

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $2 * (-3) : (-3) + 3 + (-3) =$

Aufgabe 8. $-2 * 3 - 9 * 2 - (-3) =$

Aufgabe 2. $8 - (-7) * (-4) - 5 + (-4) =$

Aufgabe 9. $2 - (-3) - (-3) - 3 - (-8) =$

Aufgabe 3. $-9 + (-8) + (-2) * (-7) : 2 =$

Aufgabe 10. $-4 + 4 + 8 * 2 + 4 =$

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

Aufgabe 11. $-3 * (-3) - (-8) + 7 * 6 =$

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

Aufgabe 12. $-5 - (-5) + (-4) : 4 + 4 =$

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

Aufgabe 13. $-3 * (-6) - 6 * (-5) + 2 =$

Aufgabe 7. $-7 + (-8) + 4 * 4 - 5 =$

Aufgabe 14. $9 - (-9) + 7 * (-6) + 9 =$

Aufgabe 15. $-6 - (-7) + (-6) + (-3) * (-2) =$

Aufgabe 22. $-9 - 7 + 9 - 3 + (-4) =$

Aufgabe 16. $-3 + (-8) + (-9) - (-9) + 6 =$

Aufgabe 23. $4 - (-3) - (-3) + 3 * 8 =$

Aufgabe 17. $6 * (-7) + (-6) + 8 * (-5) =$

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

Aufgabe 18. $-7 + (-3) + (-7) * (-7) - 4 =$

Aufgabe 25. $-4 - (-5) + (-7) * (-8) - 6 =$

Aufgabe 19. $-3 + (-8) - (-4) - 6 : (-2) =$

Aufgabe 26. $-2 - (-8) + 9 + 7 * (-2) =$

Aufgabe 20. $-3 + (-9) * (-6) : 2 + 3 =$

Aufgabe 27. $-4 * 7 - (-4) + 9 - 3 =$

Aufgabe 21. $-4 - 8 - 6 + 4 - 5 =$

Aufgabe 28. $-3 * 4 + (-7) + (-2) - (-2) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 158

Lösungen:

Aufgabe 1: 2

Aufgabe 2: -29

Aufgabe 3: -10

Aufgabe 4: 2

Aufgabe 5: 61

Aufgabe 6: -47

Aufgabe 7: -4

Aufgabe 8: -21

Aufgabe 9: 13

Aufgabe 10: 20

Aufgabe 11: 59

Aufgabe 12: 3

Aufgabe 13: 50

Aufgabe 14: -15

Aufgabe 15: 1

Aufgabe 16: -5

Aufgabe 17: -88

Aufgabe 18: 35

Aufgabe 19: -4

Aufgabe 20: 27

Aufgabe 21: -19

Aufgabe 22: -14

Aufgabe 23: 34

Aufgabe 24: -5

Aufgabe 25: 51

Aufgabe 26: 1

Aufgabe 27: -18

Aufgabe 28: -19