91
- Aufgabe 24: 580
- Aufgabe 25: 255
- Aufgabe 26: 267
- Aufgabe 27: -4
- Aufgabe 28: 72