

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-6 - (-9) * (-4) =$

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

Aufgabe 2. $7 + (-5) + (-8) =$

Aufgabe 9. $-8 - 6 * (-2) =$

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

Aufgabe 10. $3 * (-9) - 5 =$

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

Aufgabe 11. $3 * (-7) - (-9) =$

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

Aufgabe 12. $-8 + 2 * (-2) =$

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

Aufgabe 13. $-9 - (-2) + (-6) =$

Aufgabe 7. $-4 + (-2) * 8 =$

Aufgabe 14. $4 : (-2) - 7 =$

Aufgabe 15. $-8 * 5 : 2 =$

Aufgabe 22. $-8 * (-3) - 9 =$

Aufgabe 16. $6 : (-6) - 9 =$

Aufgabe 23. $-5 * (-7) - 5 =$

Aufgabe 17. $9 + (-4) + (-7) =$

Aufgabe 24. $-3 * (-5) * 4 =$

Aufgabe 18. $-6 - 2 * (-7) =$

Aufgabe 25. $-2 - (-9) + 3 =$

Aufgabe 19. $-3 + (-2) - (-4) =$

Aufgabe 26. $-9 + 3 - 2 =$

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

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

Aufgabe 21. $-8 * 2 - (-4) =$

Aufgabe 28. $-2 - (-4) + (-8) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 439

Lösungen:

Aufgabe 1: -42

Aufgabe 2: -6

Aufgabe 3: 10

Aufgabe 4: 1

Aufgabe 5: -7

Aufgabe 6: -8

Aufgabe 7: -20

Aufgabe 8: -17

Aufgabe 9: 4

Aufgabe 10: -32

Aufgabe 11: -12

Aufgabe 12: -12

Aufgabe 13: -13

Aufgabe 14: -9

Aufgabe 15: -20

Aufgabe 16: -10

Aufgabe 17: -2

Aufgabe 18: 8

Aufgabe 19: -1

Aufgabe 20: -6

Aufgabe 21: -12

Aufgabe 22: 15

Aufgabe 23: 30

Aufgabe 24: 60

Aufgabe 25: 10

Aufgabe 26: -8

Aufgabe 27: 2

Aufgabe 28: -6