

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $8 + (-3) * 5 =$

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

Aufgabe 2. $-3 - 8 + (-7) =$

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

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

Aufgabe 10. $5 + (-7) * 4 =$

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

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

Aufgabe 5. $-3 * (-2) - 7 =$

Aufgabe 12. $-3 * 4 * (-8) =$

Aufgabe 6. $-7 * (-2) * 3 =$

Aufgabe 13. $-2 : 2 + (-4) =$

Aufgabe 7. $-6 * 3 + (-8) =$

Aufgabe 14. $6 : (-6) - (-6) =$

Aufgabe 15. $-4 : (-4) + 6 =$

Aufgabe 22. $-9 * (-3) + 5 =$

Aufgabe 16. $-7 - 8 * 3 =$

Aufgabe 23. $-7 * 6 - (-3) =$

Aufgabe 17. $-6 + (-6) + 6 =$

Aufgabe 24. $-5 * 7 - 9 =$

Aufgabe 18. $-8 * 7 - (-6) =$

Aufgabe 25. $4 * (-4) * (-6) =$

Aufgabe 19. $-2 + 8 * (-5) =$

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

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

Aufgabe 27. $8 - (-6) : 2 =$

Aufgabe 21. $3 + (-5) - (-6) =$

Aufgabe 28. $-2 - 3 - (-2) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 83

Lösungen:

Aufgabe 1: -7

Aufgabe 2: -18

Aufgabe 3: -11

Aufgabe 4: -16

Aufgabe 5: -1

Aufgabe 6: 42

Aufgabe 7: -26

Aufgabe 8: 46

Aufgabe 9: 5

Aufgabe 10: -23

Aufgabe 11: -8

Aufgabe 12: 96

Aufgabe 13: -5

Aufgabe 14: 5

Aufgabe 15: 7

Aufgabe 16: -31

Aufgabe 17: -6

Aufgabe 18: -50

Aufgabe 19: -42

Aufgabe 20: 15

Aufgabe 21: 4

Aufgabe 22: 32

Aufgabe 23: -39

Aufgabe 24: -44

Aufgabe 25: 96

Aufgabe 26: -9

Aufgabe 27: 11

Aufgabe 28: -3