

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-8 * 3 + (-6) * 2 : 3 =$

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

Aufgabe 2. $-7 + (-4) - 9 + (-2) - 6 =$

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

Aufgabe 3. $-3 - (-5) - (-2) * (-4) + (-7) =$

Aufgabe 10. $-5 + (-6) + 9 * (-2) - (-9) =$

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

Aufgabe 11. $5 - (-3) * 6 + 4 * (-3) =$

Aufgabe 5. $-2 - (-5) + 7 + (-6) - (-2) =$

Aufgabe 12. $-3 - 7 - 8 - (-4) - (-7) =$

Aufgabe 6. $-7 + 8 - 7 + 3 + 5 =$

Aufgabe 13. $6 - (-4) : 2 - 6 + (-4) =$

Aufgabe 7. $-4 : 4 * 3 + 5 + (-3) =$

Aufgabe 14. $-7 + (-8) : 8 - 3 * 7 =$

Aufgabe 15. $-3 + (-4) - 5 - 6 - (-7) =$

Aufgabe 22. $-6 - 6 - (-5) + 9 * (-2) =$

Aufgabe 16. $-6 - 3 - (-2) + 6 * 4 =$

Aufgabe 23. $-8 + 9 : (-3) * 3 * (-4) =$

Aufgabe 17. $9 * (-8) + 7 * (-5) + 8 =$

Aufgabe 24. $-8 - (-6) : 3 * 8 * 6 =$

Aufgabe 18. $5 * (-3) * 6 - (-7) - (-7) =$

Aufgabe 25. $-8 * (-8) : (-8) + 6 + (-9) =$

Aufgabe 19. $-4 * (-4) + 9 * 3 * (-2) =$

Aufgabe 26. $-3 * (-7) * 8 : (-4) - 9 =$

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

Aufgabe 27. $5 * (-8) + 4 + 4 - 7 =$

Aufgabe 21. $-4 - (-8) * (-7) - (-5) * 2 =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 619

Lösungen:

Aufgabe 1: -28

Aufgabe 2: -28

Aufgabe 3: -13

Aufgabe 4: -28

Aufgabe 5: 6

Aufgabe 6: 2

Aufgabe 7: -1

Aufgabe 8: 37

Aufgabe 9: -38

Aufgabe 10: -20

Aufgabe 11: 11

Aufgabe 12: -7

Aufgabe 13: -2

Aufgabe 14: -29

Aufgabe 15: -11

Aufgabe 16: 17

Aufgabe 17: -99

Aufgabe 18: -76

Aufgabe 19: -38

Aufgabe 20: -39

Aufgabe 21: -50

Aufgabe 22: -25

Aufgabe 23: 28

Aufgabe 24: 88

Aufgabe 25: -11

Aufgabe 26: -51

Aufgabe 27: -39

Aufgabe 28: -15