

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-2 - 7 - 2 =$

Aufgabe 8. $-4 - 9 - 4 =$

Aufgabe 2. $-7 * 6 + 2 =$

Aufgabe 9. $-8 + (-6) + 6 =$

Aufgabe 3. $-3 * 8 + 7 =$

Aufgabe 10. $-2 + 9 * 8 =$

Aufgabe 4. $-7 - (-7) - (-9) =$

Aufgabe 11. $-8 * 2 + 4 =$

Aufgabe 5. $-5 + 5 * (-5) =$

Aufgabe 12. $-4 : (-2) + 2 =$

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

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

Aufgabe 7. $-3 - (-6) : 3 =$

Aufgabe 14. $-5 * (-2) + 7 =$

Aufgabe 15. $-2 - 2 + 5 =$

Aufgabe 22. $-2 - (-4) + 2 =$

Aufgabe 16. $5 - (-4) - 3 =$

Aufgabe 23. $-9 + (-8) - 4 =$

Aufgabe 17. $-8 - (-4) * (-2) =$

Aufgabe 24. $-8 - (-8) * 7 =$

Aufgabe 18. $-3 + 8 - 3 =$

Aufgabe 25. $-7 - (-7) - (-3) =$

Aufgabe 19. $-8 - 7 + 4 =$

Aufgabe 26. $9 + (-6) * (-7) =$

Aufgabe 20. $-2 + 8 - (-7) =$

Aufgabe 27. $-8 + (-4) + (-6) =$

Aufgabe 21. $-6 - (-7) * 2 =$

Aufgabe 28. $7 - (-8) + 5 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 157

Lösungen:

- Aufgabe 1: -11
- Aufgabe 2: -40
- Aufgabe 3: -17
- Aufgabe 4: 9
- Aufgabe 5: -30
- Aufgabe 6: -4
- Aufgabe 7: -1
- Aufgabe 8: -17
- Aufgabe 9: -8
- Aufgabe 10: 70
- Aufgabe 11: -12
- Aufgabe 12: 4
- Aufgabe 13: -6
- Aufgabe 14: 17
- Aufgabe 15: 1
- Aufgabe 16: 6
- Aufgabe 17: -16
- Aufgabe 18: 2
- Aufgabe 19: -11
- Aufgabe 20: 13
- Aufgabe 21: 8
- Aufgabe 22: 4
- Aufgabe 23: -21
- Aufgabe 24: 48
- Aufgabe 25: 3
- Aufgabe 26: 51
- Aufgabe 27: -18
- Aufgabe 28: 20