

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $7 - 5 + 3 + (-5) + (-3) =$

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

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

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

Aufgabe 3. $-7 + (-6) + (-5) : (-5) - 8 =$

Aufgabe 10. $-5 - (-7) - (-5) * (-6) - (-6) =$

Aufgabe 4. $-3 * 9 - 6 - (-3) + (-5) =$

Aufgabe 11. $-9 * (-6) - 7 - (-9) - 3 =$

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

Aufgabe 12. $9 * (-5) + 8 + 4 * 4 =$

Aufgabe 6. $3 - 9 * (-4) - (-5) - 2 =$

Aufgabe 13. $-7 - (-2) - 5 * (-9) + (-7) =$

Aufgabe 7. $2 - (-3) - (-6) : (-3) - 4 =$

Aufgabe 14. $8 - (-7) + 3 * (-2) + 4 =$

Aufgabe 15. $-5 - (-7) + 9 - (-2) - (-9) =$

Aufgabe 22. $-2 : (-2) + (-4) : 4 + 3 =$

Aufgabe 16. $2 * (-3) + 5 - (-4) + 8 =$

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

Aufgabe 17. $-8 * 2 : 4 - (-4) + 8 =$

Aufgabe 24. $-4 * 3 * 6 - 2 - (-4) =$

Aufgabe 18. $-3 * 6 - 7 - (-4) * (-2) =$

Aufgabe 25. $-5 + (-9) + 7 + 7 - (-5) =$

Aufgabe 19. $-3 + 8 + 5 - 2 - 7 =$

Aufgabe 26. $-9 + (-7) + (-3) * 5 + (-3) =$

Aufgabe 20. $-9 + (-2) + (-7) + 4 + (-2) =$

Aufgabe 27. $-5 + (-9) + 6 + 8 : (-4) =$

Aufgabe 21. $4 * (-3) + 3 + (-3) * 6 =$

Aufgabe 28. $-5 + 3 * (-9) - 3 + (-7) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 449

Lösungen:

Aufgabe 1: -3

Aufgabe 2: -10

Aufgabe 3: -20

Aufgabe 4: -35

Aufgabe 5: -61

Aufgabe 6: 42

Aufgabe 7: -1

Aufgabe 8: -11

Aufgabe 9: 11

Aufgabe 10: -22

Aufgabe 11: 53

Aufgabe 12: -21

Aufgabe 13: 33

Aufgabe 14: 13

Aufgabe 15: 22

Aufgabe 16: 11

Aufgabe 17: 8

Aufgabe 18: -33

Aufgabe 19: 1

Aufgabe 20: -16

Aufgabe 21: -27

Aufgabe 22: 3

Aufgabe 23: -24

Aufgabe 24: -70

Aufgabe 25: 5

Aufgabe 26: -34

Aufgabe 27: -10

Aufgabe 28: -42