

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-7 * (-6) - 3 =$

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

Aufgabe 2. $4 * (-2) - (-5) =$

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

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

Aufgabe 10. $5 * (-4) - (-5) =$

Aufgabe 4. $-6 * 7 * 2 =$

Aufgabe 11. $-6 - (-7) : 7 =$

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

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

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

Aufgabe 13. $-6 * 4 - (-4) =$

Aufgabe 7. $3 * (-5) - (-5) =$

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

Aufgabe 15. $-3 - 3 - 7 =$

Aufgabe 22. $-7 + (-7) - (-9) =$

Aufgabe 16. $6 : (-6) + (-8) =$

Aufgabe 23. $4 * (-6) : (-8) =$

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

Aufgabe 24. $9 * (-6) - 5 =$

Aufgabe 18. $-6 + 2 - 5 =$

Aufgabe 25. $-6 : 2 * (-6) =$

Aufgabe 19. $-4 + (-4) - 3 =$

Aufgabe 26. $-6 - (-2) - 4 =$

Aufgabe 20. $-9 - (-5) + 7 =$

Aufgabe 27. $-8 + (-8) + 5 =$

Aufgabe 21. $-5 - (-8) + (-4) =$

Aufgabe 28. $-8 - 4 * (-7) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 308

Lösungen:

- Aufgabe 1: 39
- Aufgabe 2: -3
- Aufgabe 3: -19
- Aufgabe 4: -84
- Aufgabe 5: -12
- Aufgabe 6: 3
- Aufgabe 7: -10
- Aufgabe 8: 20
- Aufgabe 9: -6
- Aufgabe 10: -15
- Aufgabe 11: -5
- Aufgabe 12: -3
- Aufgabe 13: -20
- Aufgabe 14: -8
- Aufgabe 15: -13
- Aufgabe 16: -9
- Aufgabe 17: -6
- Aufgabe 18: -9
- Aufgabe 19: -11
- Aufgabe 20: 3
- Aufgabe 21: -1
- Aufgabe 22: -5
- Aufgabe 23: 3
- Aufgabe 24: -59
- Aufgabe 25: 18
- Aufgabe 26: -8
- Aufgabe 27: -11
- Aufgabe 28: 20