

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $7 : (-7) - (-5) =$

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

Aufgabe 2. $-6 - (-5) - 9 =$

Aufgabe 9. $-8 : 2 * 4 =$

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

Aufgabe 10. $9 * (-2) - 6 =$

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

Aufgabe 11. $-4 * (-9) : 2 =$

Aufgabe 5. $-4 * 6 - (-9) =$

Aufgabe 12. $7 * (-9) + 8 =$

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

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

Aufgabe 7. $-2 - 7 - 4 =$

Aufgabe 14. $-5 * (-2) + 3 =$

Aufgabe 15. $-4 - 3 * (-8) =$

Aufgabe 22. $-2 - (-9) + 6 =$

Aufgabe 16. $4 + (-9) - (-3) =$

Aufgabe 23. $6 + (-3) + (-4) =$

Aufgabe 17. $-8 + (-9) + 4 =$

Aufgabe 24. $9 * (-9) - 8 =$

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

Aufgabe 25. $-6 - (-9) * 9 =$

Aufgabe 19. $-8 - (-2) * 3 =$

Aufgabe 26. $-5 * (-6) - (-7) =$

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

Aufgabe 27. $-8 + 3 - (-3) =$

Aufgabe 21. $2 - (-4) + (-5) =$

Aufgabe 28. $5 + (-6) - (-2) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 4

Lösungen:

Aufgabe 1: 4

Aufgabe 2: -10

Aufgabe 3: 4

Aufgabe 4: -17

Aufgabe 5: -15

Aufgabe 6: 14

Aufgabe 7: -13

Aufgabe 8: 2

Aufgabe 9: -16

Aufgabe 10: -24

Aufgabe 11: 18

Aufgabe 12: -55

Aufgabe 13: 44

Aufgabe 14: 13

Aufgabe 15: 20

Aufgabe 16: -2

Aufgabe 17: -13

Aufgabe 18: 9

Aufgabe 19: -2

Aufgabe 20: -23

Aufgabe 21: 1

Aufgabe 22: 13

Aufgabe 23: -1

Aufgabe 24: -89

Aufgabe 25: 75

Aufgabe 26: 37

Aufgabe 27: -2

Aufgabe 28: 1