

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-4 - (-6) : 2 =$

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

Aufgabe 2. $9 * (-2) * (-4) =$

Aufgabe 9. $-7 * 2 + (-4) =$

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

Aufgabe 10. $8 * (-5) - (-4) =$

Aufgabe 4. $-6 + 7 + (-2) =$

Aufgabe 11. $2 + (-4) * (-2) =$

Aufgabe 5. $-9 + (-6) * 7 =$

Aufgabe 12. $4 + (-5) - 3 =$

Aufgabe 6. $-3 * 3 * (-9) =$

Aufgabe 13. $9 + (-3) - (-5) =$

Aufgabe 7. $-5 : 5 + 6 =$

Aufgabe 14. $-6 * (-4) - 6 =$

Aufgabe 15. $-7 * (-4) + (-6) =$

Aufgabe 22. $7 + (-6) + (-8) =$

Aufgabe 16. $-6 - 7 * 8 =$

Aufgabe 23. $-8 + (-2) - 8 =$

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

Aufgabe 24. $-9 + (-6) * (-9) =$

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

Aufgabe 25. $7 - (-5) + (-4) =$

Aufgabe 19. $-4 + (-7) - (-6) =$

Aufgabe 26. $-2 + 7 - (-9) =$

Aufgabe 20. $7 - (-3) + 8 =$

Aufgabe 27. $3 * (-7) - (-8) =$

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

Aufgabe 28. $-4 - 5 * (-3) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 317

Lösungen:

Aufgabe 1: -1

Aufgabe 2: 72

Aufgabe 3: 16

Aufgabe 4: -1

Aufgabe 5: -51

Aufgabe 6: 81

Aufgabe 7: 5

Aufgabe 8: -35

Aufgabe 9: -18

Aufgabe 10: -36

Aufgabe 11: 10

Aufgabe 12: -4

Aufgabe 13: 11

Aufgabe 14: 18

Aufgabe 15: 22

Aufgabe 16: -62

Aufgabe 17: 4

Aufgabe 18: -8

Aufgabe 19: -5

Aufgabe 20: 18

Aufgabe 21: 7

Aufgabe 22: -7

Aufgabe 23: -18

Aufgabe 24: 45

Aufgabe 25: 8

Aufgabe 26: 14

Aufgabe 27: -13

Aufgabe 28: 11