

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $2 + (-3) : 3 - 5 - 3 =$

Aufgabe 8. $-6 + 6 - 5 + (-3) + (-2) =$

Aufgabe 2. $-7 - 5 + (-7) * (-3) - 2 =$

Aufgabe 9. $7 : (-7) * 9 - (-7) - (-5) =$

Aufgabe 3. $5 * 3 - (-7) + 9 + 5 =$

Aufgabe 10. $2 * (-3) + (-8) * (-5) - (-4) =$

Aufgabe 4. $-8 * 6 - 2 : 2 + 3 =$

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

Aufgabe 5. $2 + (-7) + 9 + 2 + (-5) =$

Aufgabe 12. $4 * (-2) * (-3) - (-5) * (-4) =$

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

Aufgabe 13. $6 * (-9) : (-6) : (-9) + (-5) =$

Aufgabe 7. $5 - (-4) + 3 - (-9) * 3 =$

Aufgabe 14. $-3 + 3 - 8 - (-9) * 2 =$

Aufgabe 15. $-9 + 6 - (-4) + 6 * (-3) =$

Aufgabe 22. $-6 * 5 - 4 - 8 : (-2) =$

Aufgabe 16. $8 + (-4) * (-3) * 7 : (-3) =$

Aufgabe 23. $-4 * (-2) * (-5) + 7 + 2 =$

Aufgabe 17. $-6 - (-5) - 4 * (-8) : (-4) =$

Aufgabe 24. $7 - (-8) - 7 + (-5) - 8 =$

Aufgabe 18. $-8 : (-8) + (-7) * (-4) - 6 =$

Aufgabe 25. $4 * (-8) * (-3) : (-2) + (-3) =$

Aufgabe 19. $-8 * 5 * 9 : (-8) + (-3) =$

Aufgabe 26. $-3 + (-9) + 4 + 3 + (-4) =$

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

Aufgabe 27. $8 - (-6) * (-7) + 4 + (-5) =$

Aufgabe 21. $4 * (-4) - 2 * 6 + (-8) =$

Aufgabe 28. $-2 + 8 : 2 + 8 - 4 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 354

Lösungen:

Aufgabe 1: -7

Aufgabe 2: 7

Aufgabe 3: 36

Aufgabe 4: -46

Aufgabe 5: 1

Aufgabe 6: -2

Aufgabe 7: 39

Aufgabe 8: -10

Aufgabe 9: 3

Aufgabe 10: 38

Aufgabe 11: -9

Aufgabe 12: 4

Aufgabe 13: -6

Aufgabe 14: 10

Aufgabe 15: -17

Aufgabe 16: -20

Aufgabe 17: -9

Aufgabe 18: 23

Aufgabe 19: 42

Aufgabe 20: -38

Aufgabe 21: -36

Aufgabe 22: -30

Aufgabe 23: -31

Aufgabe 24: -5

Aufgabe 25: -51

Aufgabe 26: -9

Aufgabe 27: -35

Aufgabe 28: 6