

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $2 * 5 * 4 * (-8) : (-8) =$

Aufgabe 8. $4 - (-9) + 5 + 9 * (-9) =$

Aufgabe 2. $-6 : 2 + 3 - 8 - 4 =$

Aufgabe 9. $-5 - (-2) + 3 + 8 - (-9) =$

Aufgabe 3. $-9 - (-8) - 6 + (-3) + (-9) =$

Aufgabe 10. $-9 + 3 * (-4) - 7 * 2 =$

Aufgabe 4. $-8 - 4 + 7 - 6 : (-6) =$

Aufgabe 11. $-3 + 2 - (-9) - (-2) + 7 =$

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

Aufgabe 12. $9 + (-8) - 9 * (-5) - 6 =$

Aufgabe 6. $-5 * (-5) + (-6) - (-4) - (-7) =$

Aufgabe 13. $-4 : (-4) + 4 * (-9) - 2 =$

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

Aufgabe 14. $-5 - 3 + (-2) + 5 * 3 =$

Aufgabe 15. $-6 + 5 - (-3) - (-9) * 5 =$

Aufgabe 22. $-6 + (-7) * (-7) + (-3) - (-3) =$

Aufgabe 16. $-5 + (-6) + 9 * (-5) : 3 =$

Aufgabe 23. $-8 - 6 * 4 + (-9) * (-9) =$

Aufgabe 17. $3 * (-4) - 2 * 7 + 6 =$

Aufgabe 24. $-7 - (-8) * (-5) : (-8) + 9 =$

Aufgabe 18. $6 + (-4) - (-7) - (-2) - 2 =$

Aufgabe 25. $-9 : (-9) - (-3) - (-8) * 5 =$

Aufgabe 19. $-5 - (-6) + (-8) - 9 - 6 =$

Aufgabe 26. $-8 + (-4) + 2 - 4 * (-8) =$

Aufgabe 20. $-2 * (-4) + 3 - 8 : 8 =$

Aufgabe 27. $-2 * (-7) + (-5) + 5 * (-4) =$

Aufgabe 21. $8 * (-4) : 4 - 5 + 9 =$

Aufgabe 28. $-7 + (-3) + 6 + 8 * (-2) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 670

Lösungen:

Aufgabe 1: 40

Aufgabe 2: -12

Aufgabe 3: -19

Aufgabe 4: -4

Aufgabe 5: -9

Aufgabe 6: 30

Aufgabe 7: -8

Aufgabe 8: -63

Aufgabe 9: 17

Aufgabe 10: -35

Aufgabe 11: 17

Aufgabe 12: 40

Aufgabe 13: -37

Aufgabe 14: 5

Aufgabe 15: 47

Aufgabe 16: -26

Aufgabe 17: -20

Aufgabe 18: 9

Aufgabe 19: -22

Aufgabe 20: 10

Aufgabe 21: -4

Aufgabe 22: 43

Aufgabe 23: 49

Aufgabe 24: 7

Aufgabe 25: 44

Aufgabe 26: 22

Aufgabe 27: -11

Aufgabe 28: -20