

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

Aufgabe 8. $-3 * 6 * 4 =$

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

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

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

Aufgabe 10. $-9 * (-5) : (-5) =$

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

Aufgabe 11. $7 + (-5) * 8 =$

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

Aufgabe 12. $6 + (-2) + 9 =$

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

Aufgabe 13. $5 * (-5) + 6 =$

Aufgabe 7. $-9 * (-3) - 8 =$

Aufgabe 14. $-5 + 2 * 7 =$

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

Aufgabe 22. $5 - (-5) * 4 =$

Aufgabe 16. $2 * (-8) + (-6) =$

Aufgabe 23. $8 + (-3) - 4 =$

Aufgabe 17. $6 * (-2) : (-2) =$

Aufgabe 24. $-5 + (-2) + (-4) =$

Aufgabe 18. $-2 + (-3) * 8 =$

Aufgabe 25. $3 - (-7) - 8 =$

Aufgabe 19. $2 - (-9) - (-7) =$

Aufgabe 26. $-5 - 5 - (-5) =$

Aufgabe 20. $-2 * (-4) + (-3) =$

Aufgabe 27. $6 - (-9) + (-3) =$

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

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 392

Lösungen:

Aufgabe 1: -4

Aufgabe 2: -7

Aufgabe 3: -3

Aufgabe 4: 3

Aufgabe 5: 67

Aufgabe 6: -15

Aufgabe 7: 19

Aufgabe 8: -72

Aufgabe 9: 7

Aufgabe 10: -9

Aufgabe 11: -33

Aufgabe 12: 13

Aufgabe 13: -19

Aufgabe 14: 9

Aufgabe 15: -4

Aufgabe 16: -22

Aufgabe 17: 6

Aufgabe 18: -26

Aufgabe 19: 18

Aufgabe 20: 5

Aufgabe 21: 44

Aufgabe 22: 25

Aufgabe 23: 1

Aufgabe 24: -11

Aufgabe 25: 2

Aufgabe 26: -5

Aufgabe 27: 12

Aufgabe 28: -3