

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $4 * (-7) : 2 =$

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

Aufgabe 2. $-8 : 8 + (-6) =$

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

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

Aufgabe 10. $-2 - (-3) - 6 =$

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

Aufgabe 11. $-3 - 8 + (-2) =$

Aufgabe 5. $-8 : (-2) * 2 =$

Aufgabe 12. $8 + (-6) * 6 =$

Aufgabe 6. $-8 * (-9) + 3 =$

Aufgabe 13. $-4 * 5 - (-8) =$

Aufgabe 7. $6 + (-8) - (-5) =$

Aufgabe 14. $-2 - 5 - (-2) =$

Aufgabe 15. $-9 - (-3) * 8 =$

Aufgabe 22. $-4 + (-2) + 9 =$

Aufgabe 16. $7 - (-5) * (-8) =$

Aufgabe 23. $-7 + 3 + (-6) =$

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

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

Aufgabe 18. $-8 : 4 + (-7) =$

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

Aufgabe 19. $-6 + 2 - 2 =$

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

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

Aufgabe 27. $-8 - (-5) + (-2) =$

Aufgabe 21. $-9 + 8 * 4 =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 379

Lösungen:

Aufgabe 1: -14

Aufgabe 2: -7

Aufgabe 3: 77

Aufgabe 4: -6

Aufgabe 5: 8

Aufgabe 6: 75

Aufgabe 7: 3

Aufgabe 8: 6

Aufgabe 9: -70

Aufgabe 10: -5

Aufgabe 11: -13

Aufgabe 12: -28

Aufgabe 13: -12

Aufgabe 14: -5

Aufgabe 15: 15

Aufgabe 16: -33

Aufgabe 17: 8

Aufgabe 18: -9

Aufgabe 19: -6

Aufgabe 20: -3

Aufgabe 21: 23

Aufgabe 22: 3

Aufgabe 23: -10

Aufgabe 24: 19

Aufgabe 25: -22

Aufgabe 26: -28

Aufgabe 27: -5

Aufgabe 28: -15