

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-7 + (-8) - (-4) =$

Aufgabe 8. $-9 - (-5) - (-3) =$

Aufgabe 2. $-6 : 2 + 9 =$

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

Aufgabe 3. $6 - (-2) + 8 =$

Aufgabe 10. $2 * (-6) * (-5) =$

Aufgabe 4. $-9 + (-3) - 5 =$

Aufgabe 11. $-3 - (-6) + (-2) =$

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

Aufgabe 12. $-8 * 2 - 5 =$

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

Aufgabe 13. $-6 + (-8) : (-4) =$

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

Aufgabe 14. $-4 * (-7) - 5 =$

Aufgabe 15. $5 + (-2) - (-7) =$

Aufgabe 22. $4 + (-4) - (-3) =$

Aufgabe 16. $-2 * 4 + 9 =$

Aufgabe 23. $-4 * (-9) - (-3) =$

Aufgabe 17. $-4 + (-2) - (-5) =$

Aufgabe 24. $-7 - (-3) + 2 =$

Aufgabe 18. $-4 - (-6) * 5 =$

Aufgabe 25. $-5 * (-3) - (-5) =$

Aufgabe 19. $-7 * (-9) - 4 =$

Aufgabe 26. $-6 + (-2) - 9 =$

Aufgabe 20. $9 - (-8) - (-4) =$

Aufgabe 27. $-4 + (-2) * (-7) =$

Aufgabe 21. $-3 + 8 + (-2) =$

Aufgabe 28. $3 + (-7) + 9 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 262

Lösungen:

Aufgabe 1: -11

Aufgabe 2: 6

Aufgabe 3: 16

Aufgabe 4: -17

Aufgabe 5: 9

Aufgabe 6: 5

Aufgabe 7: -70

Aufgabe 8: -1

Aufgabe 9: -7

Aufgabe 10: 60

Aufgabe 11: 1

Aufgabe 12: -21

Aufgabe 13: -4

Aufgabe 14: 23

Aufgabe 15: 10

Aufgabe 16: 1

Aufgabe 17: -1

Aufgabe 18: 26

Aufgabe 19: 59

Aufgabe 20: 21

Aufgabe 21: 3

Aufgabe 22: 3

Aufgabe 23: 39

Aufgabe 24: -2

Aufgabe 25: 20

Aufgabe 26: -17

Aufgabe 27: 10

Aufgabe 28: 5