

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-5 + 4 - 2 =$

Aufgabe 8. $-9 - (-5) + 2 =$

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

Aufgabe 9. $-7 * 3 + (-2) =$

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

Aufgabe 10. $7 + (-8) - (-8) =$

Aufgabe 4. $8 - (-7) * (-5) =$

Aufgabe 11. $-6 - 2 * 2 =$

Aufgabe 5. $-5 + 3 - (-8) =$

Aufgabe 12. $-8 + (-8) - (-7) =$

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

Aufgabe 13. $5 + (-9) - 6 =$

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

Aufgabe 14. $-4 * 6 * 3 =$

Aufgabe 15. $-5 * 6 + 9 =$

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

Aufgabe 16. $4 * (-7) + 3 =$

Aufgabe 23. $-8 : (-2) - 5 =$

Aufgabe 17. $8 * (-5) - (-5) =$

Aufgabe 24. $-6 : (-3) : 2 =$

Aufgabe 18. $8 + (-6) - 7 =$

Aufgabe 25. $-4 + (-2) + 5 =$

Aufgabe 19. $-3 - (-9) - 9 =$

Aufgabe 26. $7 : (-7) * (-6) =$

Aufgabe 20. $-6 - (-3) * (-5) =$

Aufgabe 27. $-5 + (-6) + (-3) =$

Aufgabe 21. $-2 * (-4) - (-7) =$

Aufgabe 28. $-3 - (-5) * (-8) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 278

Lösungen:

Aufgabe 1: -3

Aufgabe 2: -2

Aufgabe 3: 7

Aufgabe 4: -27

Aufgabe 5: 6

Aufgabe 6: 15

Aufgabe 7: 8

Aufgabe 8: -2

Aufgabe 9: -23

Aufgabe 10: 7

Aufgabe 11: -10

Aufgabe 12: -9

Aufgabe 13: -10

Aufgabe 14: -72

Aufgabe 15: -21

Aufgabe 16: -25

Aufgabe 17: -35

Aufgabe 18: -5

Aufgabe 19: -3

Aufgabe 20: -21

Aufgabe 21: 15

Aufgabe 22: -22

Aufgabe 23: -1

Aufgabe 24: 1

Aufgabe 25: -1

Aufgabe 26: 6

Aufgabe 27: -14

Aufgabe 28: -43