

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $9 - (-3) + (-7) =$

Aufgabe 8. $-8 + (-3) + (-7) =$

Aufgabe 2. $-2 * 5 + 7 =$

Aufgabe 9. $-6 + 7 - (-3) =$

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

Aufgabe 10. $3 * (-6) + (-8) =$

Aufgabe 4. $-8 : 8 - (-3) =$

Aufgabe 11. $7 * (-2) * 5 =$

Aufgabe 5. $6 - (-9) * (-8) =$

Aufgabe 12. $-7 + (-2) * (-9) =$

Aufgabe 6. $-8 : 2 - (-7) =$

Aufgabe 13. $2 + (-8) * 3 =$

Aufgabe 7. $-4 * (-3) - (-6) =$

Aufgabe 14. $8 - (-6) * 5 =$

Aufgabe 15. $-5 * (-7) + 5 =$

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

Aufgabe 16. $2 * (-6) + (-6) =$

Aufgabe 23. $-9 - (-2) + 9 =$

Aufgabe 17. $-7 - (-3) + 9 =$

Aufgabe 24. $-4 * 2 + (-3) =$

Aufgabe 18. $-6 + (-4) - 4 =$

Aufgabe 25. $-7 * (-7) + (-8) =$

Aufgabe 19. $-6 * 3 + 6 =$

Aufgabe 26. $6 + (-4) * 3 =$

Aufgabe 20. $-4 - (-4) - (-3) =$

Aufgabe 27. $6 - (-2) - (-9) =$

Aufgabe 21. $-9 * 4 - 2 =$

Aufgabe 28. $-7 * (-8) - (-8) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 49

Lösungen:

Aufgabe 1: 5

Aufgabe 2: -3

Aufgabe 3: -83

Aufgabe 4: 2

Aufgabe 5: -66

Aufgabe 6: 3

Aufgabe 7: 18

Aufgabe 8: -18

Aufgabe 9: 4

Aufgabe 10: -26

Aufgabe 11: -70

Aufgabe 12: 11

Aufgabe 13: -22

Aufgabe 14: 38

Aufgabe 15: 40

Aufgabe 16: -18

Aufgabe 17: 5

Aufgabe 18: -14

Aufgabe 19: -12

Aufgabe 20: 3

Aufgabe 21: -38

Aufgabe 22: -25

Aufgabe 23: 2

Aufgabe 24: -11

Aufgabe 25: 41

Aufgabe 26: -6

Aufgabe 27: 17

Aufgabe 28: 64