

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-9 * 5 + (-3) =$

Aufgabe 8. $-9 * 3 * (-2) =$

Aufgabe 2. $-3 * 6 * 4 =$

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

Aufgabe 3. $-9 - 7 - 2 =$

Aufgabe 10. $-4 - 3 * (-9) =$

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

Aufgabe 11. $-6 - (-3) * (-3) =$

Aufgabe 5. $4 * (-2) * (-6) =$

Aufgabe 12. $-5 * (-2) + 2 =$

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

Aufgabe 13. $-3 : 3 - 3 =$

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

Aufgabe 14. $3 * (-4) + (-3) =$

Aufgabe 15. $8 : (-4) - (-5) =$

Aufgabe 22. $-4 * (-3) * (-5) =$

Aufgabe 16. $-9 - (-6) : 2 =$

Aufgabe 23. $4 - (-3) - (-5) =$

Aufgabe 17. $-8 * (-3) - 3 =$

Aufgabe 24. $-5 + 2 - (-7) =$

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

Aufgabe 25. $-9 * (-7) - (-4) =$

Aufgabe 19. $8 : (-8) - (-6) =$

Aufgabe 26. $-6 - (-4) + (-8) =$

Aufgabe 20. $-9 + (-2) * 4 =$

Aufgabe 27. $-7 * (-5) - 9 =$

Aufgabe 21. $-4 + (-5) + (-6) =$

Aufgabe 28. $-6 - (-5) + 5 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 173

Lösungen:

Aufgabe 1: -48

Aufgabe 2: -72

Aufgabe 3: -18

Aufgabe 4: 21

Aufgabe 5: 48

Aufgabe 6: -20

Aufgabe 7: -23

Aufgabe 8: 54

Aufgabe 9: 4

Aufgabe 10: 23

Aufgabe 11: -15

Aufgabe 12: 12

Aufgabe 13: -4

Aufgabe 14: -15

Aufgabe 15: 3

Aufgabe 16: -6

Aufgabe 17: 21

Aufgabe 18: 8

Aufgabe 19: 5

Aufgabe 20: -17

Aufgabe 21: -15

Aufgabe 22: -60

Aufgabe 23: 12

Aufgabe 24: 4

Aufgabe 25: 67

Aufgabe 26: -10

Aufgabe 27: 26

Aufgabe 28: 4