

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

Aufgabe 2. $-4 + 8 + 6 : 2 * 7 =$

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

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

Aufgabe 10. $7 * (-7) - (-2) - 3 + (-7) =$

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

Aufgabe 11. $-8 + (-2) * 9 - 6 * 2 =$

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

Aufgabe 12. $-9 - (-3) * (-3) + (-8) * (-7) =$

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

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

Aufgabe 7. $9 + 3 - (-4) - 8 - 9 =$

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

Aufgabe 15. $-8 : 4 * 5 * (-9) - 6 =$

Aufgabe 22. $8 * (-9) + (-7) * (-9) + (-2) =$

Aufgabe 16. $4 - (-8) + (-4) - 6 - 8 =$

Aufgabe 23. $-8 * 3 - (-7) - (-8) * 7 =$

Aufgabe 17. $-5 * 5 + 4 * 6 : (-3) =$

Aufgabe 24. $4 + (-3) + 2 + 9 - 8 =$

Aufgabe 18. $-8 : (-4) + 4 + 4 : 2 =$

Aufgabe 25. $-5 - (-4) - 5 - 4 - 3 =$

Aufgabe 19. $-2 + (-4) - 4 : (-4) * 3 =$

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

Aufgabe 20. $-6 + 5 : 5 - (-3) * 5 =$

Aufgabe 27. $6 : (-6) - (-7) - (-8) * (-2) =$

Aufgabe 21. $-4 - (-2) - 6 - (-6) * 4 =$

Aufgabe 28. $-2 + 2 * (-3) : 2 : 3 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 254

Lösungen:

Aufgabe 1: -10

Aufgabe 2: 25

Aufgabe 3: -4

Aufgabe 4: -54

Aufgabe 5: 19

Aufgabe 6: 13

Aufgabe 7: -1

Aufgabe 8: -4

Aufgabe 9: 2

Aufgabe 10: -57

Aufgabe 11: -38

Aufgabe 12: 38

Aufgabe 13: -9

Aufgabe 14: -14

Aufgabe 15: 84

Aufgabe 16: -6

Aufgabe 17: -33

Aufgabe 18: 8

Aufgabe 19: -3

Aufgabe 20: 10

Aufgabe 21: 16

Aufgabe 22: -11

Aufgabe 23: 39

Aufgabe 24: 4

Aufgabe 25: -13

Aufgabe 26: -9

Aufgabe 27: -10

Aufgabe 28: -3