

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(6 + 3) - (5 - 3) + 5 - (-2 * 6) - (8 * 2) =$

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

Aufgabe 11. $(2 + 7) + (3 + 3) * 3 + (7 * 7) : (9 * 2) =$

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

Aufgabe 12. $(7 + 5) - (4 * 3) * 4 - (2 - 3) + (7 : 2) =$

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

Aufgabe 13. $(3 * 6) * (2 * 7) + 2^3 + (6 * 4) - (4 * 4) =$

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

Aufgabe 14. $(3 - 2) * (6 - 8) * 6 * (5 - 7) + (9 * 3) =$

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

Aufgabe 22. $(4^2 - 4) * 4 - (9 + 3) + (9 + 9) =$

Aufgabe 16. $(5 - 8)^3 + 5 - (-5 - 5^3) : (6 - 5) =$

Aufgabe 23. $(5^3 * 6) - 5^2 + (4 - 8) - (6 - 9) =$

Aufgabe 17. $(5 + 6)^3 + 6^3 * (-6 * 6) : (9 + 2) =$

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

Aufgabe 18. $(6 + 5) * 7^3 * (-7 + 7) - (4 : 4) =$

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

Aufgabe 19. $(7 - 9) - 8^2 * (-8 - 8) - (6 * 6) =$

Aufgabe 26. $(5^2 + 7) - 5^3 + (-4 + 7) - (5 - 6) =$

Aufgabe 20. $(8 - 4)^2 + 2^2 * (2 - 2^3) + (5 + 9) =$

Aufgabe 27. $(3^3 - 8) + 3^3 * (5 * 2) : (6 * 8) =$

Aufgabe 21. $(4 + 4) * 9 - (9 * 9) * (8 : 6) =$

Aufgabe 28. $(2^3 * 4) + 2^2 - (7 * 7) : (4 + 9) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 4
- Aufgabe 2: 162
- Aufgabe 3: 524
- Aufgabe 4: 78,875
- Aufgabe 5: 877
- Aufgabe 6: 119
- Aufgabe 7: 139,04
- Aufgabe 8: -151
- Aufgabe 9: 9
- Aufgabe 10: 8
- Aufgabe 11: 29,722
- Aufgabe 12: -31,5
- Aufgabe 13: 268
- Aufgabe 14: 51
- Aufgabe 15: -508,5
- Aufgabe 16: 108
- Aufgabe 17: 624,091
- Aufgabe 18: -1
- Aufgabe 19: 986
- Aufgabe 20: 6
- Aufgabe 21: -36
- Aufgabe 22: 54
- Aufgabe 23: 724
- Aufgabe 24: -79
- Aufgabe 25: 588,889
- Aufgabe 26: -89
- Aufgabe 27: 24,625
- Aufgabe 28: 32,231