

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $8 - (-9) - (-8) =$

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

Aufgabe 2. $-2 * 4 + (-2) =$

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

Aufgabe 3. $-9 - 2 - 8 =$

Aufgabe 10. $-2 - (-3) - (-3) =$

Aufgabe 4. $-9 : (-3) - (-5) =$

Aufgabe 11. $-6 - 2 - (-3) =$

Aufgabe 5. $-9 + (-2) + (-2) =$

Aufgabe 12. $5 * (-2) - (-6) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $-2 + (-8) : (-2) =$

Aufgabe 15. $-2 - 5 * (-9) =$

Aufgabe 22. $-5 + 2 - (-9) =$

Aufgabe 16. $-9 - (-5) * 5 =$

Aufgabe 23. $7 - (-6) - (-2) =$

Aufgabe 17. $-3 * 8 + 8 =$

Aufgabe 24. $7 - (-5) - 4 =$

Aufgabe 18. $-8 - 7 - (-5) =$

Aufgabe 25. $-5 * 9 - (-6) =$

Aufgabe 19. $-3 * 8 - (-7) =$

Aufgabe 26. $9 + (-8) - 4 =$

Aufgabe 20. $-5 * 2 + (-9) =$

Aufgabe 27. $-3 + 5 + 4 =$

Aufgabe 21. $-6 + 3 - 8 =$

Aufgabe 28. $-8 - 8 - 8 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 350

Lösungen:

- Aufgabe 1: 25
- Aufgabe 2: -10
- Aufgabe 3: -19
- Aufgabe 4: 8
- Aufgabe 5: -13
- Aufgabe 6: 4
- Aufgabe 7: 12
- Aufgabe 8: 36
- Aufgabe 9: 3
- Aufgabe 10: 4
- Aufgabe 11: -5
- Aufgabe 12: -4
- Aufgabe 13: -13
- Aufgabe 14: 2
- Aufgabe 15: 43
- Aufgabe 16: 16
- Aufgabe 17: -16
- Aufgabe 18: -10
- Aufgabe 19: -17
- Aufgabe 20: -19
- Aufgabe 21: -11
- Aufgabe 22: 6
- Aufgabe 23: 15
- Aufgabe 24: 8
- Aufgabe 25: -39
- Aufgabe 26: -3
- Aufgabe 27: 6
- Aufgabe 28: -24