

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(5 - 5) * (4 * 9) * 4 + (-3 + 8) * (2 + 2) =$

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

Aufgabe 11. $(6 * 3) + (5 - 7) - 5^2 * (7 - 3) - (9 - 4) =$

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

Aufgabe 12. $(8 + 3) + (8 - 4) * 8 * (3 - 5) : (7 - 3) =$

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

Aufgabe 13. $(6 * 4) - (8 + 4) + 8 + (3 * 5) - (2 : 2) =$

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

Aufgabe 14. $(2 - 9) - (8 + 9) + 8^2 - (-6 + 8) - (3 * 4) =$

Aufgabe 15. $(5 + 4)^2 + 2^2 + (-2 - 2^2) - (8 * 9) =$

Aufgabe 22. $(4^2 + 8) - 4^3 - (2 - 2) - (4 - 7) =$

Aufgabe 16. $(8 - 2) + 3 - (3 + 3^3) : (8 + 7) =$

Aufgabe 23. $(4 - 3) + 4 * (3 - 6) - (6 * 5) =$

Aufgabe 17. $(7 + 3) + 8 + (8 * 8) + (3 + 4) =$

Aufgabe 24. $(8 + 2) + 8^2 - (-4 * 6) - (3 * 3) =$

Aufgabe 18. $(6 + 5) - 8^3 - (-8 * 8^2) - (3 * 5) =$

Aufgabe 25. $(8 + 3) - 8 + (6 + 3) * (3 - 7) =$

Aufgabe 19. $(5 + 6) + 6^2 + (-6 - 6) * (4 + 2) =$

Aufgabe 26. $(4 + 3) + 4^2 * (-2 + 5) : (4 * 3) =$

Aufgabe 20. $(2 + 9) - 4^2 + (-4 + 4) : (2 * 6) =$

Aufgabe 27. $(9 - 7) - 9 - (2 + 3) + (3 + 3) =$

Aufgabe 21. $(9 - 4)^2 + 2^2 + (2 + 2^2) - (5 * 8) =$

Aufgabe 28. $(2^2 + 6) - 2^2 * (-2 - 3) - (7 - 6) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: -6**
- Aufgabe 2: -72**
- Aufgabe 3: 50**
- Aufgabe 4: 59**
- Aufgabe 5: -6**
- Aufgabe 6: 48**
- Aufgabe 7: -1**
- Aufgabe 8: -5**
- Aufgabe 9: 97**
- Aufgabe 10: 20**
- Aufgabe 11: -89**
- Aufgabe 12: -5**
- Aufgabe 13: 34**
- Aufgabe 14: 26**
- Aufgabe 15: 7**
- Aufgabe 16: 7**
- Aufgabe 17: 89**
- Aufgabe 18: -4**
- Aufgabe 19: -25**
- Aufgabe 20: -5**
- Aufgabe 21: -5**
- Aufgabe 22: -37**
- Aufgabe 23: -41**
- Aufgabe 24: 89**
- Aufgabe 25: -33**
- Aufgabe 26: 11**
- Aufgabe 27: -6**
- Aufgabe 28: 29**