

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-3 - (-4) - (-2) + 2 =$

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

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

Aufgabe 9. $7 * (-6) + 9 + 5 =$

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

Aufgabe 10. $-3 * 3 - (-8) + (-4) =$

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

Aufgabe 11. $9 - (-4) - (-6) + (-4) =$

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

Aufgabe 12. $-4 * 5 : (-4) * (-6) =$

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

Aufgabe 13. $9 + (-4) : 2 * (-9) =$

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

Aufgabe 14. $-4 - 7 + 7 + 6 =$

Aufgabe 15. $3 + (-8) : (-8) * (-7) =$

Aufgabe 22. $3 + (-7) * 4 * 3 =$

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

Aufgabe 23. $-9 - (-2) * 3 * (-9) =$

Aufgabe 17. $7 - (-4) + (-2) * 5 =$

Aufgabe 24. $-5 * 9 - 8 - 6 =$

Aufgabe 18. $-6 - (-4) * (-9) - 9 =$

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

Aufgabe 19. $-9 * (-2) - (-6) + 7 =$

Aufgabe 26. $-4 - (-2) - (-5) * 8 =$

Aufgabe 20. $-3 - 6 + 4 * (-6) =$

Aufgabe 27. $-5 + 4 * 2 - 8 =$

Aufgabe 21. $-3 - (-9) * 3 - (-8) =$

Aufgabe 28. $-7 - (-3) - 5 - 7 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 229

Lösungen:

Aufgabe 1: 5

Aufgabe 2: -62

Aufgabe 3: 7

Aufgabe 4: 23

Aufgabe 5: -2

Aufgabe 6: 13

Aufgabe 7: 30

Aufgabe 8: -29

Aufgabe 9: -28

Aufgabe 10: -5

Aufgabe 11: 15

Aufgabe 12: -30

Aufgabe 13: 27

Aufgabe 14: 2

Aufgabe 15: -4

Aufgabe 16: -11

Aufgabe 17: 1

Aufgabe 18: -51

Aufgabe 19: 31

Aufgabe 20: -33

Aufgabe 21: 32

Aufgabe 22: -81

Aufgabe 23: -63

Aufgabe 24: -59

Aufgabe 25: 39

Aufgabe 26: 38

Aufgabe 27: -5

Aufgabe 28: -16