

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(7 * 4) - 7 * 2 - (4 * 8) + (6 + 5) =$

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

Aufgabe 2. $(7 - 8)^2 + 7 - 3 - (8 - 5) : (4 - 5) =$

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

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

Aufgabe 10. $(3 * 2) * (3 * 7) + 3^2 - (-8 * 3) * (2 - 8) =$

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

Aufgabe 11. $(6 * 6) - (5 * 4) - 5^2 - (8 - 8) + (6 : 3) =$

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

Aufgabe 12. $(2 * 5) - (9 + 6) + 9 * (3 - 7) : (3 * 6) =$

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

Aufgabe 13. $(4 - 2) + (3 + 7) - 3^3 + (-5 + 9) + (4 + 5) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 23. $(5 - 4) - 5 * (2 * 3) + (4 * 9) =$

Aufgabe 17. $(9 - 8) + 4^2 + (-4 - 4) * (6 : 2) =$

Aufgabe 24. $(9 + 7) - 9 * (9 - 8) + (5 - 9) =$

Aufgabe 18. $(9 * 5)^3 * 2^2 * (-2 + 2) * (4 : 2) =$

Aufgabe 25. $(2^3 * 3) - 2 * (-8 + 4) * (7 - 9) =$

Aufgabe 19. $(7 - 8)^2 - 4^2 - (-4 - 4) + (4 - 3) =$

Aufgabe 26. $(3 * 6) + 3 - (6 + 2) - (2 * 5) =$

Aufgabe 20. $(6 - 6)^3 * 3^2 - (3 - 3) : (9 - 5) =$

Aufgabe 27. $(2 + 5) + 2 * (3 - 3) - (2 + 9) =$

Aufgabe 21. $(7 * 2) * 6^3 * (-6 + 6) + (4 + 6) =$

Aufgabe 28. $(4^2 + 5) - 4^2 - (-7 * 2) : (7 + 7) =$

Lösungen:

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