

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-8 - 5 * 6 - (-4) * 2 =$

Aufgabe 8. $-5 - 3 - (-4) - 5 - 6 =$

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

Aufgabe 9. $-4 * (-8) * 3 : 4 : 4 =$

Aufgabe 3. $5 - 4 - 4 - (-4) - (-9) =$

Aufgabe 10. $-9 + (-2) * 6 + 2 + 3 =$

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

Aufgabe 11. $-7 + (-7) - 4 * (-5) - 3 =$

Aufgabe 5. $-2 * 7 - 3 * 8 + (-7) =$

Aufgabe 12. $5 : (-5) * (-6) - 9 + 9 =$

Aufgabe 6. $2 - (-2) - 3 - 8 - 7 =$

Aufgabe 13. $-9 + (-6) - (-3) - (-4) + 2 =$

Aufgabe 7. $2 + (-9) + 2 + (-8) * 7 =$

Aufgabe 14. $-7 + (-4) * 9 + (-8) + (-8) =$

Aufgabe 15. $8 : (-8) - (-8) + 2 * (-9) =$

Aufgabe 22. $4 : (-2) * (-5) - (-6) - 3 =$

Aufgabe 16. $9 + (-8) : 8 * 5 + (-5) =$

Aufgabe 23. $-5 + (-2) - (-8) + (-8) + (-9) =$

Aufgabe 17. $7 + (-4) * (-8) - (-6) + 5 =$

Aufgabe 24. $-4 * (-8) * (-6) : (-8) - (-8) =$

Aufgabe 18. $-9 + 4 - (-3) - (-9) * 3 =$

Aufgabe 25. $6 : (-3) - (-6) : (-3) + (-3) =$

Aufgabe 19. $-6 - (-2) + 2 * (-5) - (-6) =$

Aufgabe 26. $-3 + (-4) + (-9) * (-8) + 9 =$

Aufgabe 20. $-8 + 3 - 5 + (-9) + (-6) =$

Aufgabe 27. $-5 - 6 - (-4) * 5 - 2 =$

Aufgabe 21. $-6 - 3 * (-6) + (-7) + (-3) =$

Aufgabe 28. $-5 + (-2) - 4 * 2 + (-4) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 615

Lösungen:

Aufgabe 1: -30

Aufgabe 2: 3

Aufgabe 3: 10

Aufgabe 4: 39

Aufgabe 5: -45

Aufgabe 6: -14

Aufgabe 7: -61

Aufgabe 8: -15

Aufgabe 9: 6

Aufgabe 10: -16

Aufgabe 11: 3

Aufgabe 12: 6

Aufgabe 13: -6

Aufgabe 14: -59

Aufgabe 15: -11

Aufgabe 16: -1

Aufgabe 17: 50

Aufgabe 18: 25

Aufgabe 19: -8

Aufgabe 20: -25

Aufgabe 21: 2

Aufgabe 22: 13

Aufgabe 23: -16

Aufgabe 24: 32

Aufgabe 25: -7

Aufgabe 26: 74

Aufgabe 27: 7

Aufgabe 28: -19