

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-7 * 3 - 2 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $5 + (-4) : 4 =$

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

Aufgabe 11. $-3 + (-8) + (-3) =$

Aufgabe 5. $-9 * (-8) - 6 =$

Aufgabe 12. $-2 : (-2) * 8 =$

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

Aufgabe 13. $-7 + 7 - (-5) =$

Aufgabe 7. $9 * (-2) + (-8) =$

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

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

Aufgabe 22. $-8 + 6 - (-8) =$

Aufgabe 16. $-4 + 5 - (-2) =$

Aufgabe 23. $-6 - 3 + 8 =$

Aufgabe 17. $6 - (-2) - (-3) =$

Aufgabe 24. $-5 * 8 : 8 =$

Aufgabe 18. $-2 * (-7) + 4 =$

Aufgabe 25. $-6 + (-9) - 5 =$

Aufgabe 19. $-2 + (-6) : 6 =$

Aufgabe 26. $-3 : (-3) + (-2) =$

Aufgabe 20. $-3 * 7 - (-6) =$

Aufgabe 27. $3 * (-7) : 3 =$

Aufgabe 21. $-7 - 2 * 9 =$

Aufgabe 28. $-4 - 5 * (-5) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 133

Lösungen:

Aufgabe 1: -23

Aufgabe 2: -4

Aufgabe 3: 7

Aufgabe 4: -9

Aufgabe 5: 66

Aufgabe 6: 6

Aufgabe 7: -26

Aufgabe 8: -25

Aufgabe 9: 51

Aufgabe 10: 4

Aufgabe 11: -14

Aufgabe 12: 8

Aufgabe 13: 5

Aufgabe 14: -7

Aufgabe 15: -18

Aufgabe 16: 3

Aufgabe 17: 11

Aufgabe 18: 18

Aufgabe 19: -3

Aufgabe 20: -15

Aufgabe 21: -25

Aufgabe 22: 6

Aufgabe 23: -1

Aufgabe 24: -5

Aufgabe 25: -20

Aufgabe 26: -1

Aufgabe 27: -7

Aufgabe 28: 21