

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-6 - (-6) + 9 * 2 : (-6) =$

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

Aufgabe 2. $5 + 9 + (-5) - 4 - (-7) =$

Aufgabe 9. $-2 * (-5) * 4 * (-7) : 8 =$

Aufgabe 3. $6 - (-9) : 9 * 7 + 5 =$

Aufgabe 10. $-5 * 9 * (-7) : (-7) - (-6) =$

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

Aufgabe 11. $-2 + (-8) - (-7) - (-8) * (-7) =$

Aufgabe 5. $-8 : 8 + 8 + 5 - 6 =$

Aufgabe 12. $7 * (-6) : 2 * (-4) - (-3) =$

Aufgabe 6. $7 - (-4) + (-5) * (-3) + (-7) =$

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

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

Aufgabe 14. $-9 - 6 - 4 * 2 * 7 =$

Aufgabe 15. $3 + (-4) : 4 + 5 + (-2) =$

Aufgabe 22. $-3 - (-6) : (-2) * (-6) + 7 =$

Aufgabe 16. $-2 - (-4) + (-5) - 2 + 6 =$

Aufgabe 23. $-6 + 9 + (-5) - 5 + 5 =$

Aufgabe 17. $8 + (-9) + (-3) - (-4) - 6 =$

Aufgabe 24. $-6 : 2 + 6 - (-5) - 3 =$

Aufgabe 18. $-9 - 7 * 9 - 8 * (-4) =$

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

Aufgabe 19. $-8 + (-7) * (-9) + 7 * (-9) =$

Aufgabe 26. $-5 - (-9) + (-6) + (-9) + (-5) =$

Aufgabe 20. $-8 - 3 - 6 - 6 : (-2) =$

Aufgabe 27. $-9 - 7 + 4 * 8 + (-2) =$

Aufgabe 21. $9 + (-2) + (-6) * 5 - (-4) =$

Aufgabe 28. $-9 - (-2) * 5 * (-6) : (-4) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 167

Lösungen:

Aufgabe 1: -3

Aufgabe 2: 12

Aufgabe 3: 18

Aufgabe 4: -51

Aufgabe 5: 6

Aufgabe 6: 19

Aufgabe 7: 8

Aufgabe 8: -7

Aufgabe 9: -35

Aufgabe 10: -39

Aufgabe 11: -59

Aufgabe 12: 87

Aufgabe 13: -3

Aufgabe 14: -71

Aufgabe 15: 5

Aufgabe 16: 1

Aufgabe 17: -6

Aufgabe 18: -40

Aufgabe 19: -8

Aufgabe 20: -14

Aufgabe 21: -19

Aufgabe 22: 22

Aufgabe 23: -2

Aufgabe 24: 5

Aufgabe 25: -11

Aufgabe 26: -16

Aufgabe 27: 14

Aufgabe 28: 6