

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

Aufgabe 8. $-2 - 5 + 3 + (-6) + (-3) =$

Aufgabe 2. $-9 * (-4) + 5 * (-3) - (-2) =$

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

Aufgabe 3. $-2 + 6 + (-2) + (-3) + 9 =$

Aufgabe 10. $9 * (-8) : (-9) * 7 - (-7) =$

Aufgabe 4. $-6 - (-2) - (-9) * (-9) : 3 =$

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

Aufgabe 5. $6 - 8 + (-4) + 6 - (-2) =$

Aufgabe 12. $-3 - 2 * 4 + 6 * (-4) =$

Aufgabe 6. $-4 - 3 - (-2) * 3 + 9 =$

Aufgabe 13. $-4 - 4 + 9 - 7 - (-9) =$

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

Aufgabe 14. $-4 - 6 + (-6) - (-8) : (-2) =$

Aufgabe 15. $7 + (-8) * (-4) - 7 * (-3) =$

Aufgabe 22. $7 - (-2) * 8 + (-4) : 4 =$

Aufgabe 16. $9 * (-3) - 2 * 3 - (-4) =$

Aufgabe 23. $-5 : (-5) * 8 : 8 * (-8) =$

Aufgabe 17. $-4 + (-5) + 2 * (-6) + 5 =$

Aufgabe 24. $-2 - (-3) - (-3) - 7 * (-5) =$

Aufgabe 18. $-5 - 4 + 2 * (-9) * (-6) =$

Aufgabe 25. $6 * (-6) : 9 : 2 - 2 =$

Aufgabe 19. $-4 - 4 + 4 - 4 * (-8) =$

Aufgabe 26. $-5 * (-6) : 6 - 9 - (-8) =$

Aufgabe 20. $-9 * 4 : 2 + 7 - (-9) =$

Aufgabe 27. $-9 * (-6) + 3 : 3 - (-5) =$

Aufgabe 21. $-9 + (-7) + 3 + (-7) + (-4) =$

Aufgabe 28. $-6 - 3 - 2 * (-4) * (-9) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 765

Lösungen:

Aufgabe 1: -10

Aufgabe 2: 23

Aufgabe 3: 8

Aufgabe 4: -31

Aufgabe 5: 2

Aufgabe 6: 8

Aufgabe 7: -35

Aufgabe 8: -13

Aufgabe 9: -3

Aufgabe 10: 63

Aufgabe 11: -28

Aufgabe 12: -35

Aufgabe 13: 3

Aufgabe 14: -20

Aufgabe 15: 60

Aufgabe 16: -29

Aufgabe 17: -16

Aufgabe 18: 99

Aufgabe 19: 28

Aufgabe 20: -2

Aufgabe 21: -24

Aufgabe 22: 22

Aufgabe 23: -8

Aufgabe 24: 39

Aufgabe 25: -4

Aufgabe 26: 4

Aufgabe 27: 60

Aufgabe 28: -81