

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-3 - 4 + 6 + (-4) + (-5) =$

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

Aufgabe 2. $-2 + (-9) + (-4) - (-3) - 8 =$

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

Aufgabe 3. $-6 - (-5) * 7 + (-4) * 9 =$

Aufgabe 10. $-5 * (-5) + (-7) * 8 + (-8) =$

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

Aufgabe 11. $5 + (-9) * (-3) : (-9) + 2 =$

Aufgabe 5. $-4 + (-9) * (-7) + (-8) * 4 =$

Aufgabe 12. $-4 - 7 * (-3) + 6 + 7 =$

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

Aufgabe 13. $-2 - (-2) + 4 + 6 * 7 =$

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

Aufgabe 14. $6 + (-6) * (-4) : (-3) + 6 =$

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

Aufgabe 22. $3 + (-6) * (-8) : 8 + 9 =$

Aufgabe 16. $2 - (-5) - (-7) + 2 * (-3) =$

Aufgabe 23. $6 - (-8) - 6 * (-4) : (-3) =$

Aufgabe 17. $-9 + 3 - 6 : 3 : (-2) =$

Aufgabe 24. $-3 + 2 * (-8) : (-2) - 3 =$

Aufgabe 18. $-2 - 9 + 9 + (-3) + (-6) =$

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

Aufgabe 19. $5 * (-7) - (-3) - 3 + 4 =$

Aufgabe 26. $6 * (-6) + 6 - (-9) + 5 =$

Aufgabe 20. $-2 - (-6) * (-3) + (-4) + (-4) =$

Aufgabe 27. $-2 - (-7) + 2 * 4 : (-2) =$

Aufgabe 21. $-4 + (-6) * 8 + 4 - 5 =$

Aufgabe 28. $-6 + (-5) - (-4) + (-2) - (-3) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 604

Lösungen:

Aufgabe 1: -10

Aufgabe 2: -20

Aufgabe 3: -7

Aufgabe 4: -9

Aufgabe 5: 27

Aufgabe 6: 9

Aufgabe 7: 85

Aufgabe 8: -14

Aufgabe 9: -61

Aufgabe 10: -39

Aufgabe 11: 4

Aufgabe 12: 30

Aufgabe 13: 46

Aufgabe 14: 4

Aufgabe 15: -32

Aufgabe 16: 8

Aufgabe 17: -5

Aufgabe 18: -11

Aufgabe 19: -31

Aufgabe 20: -28

Aufgabe 21: -53

Aufgabe 22: 18

Aufgabe 23: 6

Aufgabe 24: 2

Aufgabe 25: -34

Aufgabe 26: -16

Aufgabe 27: 1

Aufgabe 28: -6