

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-5 * (-2) - (-3) * (-5) + (-9) =$

Aufgabe 8. $7 * (-3) * 8 : 2 - (-3) =$

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

Aufgabe 9. $6 : (-3) + (-3) + 7 - (-9) =$

Aufgabe 3. $3 * 6 + (-2) * (-5) * (-4) =$

Aufgabe 10. $6 - (-3) * (-8) - 2 - (-4) =$

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

Aufgabe 11. $-6 - (-6) - 8 : (-2) - (-8) =$

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

Aufgabe 12. $4 - (-3) - (-6) + (-3) + (-8) =$

Aufgabe 6. $-7 - (-4) + 6 * (-9) + 3 =$

Aufgabe 13. $-5 + (-9) + 7 + 3 - (-8) =$

Aufgabe 7. $-2 + (-9) - 8 * (-6) : 6 =$

Aufgabe 14. $-3 + 5 + 4 + (-2) * (-9) =$

Aufgabe 15. $-8 * 3 : (-6) * (-4) + 9 =$

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

Aufgabe 16. $5 - (-4) - 6 - 6 - (-5) =$

Aufgabe 23. $-5 + (-6) + 9 - 9 - 7 =$

Aufgabe 17. $5 + (-9) * 6 - (-7) - (-7) =$

Aufgabe 24. $-5 + (-7) * (-6) - (-4) + 3 =$

Aufgabe 18. $-4 * (-2) * (-6) + 3 * (-9) =$

Aufgabe 25. $-9 + 2 - 3 - 4 - (-8) =$

Aufgabe 19. $-4 : (-4) - (-8) + 5 + (-9) =$

Aufgabe 26. $9 - (-2) * (-4) - 9 + (-4) =$

Aufgabe 20. $5 * (-5) - (-3) - 3 - 7 =$

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

Aufgabe 21. $-9 * 4 : 6 * (-3) - 6 =$

Aufgabe 28. $-3 + (-9) - (-6) - 3 - 5 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 612

Lösungen:

Aufgabe 1: -14

Aufgabe 2: -24

Aufgabe 3: -22

Aufgabe 4: 12

Aufgabe 5: -35

Aufgabe 6: -54

Aufgabe 7: -3

Aufgabe 8: -81

Aufgabe 9: 11

Aufgabe 10: -16

Aufgabe 11: 12

Aufgabe 12: 2

Aufgabe 13: 4

Aufgabe 14: 24

Aufgabe 15: -7

Aufgabe 16: 2

Aufgabe 17: -35

Aufgabe 18: -75

Aufgabe 19: 5

Aufgabe 20: -32

Aufgabe 21: 12

Aufgabe 22: -45

Aufgabe 23: -18

Aufgabe 24: 44

Aufgabe 25: -6

Aufgabe 26: -12

Aufgabe 27: 22

Aufgabe 28: -14