

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-7 - (-2) - 2 =$

Aufgabe 8. $-8 - (-2) * 9 =$

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

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

Aufgabe 3. $-8 + 3 * 3 =$

Aufgabe 10. $-4 * 2 + (-9) =$

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

Aufgabe 11. $3 + (-4) - (-2) =$

Aufgabe 5. $-6 - 9 - 2 =$

Aufgabe 12. $-2 + (-5) + (-2) =$

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

Aufgabe 13. $-2 - (-2) + (-8) =$

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

Aufgabe 14. $-2 * 9 - (-6) =$

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

Aufgabe 22. $8 - (-9) - (-3) =$

Aufgabe 16. $-8 : 8 * 2 =$

Aufgabe 23. $-5 * (-5) - 6 =$

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

Aufgabe 24. $-6 * (-3) - (-2) =$

Aufgabe 18. $-4 * (-6) + 9 =$

Aufgabe 25. $9 * (-8) + 3 =$

Aufgabe 19. $-2 + (-9) : (-9) =$

Aufgabe 26. $-4 * 3 - (-9) =$

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

Aufgabe 27. $-4 - (-7) + (-9) =$

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

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 24

Lösungen:

Aufgabe 1: -7

Aufgabe 2: -2

Aufgabe 3: 1

Aufgabe 4: -3

Aufgabe 5: -17

Aufgabe 6: 17

Aufgabe 7: -26

Aufgabe 8: 10

Aufgabe 9: -65

Aufgabe 10: -17

Aufgabe 11: 1

Aufgabe 12: -9

Aufgabe 13: -8

Aufgabe 14: -12

Aufgabe 15: 33

Aufgabe 16: -2

Aufgabe 17: -60

Aufgabe 18: 33

Aufgabe 19: -1

Aufgabe 20: -9

Aufgabe 21: -46

Aufgabe 22: 20

Aufgabe 23: 19

Aufgabe 24: 20

Aufgabe 25: -69

Aufgabe 26: -3

Aufgabe 27: -6

Aufgabe 28: 14