

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-4 * (-4) + 9 * (-8) : 8 =$

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

Aufgabe 2. $7 * 5 - (-7) - 6 - (-9) =$

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

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

Aufgabe 10. $-8 + (-5) - 9 + (-6) * (-9) =$

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

Aufgabe 11. $-7 - 9 * (-7) + (-7) + (-6) =$

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

Aufgabe 12. $8 - (-8) + 2 * 6 * (-6) =$

Aufgabe 6. $5 + (-8) - 2 + 7 + 3 =$

Aufgabe 13. $9 * (-8) : (-4) - 6 + 2 =$

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

Aufgabe 14. $4 - (-6) * (-5) - (-6) + (-3) =$

Aufgabe 15. $-4 * 6 : 3 + 7 + (-3) =$

Aufgabe 22. $-4 - (-6) + (-7) + (-5) - 8 =$

Aufgabe 16. $7 + (-9) + 4 - (-8) : 2 =$

Aufgabe 23. $-2 - (-6) - 7 + 7 + (-6) =$

Aufgabe 17. $-2 * 9 + (-7) - 9 * 4 =$

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

Aufgabe 18. $-6 + 6 - (-4) * (-3) * 8 =$

Aufgabe 25. $8 - (-8) - (-9) + (-5) - (-8) =$

Aufgabe 19. $-4 * (-3) + 5 * (-7) + 5 =$

Aufgabe 26. $4 + (-5) * 9 - 4 * 4 =$

Aufgabe 20. $-9 - 2 * 4 + 6 * (-8) =$

Aufgabe 27. $6 - (-3) - (-5) : 5 * 3 =$

Aufgabe 21. $-2 - (-7) - (-8) * (-9) + 3 =$

Aufgabe 28. $6 - (-9) + (-3) + (-5) + 6 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 867

Lösungen:

Aufgabe 1: 7

Aufgabe 2: 45

Aufgabe 3: -2

Aufgabe 4: 34

Aufgabe 5: -27

Aufgabe 6: 5

Aufgabe 7: -11

Aufgabe 8: 33

Aufgabe 9: 23

Aufgabe 10: 32

Aufgabe 11: 43

Aufgabe 12: -56

Aufgabe 13: 14

Aufgabe 14: -23

Aufgabe 15: -4

Aufgabe 16: 6

Aufgabe 17: -61

Aufgabe 18: -96

Aufgabe 19: -18

Aufgabe 20: -65

Aufgabe 21: -64

Aufgabe 22: -18

Aufgabe 23: -2

Aufgabe 24: 16

Aufgabe 25: 28

Aufgabe 26: -57

Aufgabe 27: 12

Aufgabe 28: 13