

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-8 + 2 - 7 + (-4) * 7 =$

Aufgabe 8. $-4 + 8 * (-3) + (-5) - (-9) =$

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

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

Aufgabe 3. $-7 - 4 : 2 + (-4) : (-2) =$

Aufgabe 10. $-2 - (-3) * 4 * 5 - (-5) =$

Aufgabe 4. $-4 + (-3) - (-3) + 7 : 7 =$

Aufgabe 11. $4 - (-9) + 3 - (-8) - (-3) =$

Aufgabe 5. $-9 + 7 * 2 - (-7) * (-5) =$

Aufgabe 12. $-4 * (-9) : 9 + 8 + 4 =$

Aufgabe 6. $8 + (-6) - 5 + (-4) * (-7) =$

Aufgabe 13. $-9 * 4 * (-4) : 9 * (-5) =$

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

Aufgabe 14. $-2 + 2 * (-4) - (-5) * (-3) =$

Aufgabe 15. $5 + (-7) * 9 - (-8) + 7 =$

Aufgabe 22. $-2 + (-9) - 6 * 6 - (-8) =$

Aufgabe 16. $6 - (-7) - (-6) - 6 : 3 =$

Aufgabe 23. $-5 - (-5) * (-7) - (-9) - (-7) =$

Aufgabe 17. $-6 - (-2) + (-8) - 8 - 6 =$

Aufgabe 24. $-4 + (-4) * (-2) + (-6) - 8 =$

Aufgabe 18. $9 + (-3) + (-9) * 3 - (-3) =$

Aufgabe 25. $4 - (-9) * 6 : 6 - 3 =$

Aufgabe 19. $-4 * (-8) + (-2) + 9 - 6 =$

Aufgabe 26. $-9 + 3 - 3 * 2 + 6 =$

Aufgabe 20. $-7 - 5 + (-7) * (-8) - (-4) =$

Aufgabe 27. $7 - (-9) - (-7) - 6 - (-7) =$

Aufgabe 21. $-2 - 6 - (-9) * 5 + 8 =$

Aufgabe 28. $-7 + (-7) + 9 - (-2) - (-2) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 209

Lösungen:

Aufgabe 1: -41

Aufgabe 2: -81

Aufgabe 3: -7

Aufgabe 4: -3

Aufgabe 5: -30

Aufgabe 6: 25

Aufgabe 7: 11

Aufgabe 8: -24

Aufgabe 9: -26

Aufgabe 10: 63

Aufgabe 11: 27

Aufgabe 12: 16

Aufgabe 13: -80

Aufgabe 14: -25

Aufgabe 15: -43

Aufgabe 16: 17

Aufgabe 17: -26

Aufgabe 18: -18

Aufgabe 19: 33

Aufgabe 20: 48

Aufgabe 21: 45

Aufgabe 22: -39

Aufgabe 23: -24

Aufgabe 24: -10

Aufgabe 25: 10

Aufgabe 26: -6

Aufgabe 27: 24

Aufgabe 28: -1