

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-4 + (-6) + (-4) * (-3) : (-3) =$

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

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

Aufgabe 9. $4 * (-6) : (-8) + 7 + (-4) =$

Aufgabe 3. $9 + (-2) * 7 + (-6) - (-4) =$

Aufgabe 10. $9 * (-5) + 2 + 9 * 4 =$

Aufgabe 4. $2 + (-3) + (-9) - 6 + (-6) =$

Aufgabe 11. $-7 - 3 - 7 - (-3) - 9 =$

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

Aufgabe 12. $4 + (-4) : 2 + (-2) - (-3) =$

Aufgabe 6. $4 * (-8) - (-4) * 7 * 3 =$

Aufgabe 13. $9 + (-5) * (-9) + (-4) + 6 =$

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

Aufgabe 14. $6 + (-3) - (-5) - 7 * 2 =$

Aufgabe 15. $-2 - (-3) + 2 - (-4) : (-2) =$

Aufgabe 22. $-3 - 5 * (-5) + (-7) + (-3) =$

Aufgabe 16. $-4 + 8 - 6 + (-8) * (-4) =$

Aufgabe 23. $-2 * 8 * (-6) + (-9) - 9 =$

Aufgabe 17. $-3 + 6 - (-4) * 7 - (-4) =$

Aufgabe 24. $-8 : 8 * 3 * 9 + (-3) =$

Aufgabe 18. $-3 * 5 - (-6) - 6 * (-6) =$

Aufgabe 25. $-9 + 5 * (-2) - 4 + (-4) =$

Aufgabe 19. $6 * (-6) * (-3) : 3 * 2 =$

Aufgabe 26. $-7 * (-2) + 2 * 4 * 6 =$

Aufgabe 20. $-2 - 4 + (-7) * (-5) : (-7) =$

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

Aufgabe 21. $3 : (-3) * 3 + (-6) + 3 =$

Aufgabe 28. $8 - (-8) + (-9) * 8 + 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 77

Lösungen:

Aufgabe 1: -14

Aufgabe 2: -25

Aufgabe 3: -7

Aufgabe 4: -22

Aufgabe 5: -5

Aufgabe 6: 52

Aufgabe 7: 52

Aufgabe 8: -2

Aufgabe 9: 6

Aufgabe 10: -7

Aufgabe 11: -23

Aufgabe 12: 3

Aufgabe 13: 56

Aufgabe 14: -6

Aufgabe 15: 1

Aufgabe 16: 30

Aufgabe 17: 35

Aufgabe 18: 27

Aufgabe 19: 72

Aufgabe 20: -11

Aufgabe 21: -6

Aufgabe 22: 12

Aufgabe 23: 78

Aufgabe 24: -30

Aufgabe 25: -27

Aufgabe 26: 62

Aufgabe 27: -55

Aufgabe 28: -54