

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-6 * 5 * 3 =$

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

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

Aufgabe 9. $-2 * 6 - 3 =$

Aufgabe 3. $-9 * (-2) + (-7) =$

Aufgabe 10. $6 - (-9) - 2 =$

Aufgabe 4. $-6 + 7 - (-3) =$

Aufgabe 11. $-7 : 7 - 3 =$

Aufgabe 5. $-8 - (-9) + 2 =$

Aufgabe 12. $9 - (-8) * 9 =$

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

Aufgabe 13. $7 * (-4) : 2 =$

Aufgabe 7. $2 + (-5) + (-8) =$

Aufgabe 14. $-5 * (-6) - 9 =$

Aufgabe 15. $3 + (-3) * (-5) =$

Aufgabe 22. $7 - (-5) - 4 =$

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

Aufgabe 23. $-5 - (-3) - (-6) =$

Aufgabe 17. $8 - (-4) : 2 =$

Aufgabe 24. $2 - (-9) - (-6) =$

Aufgabe 18. $3 - (-6) * 7 =$

Aufgabe 25. $-2 * (-6) + 4 =$

Aufgabe 19. $6 - (-5) + 8 =$

Aufgabe 26. $5 : (-5) - 9 =$

Aufgabe 20. $-3 - (-4) * 3 =$

Aufgabe 27. $-3 * (-5) : 3 =$

Aufgabe 21. $8 * (-4) + 8 =$

Aufgabe 28. $-2 * (-5) - (-5) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 197

Lösungen:

Aufgabe 1: -90

Aufgabe 2: -64

Aufgabe 3: 11

Aufgabe 4: 4

Aufgabe 5: 3

Aufgabe 6: -18

Aufgabe 7: -11

Aufgabe 8: 27

Aufgabe 9: -15

Aufgabe 10: 13

Aufgabe 11: -4

Aufgabe 12: 81

Aufgabe 13: -14

Aufgabe 14: 21

Aufgabe 15: 18

Aufgabe 16: -1

Aufgabe 17: 10

Aufgabe 18: 45

Aufgabe 19: 19

Aufgabe 20: 9

Aufgabe 21: -24

Aufgabe 22: 8

Aufgabe 23: 4

Aufgabe 24: 17

Aufgabe 25: 16

Aufgabe 26: -10

Aufgabe 27: 5

Aufgabe 28: 15