

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-7 - (-7) : (-7) =$

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

Aufgabe 2. $-8 - 4 + 2 =$

Aufgabe 9. $-5 * 2 - 9 =$

Aufgabe 3. $-6 - (-5) + (-8) =$

Aufgabe 10. $-8 - 4 + (-7) =$

Aufgabe 4. $8 - (-2) * 7 =$

Aufgabe 11. $-6 - 6 * (-4) =$

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

Aufgabe 12. $-7 * 6 - (-3) =$

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

Aufgabe 13. $-7 : 7 - 6 =$

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

Aufgabe 14. $-8 + (-9) - (-2) =$

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

Aufgabe 22. $-7 * 7 + (-4) =$

Aufgabe 16. $7 * (-4) : (-7) =$

Aufgabe 23. $4 - (-9) : (-9) =$

Aufgabe 17. $-7 - (-8) * 4 =$

Aufgabe 24. $6 + (-5) * (-5) =$

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

Aufgabe 25. $-5 - 5 * 9 =$

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

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

Aufgabe 20. $-3 * 4 + (-5) =$

Aufgabe 27. $-9 + (-4) + (-5) =$

Aufgabe 21. $4 + (-5) + (-7) =$

Aufgabe 28. $2 - (-9) + 3 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 171

Lösungen:

Aufgabe 1: -8

Aufgabe 2: -10

Aufgabe 3: -9

Aufgabe 4: 22

Aufgabe 5: 63

Aufgabe 6: 5

Aufgabe 7: -4

Aufgabe 8: 16

Aufgabe 9: -19

Aufgabe 10: -19

Aufgabe 11: 18

Aufgabe 12: -39

Aufgabe 13: -7

Aufgabe 14: -15

Aufgabe 15: 2

Aufgabe 16: 4

Aufgabe 17: 25

Aufgabe 18: -5

Aufgabe 19: -12

Aufgabe 20: -17

Aufgabe 21: -8

Aufgabe 22: -53

Aufgabe 23: 3

Aufgabe 24: 31

Aufgabe 25: -50

Aufgabe 26: 1

Aufgabe 27: -18

Aufgabe 28: 14