

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $9 : (-3) + (-6) =$

Aufgabe 8. $-8 - 5 + 6 =$

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

Aufgabe 9. $-8 - (-4) - 5 =$

Aufgabe 3. $3 * (-7) - 8 =$

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

Aufgabe 4. $-9 + (-5) - (-8) =$

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

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

Aufgabe 12. $-7 + (-4) - 4 =$

Aufgabe 6. $9 - (-9) - (-2) =$

Aufgabe 13. $5 + (-6) * (-2) =$

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

Aufgabe 14. $-2 + (-3) * (-9) =$

Aufgabe 15. $-5 + 3 + (-4) =$

Aufgabe 22. $-5 * (-2) - (-5) =$

Aufgabe 16. $-7 * (-3) - 9 =$

Aufgabe 23. $-6 - 9 - (-4) =$

Aufgabe 17. $-2 - 4 * (-7) =$

Aufgabe 24. $-8 + (-9) + (-3) =$

Aufgabe 18. $-6 - (-8) - (-2) =$

Aufgabe 25. $-4 : 2 - 4 =$

Aufgabe 19. $-5 - 3 - 3 =$

Aufgabe 26. $-2 + (-5) - 7 =$

Aufgabe 20. $-2 - (-6) + (-2) =$

Aufgabe 27. $-9 + 6 * (-5) =$

Aufgabe 21. $-7 + (-8) - 2 =$

Aufgabe 28. $-8 - (-6) : 3 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 277

Lösungen:

- Aufgabe 1: -9
- Aufgabe 2: -13
- Aufgabe 3: -29
- Aufgabe 4: -6
- Aufgabe 5: -5
- Aufgabe 6: 20
- Aufgabe 7: 2
- Aufgabe 8: -7
- Aufgabe 9: -9
- Aufgabe 10: -83
- Aufgabe 11: 26
- Aufgabe 12: -15
- Aufgabe 13: 17
- Aufgabe 14: 25
- Aufgabe 15: -6
- Aufgabe 16: 12
- Aufgabe 17: 26
- Aufgabe 18: 4
- Aufgabe 19: -11
- Aufgabe 20: 2
- Aufgabe 21: -17
- Aufgabe 22: 15
- Aufgabe 23: -11
- Aufgabe 24: -20
- Aufgabe 25: -6
- Aufgabe 26: -14
- Aufgabe 27: -39
- Aufgabe 28: -6