

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

Aufgabe 9. $7 + (-3) * 8 + 6 - 6 =$

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

Aufgabe 10. $-9 - 6 + (-8) * (-9) + 3 =$

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

Aufgabe 11. $2 + (-8) - 4 + (-4) * (-2) =$

Aufgabe 5. $-7 : 7 - 4 * 3 + 9 =$

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

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

Aufgabe 13. $4 - (-8) - (-6) * (-7) : 7 =$

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

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

Aufgabe 15. $-8 * (-9) - (-5) * 2 - 2 =$

Aufgabe 22. $-4 * (-2) * (-7) : 2 - 7 =$

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

Aufgabe 23. $-2 - (-5) * 7 - (-6) - 5 =$

Aufgabe 17. $-6 + 3 - (-7) + (-8) - 4 =$

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

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

Aufgabe 25. $7 + (-6) + (-4) * 2 - (-5) =$

Aufgabe 19. $-2 + 3 : 3 + 3 - 9 =$

Aufgabe 26. $-6 + (-3) - (-6) - (-6) : (-3) =$

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

Aufgabe 27. $8 : (-2) - (-2) - (-8) + (-3) =$

Aufgabe 21. $-8 + (-9) - (-2) + 5 * (-6) =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 310

Lösungen:

Aufgabe 1: -37

Aufgabe 2: 4

Aufgabe 3: -2

Aufgabe 4: -20

Aufgabe 5: -4

Aufgabe 6: -56

Aufgabe 7: -5

Aufgabe 8: 35

Aufgabe 9: -17

Aufgabe 10: 60

Aufgabe 11: -2

Aufgabe 12: -78

Aufgabe 13: 6

Aufgabe 14: 4

Aufgabe 15: 80

Aufgabe 16: 2

Aufgabe 17: -8

Aufgabe 18: -72

Aufgabe 19: -7

Aufgabe 20: 91

Aufgabe 21: -45

Aufgabe 22: -35

Aufgabe 23: 34

Aufgabe 24: -16

Aufgabe 25: -2

Aufgabe 26: -5

Aufgabe 27: 3

Aufgabe 28: 46