

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $2 - (-4) - (-3) =$

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

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

Aufgabe 9. $-3 - 6 - 8 =$

Aufgabe 3. $-3 * 2 + 9 =$

Aufgabe 10. $-7 + (-9) * 9 =$

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

Aufgabe 11. $8 + (-6) + 9 =$

Aufgabe 5. $-8 * (-8) : (-4) =$

Aufgabe 12. $4 - (-3) : 3 =$

Aufgabe 6. $5 : (-5) + (-7) =$

Aufgabe 13. $-5 - (-7) - 4 =$

Aufgabe 7. $3 * (-6) + (-2) =$

Aufgabe 14. $5 - (-9) * (-9) =$

Aufgabe 15. $-7 + 3 - (-6) =$

Aufgabe 22. $-7 * (-5) + 8 =$

Aufgabe 16. $-6 - 2 - 4 =$

Aufgabe 23. $-6 * 6 : 9 =$

Aufgabe 17. $2 - (-4) : 4 =$

Aufgabe 24. $-3 - 8 + 6 =$

Aufgabe 18. $-3 * 2 * (-8) =$

Aufgabe 25. $4 * (-2) + (-9) =$

Aufgabe 19. $-7 - 8 + (-2) =$

Aufgabe 26. $-7 - 9 * (-4) =$

Aufgabe 20. $-6 + (-7) + (-4) =$

Aufgabe 27. $-2 - (-8) - 9 =$

Aufgabe 21. $6 - (-3) * 6 =$

Aufgabe 28. $-5 - (-4) + 5 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 447

Lösungen:

- Aufgabe 1: 9
- Aufgabe 2: 12
- Aufgabe 3: 3
- Aufgabe 4: 4
- Aufgabe 5: -16
- Aufgabe 6: -8
- Aufgabe 7: -20
- Aufgabe 8: -4
- Aufgabe 9: -17
- Aufgabe 10: -88
- Aufgabe 11: 11
- Aufgabe 12: 5
- Aufgabe 13: -2
- Aufgabe 14: -76
- Aufgabe 15: 2
- Aufgabe 16: -12
- Aufgabe 17: 3
- Aufgabe 18: 48
- Aufgabe 19: -17
- Aufgabe 20: -17
- Aufgabe 21: 24
- Aufgabe 22: 43
- Aufgabe 23: -4
- Aufgabe 24: -5
- Aufgabe 25: -17
- Aufgabe 26: 29
- Aufgabe 27: -3
- Aufgabe 28: 4