

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $9 * (-5) + (-7) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-6 : 3 * 2 =$

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

Aufgabe 11. $-4 : (-2) + 5 =$

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

Aufgabe 12. $-3 * (-6) + (-7) =$

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

Aufgabe 13. $-2 * (-9) : (-6) =$

Aufgabe 7. $-8 - 6 + (-4) =$

Aufgabe 14. $-4 - 4 * 3 =$

Aufgabe 15. $-9 * (-5) - 3 =$

Aufgabe 22. $-7 * (-8) + 8 =$

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

Aufgabe 23. $-7 - 2 + 7 =$

Aufgabe 17. $-3 + 5 * (-3) =$

Aufgabe 24. $-4 + 6 + 7 =$

Aufgabe 18. $9 * (-3) - 2 =$

Aufgabe 25. $-3 * (-3) * (-6) =$

Aufgabe 19. $9 * (-4) + (-3) =$

Aufgabe 26. $-9 : 9 * (-5) =$

Aufgabe 20. $-6 - 9 : 9 =$

Aufgabe 27. $-3 + 5 * (-4) =$

Aufgabe 21. $-6 : 2 * (-2) =$

Aufgabe 28. $-5 : (-5) - (-9) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 260

Lösungen:

Aufgabe 1: -52

Aufgabe 2: -9

Aufgabe 3: -6

Aufgabe 4: -60

Aufgabe 5: 20

Aufgabe 6: -10

Aufgabe 7: -18

Aufgabe 8: -13

Aufgabe 9: -62

Aufgabe 10: -4

Aufgabe 11: 7

Aufgabe 12: 11

Aufgabe 13: -3

Aufgabe 14: -16

Aufgabe 15: 42

Aufgabe 16: -8

Aufgabe 17: -18

Aufgabe 18: -29

Aufgabe 19: -39

Aufgabe 20: -7

Aufgabe 21: 6

Aufgabe 22: 64

Aufgabe 23: -2

Aufgabe 24: 9

Aufgabe 25: -54

Aufgabe 26: 5

Aufgabe 27: -23

Aufgabe 28: 10