

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

Aufgabe 3. $-4 * 2 + 3 =$

Aufgabe 10. $-2 * 8 + 5 =$

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

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

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

Aufgabe 12. $-5 * 3 + (-5) =$

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

Aufgabe 13. $-4 - 3 * 9 =$

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

Aufgabe 14. $-4 - (-2) * 7 =$

Aufgabe 15. $-5 * (-8) - (-7) =$

Aufgabe 22. $3 * (-4) * (-8) =$

Aufgabe 16. $-2 * 9 + 6 =$

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

Aufgabe 17. $9 - (-5) * 4 =$

Aufgabe 24. $-5 + (-9) : (-3) =$

Aufgabe 18. $-2 + (-7) - 2 =$

Aufgabe 25. $-3 + (-8) - 6 =$

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

Aufgabe 26. $-2 * 7 * (-2) =$

Aufgabe 20. $-9 - 8 + (-6) =$

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

Aufgabe 21. $-9 : (-9) * 7 =$

Aufgabe 28. $-6 + 3 - 7 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 103

Lösungen:

Aufgabe 1: -13

Aufgabe 2: -6

Aufgabe 3: -5

Aufgabe 4: 6

Aufgabe 5: -44

Aufgabe 6: -5

Aufgabe 7: 40

Aufgabe 8: 48

Aufgabe 9: 19

Aufgabe 10: -11

Aufgabe 11: 12

Aufgabe 12: -20

Aufgabe 13: -31

Aufgabe 14: 10

Aufgabe 15: 47

Aufgabe 16: -12

Aufgabe 17: 29

Aufgabe 18: -11

Aufgabe 19: 1

Aufgabe 20: -23

Aufgabe 21: 7

Aufgabe 22: 96

Aufgabe 23: 5

Aufgabe 24: -2

Aufgabe 25: -17

Aufgabe 26: 28

Aufgabe 27: -55

Aufgabe 28: -10