

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-7 - 7 + (-3) + (-6) * 9 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $3 + (-6) - 8 + 4 + 9 =$

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

Aufgabe 11. $-8 * 4 + (-3) : 3 + 3 =$

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

Aufgabe 12. $5 * (-8) + 2 + 5 * 4 =$

Aufgabe 6. $-8 + 2 - 7 * 7 + 6 =$

Aufgabe 13. $6 + (-4) * 5 : (-2) - (-8) =$

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

Aufgabe 14. $-4 : (-4) + (-8) + 5 + (-7) =$

Aufgabe 15. $6 - (-9) - (-8) * (-4) + (-3) =$

Aufgabe 22. $-4 : 4 * 2 * 5 : 2 =$

Aufgabe 16. $7 + (-7) - 8 - 2 * 7 =$

Aufgabe 23. $6 * (-4) : 4 - 8 - 6 =$

Aufgabe 17. $-3 * 9 - 8 - 4 - (-6) =$

Aufgabe 24. $-9 + 6 + (-7) - 2 * 5 =$

Aufgabe 18. $-2 + 9 - 2 * (-5) * (-8) =$

Aufgabe 25. $4 * (-7) : (-2) - 6 + 6 =$

Aufgabe 19. $6 + (-3) + (-7) * 9 + (-8) =$

Aufgabe 26. $4 + (-6) : (-3) + (-7) + 9 =$

Aufgabe 20. $-7 * (-5) - (-5) - (-7) - (-2) =$

Aufgabe 27. $-3 - (-7) + (-8) * 9 : (-6) =$

Aufgabe 21. $9 + (-3) * 6 - 6 * (-9) =$

Aufgabe 28. $2 - (-2) + (-3) : (-3) + 9 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 313

Lösungen:

Aufgabe 1: -71

Aufgabe 2: -13

Aufgabe 3: -86

Aufgabe 4: 23

Aufgabe 5: -27

Aufgabe 6: -49

Aufgabe 7: -2

Aufgabe 8: -3

Aufgabe 9: 11

Aufgabe 10: 2

Aufgabe 11: -30

Aufgabe 12: -18

Aufgabe 13: 24

Aufgabe 14: -9

Aufgabe 15: -20

Aufgabe 16: -22

Aufgabe 17: -33

Aufgabe 18: -73

Aufgabe 19: -68

Aufgabe 20: 49

Aufgabe 21: 45

Aufgabe 22: -5

Aufgabe 23: -20

Aufgabe 24: -20

Aufgabe 25: 14

Aufgabe 26: 8

Aufgabe 27: 16

Aufgabe 28: 14