

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-3 + 8 - (-8) =$

Aufgabe 8. $9 - (-4) * 7 =$

Aufgabe 2. $-8 - 8 : 8 =$

Aufgabe 9. $-5 - 2 - (-6) =$

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

Aufgabe 10. $-8 * 3 - 5 =$

Aufgabe 4. $3 - (-9) - (-2) =$

Aufgabe 11. $5 * (-2) + 8 =$

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

Aufgabe 12. $-2 * 7 * (-4) =$

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

Aufgabe 13. $-7 + (-2) * (-4) =$

Aufgabe 7. $-9 - (-5) + (-3) =$

Aufgabe 14. $-5 * (-3) * (-4) =$

Aufgabe 15. $2 - (-3) + 5 =$

Aufgabe 22. $-9 - (-2) - (-8) =$

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

Aufgabe 23. $2 + (-4) + 6 =$

Aufgabe 17. $2 * (-5) * 2 =$

Aufgabe 24. $6 * (-8) + 5 =$

Aufgabe 18. $-6 + 9 + 5 =$

Aufgabe 25. $-8 + 5 + 7 =$

Aufgabe 19. $-2 + (-5) - 3 =$

Aufgabe 26. $-8 + 9 - (-2) =$

Aufgabe 20. $5 + (-9) * (-4) =$

Aufgabe 27. $-6 * 5 : (-6) =$

Aufgabe 21. $4 * (-6) + (-7) =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 290

Lösungen:

- Aufgabe 1: 13
- Aufgabe 2: -9
- Aufgabe 3: -7
- Aufgabe 4: 14
- Aufgabe 5: 1
- Aufgabe 6: -15
- Aufgabe 7: -7
- Aufgabe 8: 37
- Aufgabe 9: -1
- Aufgabe 10: -29
- Aufgabe 11: -2
- Aufgabe 12: 56
- Aufgabe 13: 1
- Aufgabe 14: -60
- Aufgabe 15: 10
- Aufgabe 16: -18
- Aufgabe 17: -20
- Aufgabe 18: 8
- Aufgabe 19: -10
- Aufgabe 20: 41
- Aufgabe 21: -31
- Aufgabe 22: 1
- Aufgabe 23: 4
- Aufgabe 24: -43
- Aufgabe 25: 4
- Aufgabe 26: 3
- Aufgabe 27: 5
- Aufgabe 28: 14