

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $9 + (-7) + (-9) =$

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

Aufgabe 2. $-7 + 4 * 6 =$

Aufgabe 9. $-6 + (-7) - 3 =$

Aufgabe 3. $-9 + 8 - 7 =$

Aufgabe 10. $-6 + 6 : (-6) =$

Aufgabe 4. $5 + (-6) * 9 =$

Aufgabe 11. $-2 - (-7) - 3 =$

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

Aufgabe 12. $9 + (-6) * (-8) =$

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

Aufgabe 13. $8 * (-8) + (-4) =$

Aufgabe 7. $-8 : 8 - (-5) =$

Aufgabe 14. $6 * (-6) + 3 =$

Aufgabe 15. $-2 + (-4) + (-8) =$

Aufgabe 22. $-5 - 9 * (-2) =$

Aufgabe 16. $9 * (-4) + 4 =$

Aufgabe 23. $4 - (-6) + (-9) =$

Aufgabe 17. $-9 : 9 - (-5) =$

Aufgabe 24. $5 * (-9) - (-2) =$

Aufgabe 18. $-2 - 8 + (-2) =$

Aufgabe 25. $-6 * 9 - (-4) =$

Aufgabe 19. $-8 + 9 * (-4) =$

Aufgabe 26. $-6 * (-4) - (-2) =$

Aufgabe 20. $-5 + (-6) : 3 =$

Aufgabe 27. $6 - (-4) * 5 =$

Aufgabe 21. $-6 - 7 * 3 =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 415

Lösungen:

Aufgabe 1: -7

Aufgabe 2: 17

Aufgabe 3: -8

Aufgabe 4: -49

Aufgabe 5: -4

Aufgabe 6: -8

Aufgabe 7: 4

Aufgabe 8: -16

Aufgabe 9: -16

Aufgabe 10: -7

Aufgabe 11: 2

Aufgabe 12: 57

Aufgabe 13: -68

Aufgabe 14: -33

Aufgabe 15: -14

Aufgabe 16: -32

Aufgabe 17: 4

Aufgabe 18: -12

Aufgabe 19: -44

Aufgabe 20: -7

Aufgabe 21: -27

Aufgabe 22: 13

Aufgabe 23: 1

Aufgabe 24: -43

Aufgabe 25: -50

Aufgabe 26: 26

Aufgabe 27: 26

Aufgabe 28: -80