

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $9 - (-3) * 8 + (-5) * (-6) =$

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

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

Aufgabe 9. $6 - (-4) : (-4) * 8 * (-7) =$

Aufgabe 3. $-9 + 5 + (-7) + 9 * (-2) =$

Aufgabe 10. $-2 : (-2) + 7 * 5 + 3 =$

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

Aufgabe 11. $-8 * 7 - 3 - (-8) + (-7) =$

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

Aufgabe 12. $-4 + (-8) - (-6) + (-8) + 8 =$

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

Aufgabe 13. $-2 - 8 + (-8) + 2 - 5 =$

Aufgabe 7. $9 + (-6) - (-4) * (-9) + 7 =$

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

Aufgabe 15. $2 + (-5) + 7 * (-8) + 3 =$

Aufgabe 22. $-8 * (-6) * 7 : 6 + 6 =$

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

Aufgabe 23. $-8 * 3 + 9 + 5 : 5 =$

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

Aufgabe 24. $-2 - (-2) - 7 - 5 + 4 =$

Aufgabe 18. $-7 + 3 + (-2) + 8 * 6 =$

Aufgabe 25. $3 - (-5) - 8 - (-5) * 8 =$

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

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

Aufgabe 20. $2 - (-5) : 5 - (-2) * (-8) =$

Aufgabe 27. $-7 + 6 - (-9) * 4 + (-4) =$

Aufgabe 21. $-7 + (-5) - (-6) + (-3) + (-5) =$

Aufgabe 28. $-9 - (-3) * 8 + 9 - (-7) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 507

Lösungen:

Aufgabe 1: 63

Aufgabe 2: 6

Aufgabe 3: -29

Aufgabe 4: 48

Aufgabe 5: -100

Aufgabe 6: 16

Aufgabe 7: -26

Aufgabe 8: 1

Aufgabe 9: 62

Aufgabe 10: 39

Aufgabe 11: -58

Aufgabe 12: -6

Aufgabe 13: -21

Aufgabe 14: 4

Aufgabe 15: -56

Aufgabe 16: -33

Aufgabe 17: 26

Aufgabe 18: 42

Aufgabe 19: 7

Aufgabe 20: -13

Aufgabe 21: -14

Aufgabe 22: 62

Aufgabe 23: -14

Aufgabe 24: -8

Aufgabe 25: 40

Aufgabe 26: -8

Aufgabe 27: 31

Aufgabe 28: 31