

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $8 + (-4) + (-9) - (-2) - 5 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-3 + (-4) * 9 + (-5) + 7 =$

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

Aufgabe 11. $6 * (-3) * (-5) + 4 * (-6) =$

Aufgabe 5. $-4 * (-8) + 5 - (-2) - 6 =$

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

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

Aufgabe 13. $-9 - (-5) + (-3) * 2 * 9 =$

Aufgabe 7. $6 - (-3) + (-8) - 2 * 4 =$

Aufgabe 14. $-8 * 3 - (-4) - 9 - (-3) =$

Aufgabe 15. $6 : (-6) * 6 * 2 - (-7) =$

Aufgabe 22. $4 + (-5) - 3 * (-4) + (-5) =$

Aufgabe 16. $-8 - 9 * (-9) + (-5) + (-5) =$

Aufgabe 23. $-2 + 2 - 5 * 4 + (-8) =$

Aufgabe 17. $9 * (-5) + (-4) - 3 * (-7) =$

Aufgabe 24. $-8 * 7 - (-9) - (-3) * (-4) =$

Aufgabe 18. $-6 * 8 + (-6) * (-2) - 5 =$

Aufgabe 25. $-8 + (-6) + (-7) + (-4) - 4 =$

Aufgabe 19. $5 + (-6) : 3 - 2 - 3 =$

Aufgabe 26. $-7 - 9 + (-7) * (-2) + 8 =$

Aufgabe 20. $-4 : (-4) - (-3) : (-3) * 4 =$

Aufgabe 27. $5 * (-6) : 3 - (-2) - 9 =$

Aufgabe 21. $-7 + (-9) + (-3) + 8 - (-4) =$

Aufgabe 28. $-4 * 8 - (-8) + (-4) * 9 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 488

Lösungen:

Aufgabe 1: -8

Aufgabe 2: -21

Aufgabe 3: -6

Aufgabe 4: 13

Aufgabe 5: 33

Aufgabe 6: -4

Aufgabe 7: -7

Aufgabe 8: 14

Aufgabe 9: 47

Aufgabe 10: -37

Aufgabe 11: 66

Aufgabe 12: 9

Aufgabe 13: -58

Aufgabe 14: -26

Aufgabe 15: -5

Aufgabe 16: 63

Aufgabe 17: -28

Aufgabe 18: -41

Aufgabe 19: -2

Aufgabe 20: -3

Aufgabe 21: -7

Aufgabe 22: 6

Aufgabe 23: -28

Aufgabe 24: -59

Aufgabe 25: -29

Aufgabe 26: 6

Aufgabe 27: -17

Aufgabe 28: -60