

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-6 * 7 : (-7) =$

Aufgabe 8. $4 * (-5) - (-4) =$

Aufgabe 2. $6 + (-9) - (-5) =$

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

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

Aufgabe 10. $-8 + (-4) - (-5) =$

Aufgabe 4. $-7 - (-3) * 8 =$

Aufgabe 11. $2 * (-6) * 5 =$

Aufgabe 5. $-3 + (-6) - 7 =$

Aufgabe 12. $5 + (-9) - 3 =$

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

Aufgabe 13. $-4 + (-7) - 8 =$

Aufgabe 7. $-2 * (-4) - (-3) =$

Aufgabe 14. $-4 + (-2) + (-9) =$

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

Aufgabe 22. $-2 + 7 + (-9) =$

Aufgabe 16. $-2 - 8 * 4 =$

Aufgabe 23. $-6 + 2 * (-4) =$

Aufgabe 17. $2 + (-7) * (-9) =$

Aufgabe 24. $6 + (-8) * (-5) =$

Aufgabe 18. $6 - (-9) - (-9) =$

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

Aufgabe 19. $-7 + (-8) * (-7) =$

Aufgabe 26. $2 * (-2) + (-3) =$

Aufgabe 20. $-5 * 5 + 2 =$

Aufgabe 27. $-9 * 7 - 4 =$

Aufgabe 21. $8 - (-2) + 6 =$

Aufgabe 28. $-4 + (-6) - (-9) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 471

Lösungen:

Aufgabe 1: 6

Aufgabe 2: 2

Aufgabe 3: -35

Aufgabe 4: 17

Aufgabe 5: -16

Aufgabe 6: 28

Aufgabe 7: 11

Aufgabe 8: -16

Aufgabe 9: 14

Aufgabe 10: -7

Aufgabe 11: -60

Aufgabe 12: -7

Aufgabe 13: -19

Aufgabe 14: -15

Aufgabe 15: -2

Aufgabe 16: -34

Aufgabe 17: 65

Aufgabe 18: 24

Aufgabe 19: 49

Aufgabe 20: -23

Aufgabe 21: 16

Aufgabe 22: -4

Aufgabe 23: -14

Aufgabe 24: 46

Aufgabe 25: -63

Aufgabe 26: -7

Aufgabe 27: -67

Aufgabe 28: -1