

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-4 - 8 - 4 - (-7) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-7 - 9 * 7 + 8 =$

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

Aufgabe 11. $8 - (-8) - 8 * 6 =$

Aufgabe 5. $-4 - 4 + 9 * 9 =$

Aufgabe 12. $-6 * 4 - 7 - 2 =$

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

Aufgabe 13. $-3 + (-9) + (-7) - (-8) =$

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

Aufgabe 14. $4 - (-5) * (-7) * (-2) =$

Aufgabe 15. $-8 - 3 * 8 - (-8) =$

Aufgabe 22. $-2 : (-2) + 8 + (-7) =$

Aufgabe 16. $-6 * (-3) - (-2) * (-3) =$

Aufgabe 23. $-6 + (-5) + 7 * 4 =$

Aufgabe 17. $2 - (-2) + (-9) - 9 =$

Aufgabe 24. $4 - (-9) * (-9) : 9 =$

Aufgabe 18. $-6 * (-5) + (-7) - (-4) =$

Aufgabe 25. $8 + (-7) * (-2) - 6 =$

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

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

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

Aufgabe 27. $-4 + (-2) - (-5) + (-5) =$

Aufgabe 21. $-5 + 2 * 7 * (-4) =$

Aufgabe 28. $-3 + 9 + 7 - 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 483

Lösungen:

Aufgabe 1: -9

Aufgabe 2: -3

Aufgabe 3: 9

Aufgabe 4: -26

Aufgabe 5: 73

Aufgabe 6: -25

Aufgabe 7: 9

Aufgabe 8: 61

Aufgabe 9: 13

Aufgabe 10: -62

Aufgabe 11: -32

Aufgabe 12: -33

Aufgabe 13: -11

Aufgabe 14: 74

Aufgabe 15: -24

Aufgabe 16: 12

Aufgabe 17: -14

Aufgabe 18: 27

Aufgabe 19: -5

Aufgabe 20: -4

Aufgabe 21: -61

Aufgabe 22: 2

Aufgabe 23: 17

Aufgabe 24: -5

Aufgabe 25: 16

Aufgabe 26: -74

Aufgabe 27: -6

Aufgabe 28: 11