

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-4 + (-7) + (-5) =$

Aufgabe 8. $-7 * 6 + (-9) =$

Aufgabe 2. $7 * (-6) - 4 =$

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

Aufgabe 3. $-9 + 4 * 5 =$

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

Aufgabe 4. $-8 - (-3) * (-6) =$

Aufgabe 11. $-5 : 5 + 7 =$

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

Aufgabe 12. $9 + (-2) : (-2) =$

Aufgabe 6. $-5 - 5 - 9 =$

Aufgabe 13. $-5 + 3 + 3 =$

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

Aufgabe 14. $-2 * (-5) * 4 =$

Aufgabe 15. $-9 + (-7) * (-3) =$

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

Aufgabe 16. $6 + (-6) + 5 =$

Aufgabe 23. $-4 + (-2) * 4 =$

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

Aufgabe 24. $-9 + (-5) * 4 =$

Aufgabe 18. $-2 : (-2) + (-7) =$

Aufgabe 25. $-5 - (-2) * (-4) =$

Aufgabe 19. $-9 + (-2) - 4 =$

Aufgabe 26. $7 + (-8) : (-8) =$

Aufgabe 20. $-2 + 4 : (-4) =$

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

Aufgabe 21. $2 * (-5) * (-2) =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 386

Lösungen:

Aufgabe 1: -16

Aufgabe 2: -46

Aufgabe 3: 11

Aufgabe 4: -26

Aufgabe 5: 9

Aufgabe 6: -19

Aufgabe 7: -6

Aufgabe 8: -51

Aufgabe 9: 13

Aufgabe 10: 85

Aufgabe 11: 6

Aufgabe 12: 10

Aufgabe 13: 1

Aufgabe 14: 40

Aufgabe 15: 12

Aufgabe 16: 5

Aufgabe 17: -7

Aufgabe 18: -6

Aufgabe 19: -15

Aufgabe 20: -3

Aufgabe 21: 20

Aufgabe 22: -16

Aufgabe 23: -12

Aufgabe 24: -29

Aufgabe 25: -13

Aufgabe 26: 8

Aufgabe 27: -14

Aufgabe 28: -28