

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-2 - 8 + 3 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $9 : (-9) * (-7) =$

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

Aufgabe 11. $2 + (-6) * (-4) =$

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

Aufgabe 12. $2 - (-9) : (-3) =$

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

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

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

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

Aufgabe 15. $-8 + 2 - 9 =$

Aufgabe 22. $5 * (-3) * (-4) =$

Aufgabe 16. $-2 + (-8) : 4 =$

Aufgabe 23. $8 + (-8) : (-4) =$

Aufgabe 17. $-8 * 9 + 8 =$

Aufgabe 24. $-6 * (-2) : 6 =$

Aufgabe 18. $-9 : (-9) + (-4) =$

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

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

Aufgabe 26. $2 - (-9) * (-2) =$

Aufgabe 20. $6 : (-6) - 8 =$

Aufgabe 27. $-9 - 3 - (-8) =$

Aufgabe 21. $-7 + 5 + (-9) =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 12

Lösungen:

Aufgabe 1: -7

Aufgabe 2: 1

Aufgabe 3: -16

Aufgabe 4: -2

Aufgabe 5: -29

Aufgabe 6: -17

Aufgabe 7: 52

Aufgabe 8: 1

Aufgabe 9: -11

Aufgabe 10: 7

Aufgabe 11: 26

Aufgabe 12: -1

Aufgabe 13: -9

Aufgabe 14: -6

Aufgabe 15: -15

Aufgabe 16: -4

Aufgabe 17: -64

Aufgabe 18: -3

Aufgabe 19: -12

Aufgabe 20: -9

Aufgabe 21: -11

Aufgabe 22: 60

Aufgabe 23: 10

Aufgabe 24: 2

Aufgabe 25: -19

Aufgabe 26: -16

Aufgabe 27: -4

Aufgabe 28: 60