

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 + 4) - 6 + 3 + (4 + 6) : (6 + 2) =$

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

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

Aufgabe 9. $(7 + 4) * (5 - 8) + 5^2 - (-3 + 3) - (3 : 5) =$

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

Aufgabe 10. $(4 * 2) * (2 + 5) - 2^3 + (-3 * 9) - (3 * 5) =$

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

Aufgabe 11. $(3 + 8) - (2 + 8) + 2 + (-5 + 2) + (6 - 9) =$

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

Aufgabe 12. $(7 * 2) - (2 - 4) + 2^2 - (6 * 6) : (6 - 3) =$

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

Aufgabe 13. $(3 + 5) * (6 - 6) - 6 + (-3 * 5) : (5 - 7) =$

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

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

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

Aufgabe 22. $(4^2 - 2) - 4^3 + (9 * 9) - (5 * 8) =$

Aufgabe 16. $(4 - 2)^2 + 2^2 + (-2 + 2) * (5 : 7) =$

Aufgabe 23. $(6^2 + 3) - 6^2 - (7 * 8) : (2 * 3) =$

Aufgabe 17. $(8 - 9) * 4 * (4 - 4) : (5 - 9) =$

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

Aufgabe 18. $(7 - 3)^2 + 2^2 + (-2 * 2^3) : (4 : 5) =$

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

Aufgabe 19. $(3 + 4) - 7 - (7 + 7) : (5 + 4) =$

Aufgabe 26. $(4 * 5) + 4 - (8 * 4) - (4 : 8) =$

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

Aufgabe 27. $(4^2 - 8) + 4 * (-6 + 5) - (9 : 6) =$

Aufgabe 21. $(9 - 9)^2 * 3 - (-3 * 3) : (9 : 4) =$

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

Lösungen:

- Aufgabe 1: 8,25
- Aufgabe 2: 0
- Aufgabe 3: 4,571
- Aufgabe 4: -5,167
- Aufgabe 5: -0,75
- Aufgabe 6: 9,143
- Aufgabe 7: -3,592
- Aufgabe 8: 0
- Aufgabe 9: -8,6
- Aufgabe 10: 6
- Aufgabe 11: -3
- Aufgabe 12: 8
- Aufgabe 13: 1,5
- Aufgabe 14: 1,929
- Aufgabe 15: 4
- Aufgabe 16: 8
- Aufgabe 17: 0
- Aufgabe 18: 0
- Aufgabe 19: -1,556
- Aufgabe 20: -8,429
- Aufgabe 21: 4
- Aufgabe 22: -9
- Aufgabe 23: -6,333
- Aufgabe 24: 8,8
- Aufgabe 25: 0
- Aufgabe 26: -8,5
- Aufgabe 27: 2,5
- Aufgabe 28: -6