

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

Aufgabe 3. $8 - (-7) : 7 - 3 - 2 =$

Aufgabe 10. $3 + (-8) * (-3) + (-2) * (-5) =$

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

Aufgabe 11. $-3 - 3 - (-7) - (-9) * (-8) =$

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

Aufgabe 12. $-8 - 8 + 8 - 9 : (-9) =$

Aufgabe 6. $-3 + (-4) - (-9) * (-2) + 5 =$

Aufgabe 13. $3 * (-2) + 9 * (-7) - (-7) =$

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

Aufgabe 14. $-6 - (-3) - 5 * 8 + (-5) =$

Aufgabe 15. $-6 - 5 * 9 + (-8) + 3 =$

Aufgabe 22. $-9 - (-2) - (-3) + (-7) + 7 =$

Aufgabe 16. $-9 * (-8) - (-7) + (-8) + 6 =$

Aufgabe 23. $-7 * (-5) - (-6) * 4 : 6 =$

Aufgabe 17. $-7 - 9 * 4 - 8 : 8 =$

Aufgabe 24. $-5 + 4 * 7 - (-6) * 7 =$

Aufgabe 18. $2 - (-2) : (-2) - 8 - (-5) =$

Aufgabe 25. $-2 - (-8) + (-4) * 7 : (-7) =$

Aufgabe 19. $-2 - (-9) - 7 * (-3) - (-2) =$

Aufgabe 26. $7 * (-7) + 5 * 6 - (-2) =$

Aufgabe 20. $-2 * (-6) : 4 * 5 - (-5) =$

Aufgabe 27. $-3 - 2 * 4 + 8 + 8 =$

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

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 548

Lösungen:

Aufgabe 1: -57

Aufgabe 2: -14

Aufgabe 3: 4

Aufgabe 4: -36

Aufgabe 5: -20

Aufgabe 6: -20

Aufgabe 7: -46

Aufgabe 8: 2

Aufgabe 9: -27

Aufgabe 10: 37

Aufgabe 11: -71

Aufgabe 12: -7

Aufgabe 13: -62

Aufgabe 14: -48

Aufgabe 15: -56

Aufgabe 16: 77

Aufgabe 17: -44

Aufgabe 18: -2

Aufgabe 19: 30

Aufgabe 20: 20

Aufgabe 21: 11

Aufgabe 22: -4

Aufgabe 23: 39

Aufgabe 24: 65

Aufgabe 25: 10

Aufgabe 26: -17

Aufgabe 27: 5

Aufgabe 28: -17