

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-4 - 7 + (-9) =$

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

Aufgabe 2. $5 - (-2) - (-3) =$

Aufgabe 9. $6 + (-4) * 2 =$

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

Aufgabe 10. $6 * (-7) + (-4) =$

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

Aufgabe 11. $-5 - 9 * 6 =$

Aufgabe 5. $-9 - 7 + (-3) =$

Aufgabe 12. $-3 + (-8) * (-8) =$

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

Aufgabe 13. $-7 + (-7) + (-8) =$

Aufgabe 7. $-9 : (-9) + (-4) =$

Aufgabe 14. $9 : (-3) - (-7) =$

Aufgabe 15. $4 - (-9) + 6 =$

Aufgabe 22. $8 * (-5) - (-7) =$

Aufgabe 16. $-7 + 9 : (-3) =$

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

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

Aufgabe 24. $-3 : (-3) + (-3) =$

Aufgabe 18. $-4 - 8 * (-4) =$

Aufgabe 25. $-8 * 8 : (-4) =$

Aufgabe 19. $9 - (-8) : 8 =$

Aufgabe 26. $-8 : (-2) * (-6) =$

Aufgabe 20. $-7 - 4 * 9 =$

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

Aufgabe 21. $5 - (-4) - 2 =$

Aufgabe 28. $3 + (-8) + 3 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 75

Lösungen:

Aufgabe 1: -20

Aufgabe 2: 10

Aufgabe 3: -40

Aufgabe 4: -9

Aufgabe 5: -19

Aufgabe 6: -5

Aufgabe 7: -3

Aufgabe 8: -21

Aufgabe 9: -2

Aufgabe 10: -46

Aufgabe 11: -59

Aufgabe 12: 61

Aufgabe 13: -22

Aufgabe 14: 4

Aufgabe 15: 19

Aufgabe 16: -10

Aufgabe 17: -11

Aufgabe 18: 28

Aufgabe 19: 10

Aufgabe 20: -43

Aufgabe 21: 7

Aufgabe 22: -33

Aufgabe 23: -6

Aufgabe 24: -2

Aufgabe 25: 16

Aufgabe 26: -24

Aufgabe 27: -3

Aufgabe 28: -2