

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-6 - 4 + (-5) =$

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

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

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

Aufgabe 3. $-5 + 4 : 4 =$

Aufgabe 10. $-6 - 9 : 3 =$

Aufgabe 4. $-4 + 8 * 8 =$

Aufgabe 11. $-6 - (-7) - (-8) =$

Aufgabe 5. $-4 + (-3) * (-7) =$

Aufgabe 12. $-6 + (-8) + (-4) =$

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

Aufgabe 13. $5 * (-6) + 4 =$

Aufgabe 7. $9 * (-2) + 4 =$

Aufgabe 14. $-9 + (-9) * 2 =$

Aufgabe 15. $-7 - (-5) + 9 =$

Aufgabe 22. $-2 * (-5) - 9 =$

Aufgabe 16. $-9 - (-7) * (-7) =$

Aufgabe 23. $-6 + (-9) + (-5) =$

Aufgabe 17. $-7 + 8 * 4 =$

Aufgabe 24. $-9 * (-8) + 4 =$

Aufgabe 18. $-4 + (-3) - 3 =$

Aufgabe 25. $2 : (-2) * 7 =$

Aufgabe 19. $8 - (-4) : 4 =$

Aufgabe 26. $9 + (-6) - (-9) =$

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

Aufgabe 27. $-7 * 6 + 7 =$

Aufgabe 21. $-8 * (-7) : (-4) =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 29

Lösungen:

Aufgabe 1: -15

Aufgabe 2: -4

Aufgabe 3: -4

Aufgabe 4: 60

Aufgabe 5: 17

Aufgabe 6: 8

Aufgabe 7: -14

Aufgabe 8: -4

Aufgabe 9: -15

Aufgabe 10: -9

Aufgabe 11: 9

Aufgabe 12: -18

Aufgabe 13: -26

Aufgabe 14: -27

Aufgabe 15: 7

Aufgabe 16: -58

Aufgabe 17: 25

Aufgabe 18: -10

Aufgabe 19: 9

Aufgabe 20: -27

Aufgabe 21: -14

Aufgabe 22: 1

Aufgabe 23: -20

Aufgabe 24: 76

Aufgabe 25: -7

Aufgabe 26: 12

Aufgabe 27: -35

Aufgabe 28: -8