

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $4 - (-5) - 8 * 3 - 5 =$

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

Aufgabe 2. $-9 * (-5) + (-5) * (-8) - 8 =$

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

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

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

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

Aufgabe 11. $4 * (-4) : (-8) + (-4) - 4 =$

Aufgabe 5. $6 - 9 * (-2) - 5 + 3 =$

Aufgabe 12. $-8 * (-9) + 4 * (-7) + (-9) =$

Aufgabe 6. $2 * 5 * (-9) * 3 : (-6) =$

Aufgabe 13. $-9 + 4 - (-7) - (-8) : 8 =$

Aufgabe 7. $-6 + (-5) * 8 - (-9) * 5 =$

Aufgabe 14. $-5 + 4 - 6 - 7 - 5 =$

Aufgabe 15. $-6 + 6 - 4 + 5 + 7 =$

Aufgabe 22. $2 + (-6) : 6 * 2 + 9 =$

Aufgabe 16. $-4 * (-9) + (-2) * 4 * 7 =$

Aufgabe 23. $-4 - (-8) * 4 - (-2) - (-3) =$

Aufgabe 17. $-5 + (-3) - (-9) + (-3) * (-9) =$

Aufgabe 24. $-9 + 8 : 4 - 5 - 2 =$

Aufgabe 18. $8 - (-9) - 2 + (-6) + (-3) =$

Aufgabe 25. $-7 * (-2) - 6 + (-3) - (-2) =$

Aufgabe 19. $-7 - 3 * (-4) + 4 * (-4) =$

Aufgabe 26. $6 - (-4) * 5 : 2 - (-5) =$

Aufgabe 20. $-4 + (-3) + (-7) - (-5) * 8 =$

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

Aufgabe 21. $2 - (-5) + 2 - 5 + 3 =$

Aufgabe 28. $6 - (-8) - (-4) + (-4) + 9 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 249

Lösungen:

Aufgabe 1: -20

Aufgabe 2: 77

Aufgabe 3: -69

Aufgabe 4: -12

Aufgabe 5: 22

Aufgabe 6: 45

Aufgabe 7: -1

Aufgabe 8: 38

Aufgabe 9: -20

Aufgabe 10: -15

Aufgabe 11: -6

Aufgabe 12: 35

Aufgabe 13: 3

Aufgabe 14: -19

Aufgabe 15: 8

Aufgabe 16: -20

Aufgabe 17: 28

Aufgabe 18: 6

Aufgabe 19: -11

Aufgabe 20: 26

Aufgabe 21: 7

Aufgabe 22: 9

Aufgabe 23: 33

Aufgabe 24: -14

Aufgabe 25: 7

Aufgabe 26: 21

Aufgabe 27: -23

Aufgabe 28: 23