

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $5 - (-2) - 3 - (-6) - 9 =$

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

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

Aufgabe 9. $-7 - (-5) * 8 - (-5) * (-6) =$

Aufgabe 3. $-3 + (-8) * 4 - (-9) + 5 =$

Aufgabe 10. $-8 + (-6) - (-8) - 5 * (-7) =$

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

Aufgabe 11. $-2 + (-7) + (-4) - (-7) * 7 =$

Aufgabe 5. $-3 - (-9) * 8 : (-4) - 5 =$

Aufgabe 12. $-4 + 4 + 3 + 8 * 6 =$

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

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

Aufgabe 7. $9 + 4 * 5 * (-3) + (-8) =$

Aufgabe 14. $-9 : 9 + 7 - (-9) - (-2) =$

Aufgabe 15. $3 * (-8) : (-4) : 2 : 3 =$

Aufgabe 22. $-8 - (-2) - (-8) * (-6) - 3 =$

Aufgabe 16. $-8 - (-3) - (-3) * 9 - (-7) =$

Aufgabe 23. $3 : (-3) * (-5) + (-3) : (-3) =$

Aufgabe 17. $-9 * (-8) : 9 * (-3) - (-5) =$

Aufgabe 24. $-4 - (-6) + 4 * 2 * (-2) =$

Aufgabe 18. $5 + (-4) - 6 - (-7) - (-8) =$

Aufgabe 25. $2 + (-6) - 4 + (-3) + 5 =$

Aufgabe 19. $6 : (-2) * 6 * (-8) : (-2) =$

Aufgabe 26. $6 + (-8) + (-3) + (-2) + (-7) =$

Aufgabe 20. $-4 * (-9) - 4 + 9 + 3 =$

Aufgabe 27. $-6 : 6 * 5 - 8 + 9 =$

Aufgabe 21. $5 + (-5) + (-5) - (-4) - 4 =$

Aufgabe 28. $7 - (-2) - 8 : 4 - 6 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 388

Lösungen:

Aufgabe 1: 1

Aufgabe 2: -55

Aufgabe 3: -21

Aufgabe 4: -17

Aufgabe 5: -26

Aufgabe 6: 27

Aufgabe 7: -59

Aufgabe 8: 55

Aufgabe 9: 3

Aufgabe 10: 29

Aufgabe 11: 36

Aufgabe 12: 51

Aufgabe 13: -61

Aufgabe 14: 17

Aufgabe 15: 1

Aufgabe 16: 29

Aufgabe 17: -19

Aufgabe 18: 10

Aufgabe 19: -72

Aufgabe 20: 44

Aufgabe 21: -5

Aufgabe 22: -57

Aufgabe 23: 6

Aufgabe 24: -14

Aufgabe 25: -6

Aufgabe 26: -14

Aufgabe 27: -4

Aufgabe 28: 1