

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-3 * 2 + 2 - 4 - 4 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $9 - (-9) * 6 : (-9) * (-9) =$

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

Aufgabe 11. $-6 - 7 - (-9) + 8 - 2 =$

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

Aufgabe 12. $4 * (-5) - 4 - (-2) * (-9) =$

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

Aufgabe 13. $-4 * 6 * 4 : 2 : 3 =$

Aufgabe 7. $5 + (-4) - (-8) + 2 + 2 =$

Aufgabe 14. $-4 - (-5) + (-5) + (-6) + (-2) =$

Aufgabe 15. $7 - (-9) * 8 + (-2) * (-4) =$

Aufgabe 22. $-6 - 7 : (-7) - 9 + 4 =$

Aufgabe 16. $8 - (-5) + (-6) - 7 * 9 =$

Aufgabe 23. $5 - (-2) - 7 - (-6) : (-3) =$

Aufgabe 17. $4 + (-8) : (-2) - 7 * (-7) =$

Aufgabe 24. $8 + (-3) + 4 * 5 : 5 =$

Aufgabe 18. $3 * (-9) + (-8) * 3 + 3 =$

Aufgabe 25. $-2 + 9 - (-2) * (-6) * 4 =$

Aufgabe 19. $2 * (-7) * (-3) + (-9) - (-5) =$

Aufgabe 26. $-5 + (-9) + (-9) + (-4) * (-2) =$

Aufgabe 20. $-7 * 9 * 9 : (-9) - (-6) =$

Aufgabe 27. $-9 * 4 * 2 : 3 * (-3) =$

Aufgabe 21. $-2 + (-5) * (-7) + (-6) + (-6) =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 347

Lösungen:

Aufgabe 1: -12

Aufgabe 2: -8

Aufgabe 3: 2

Aufgabe 4: 31

Aufgabe 5: -18

Aufgabe 6: -17

Aufgabe 7: 13

Aufgabe 8: -28

Aufgabe 9: 21

Aufgabe 10: 63

Aufgabe 11: 2

Aufgabe 12: -42

Aufgabe 13: -16

Aufgabe 14: -12

Aufgabe 15: 87

Aufgabe 16: -56

Aufgabe 17: 57

Aufgabe 18: -48

Aufgabe 19: 38

Aufgabe 20: 69

Aufgabe 21: 21

Aufgabe 22: -10

Aufgabe 23: -2

Aufgabe 24: 9

Aufgabe 25: -41

Aufgabe 26: -15

Aufgabe 27: 72

Aufgabe 28: -45