

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $6 * (-4) * (-4) =$

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

Aufgabe 2. $2 - (-6) - 2 =$

Aufgabe 9. $-9 - 9 * 9 =$

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

Aufgabe 10. $-2 - (-5) * (-9) =$

Aufgabe 4. $-7 + 6 + 7 =$

Aufgabe 11. $8 + (-6) * (-8) =$

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

Aufgabe 12. $-4 - 8 * 4 =$

Aufgabe 6. $-6 + 7 - 7 =$

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

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

Aufgabe 14. $-4 : (-4) - (-2) =$

Aufgabe 15. $6 - (-2) + (-9) =$

Aufgabe 22. $-8 : (-4) * 9 =$

Aufgabe 16. $2 + (-2) * 6 =$

Aufgabe 23. $-5 + (-6) - 7 =$

Aufgabe 17. $-6 - (-7) * 3 =$

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

Aufgabe 18. $7 * (-9) + 7 =$

Aufgabe 25. $-6 : 2 - (-8) =$

Aufgabe 19. $-6 - 9 - (-8) =$

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

Aufgabe 20. $-4 + (-5) + 2 =$

Aufgabe 27. $4 * (-6) : (-4) =$

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

Aufgabe 28. $3 - (-3) * 6 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 26

Lösungen:

Aufgabe 1: 96

Aufgabe 2: 6

Aufgabe 3: -71

Aufgabe 4: 6

Aufgabe 5: -3

Aufgabe 6: -6

Aufgabe 7: -4

Aufgabe 8: -10

Aufgabe 9: -90

Aufgabe 10: -47

Aufgabe 11: 56

Aufgabe 12: -36

Aufgabe 13: -16

Aufgabe 14: 3

Aufgabe 15: -1

Aufgabe 16: -10

Aufgabe 17: 15

Aufgabe 18: -56

Aufgabe 19: -7

Aufgabe 20: -7

Aufgabe 21: -48

Aufgabe 22: 18

Aufgabe 23: -18

Aufgabe 24: -6

Aufgabe 25: 5

Aufgabe 26: -18

Aufgabe 27: 6

Aufgabe 28: 21