

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-9 + (-3) * 9 + (-5) * 7 =$

Aufgabe 8. $-2 + (-5) - (-4) + (-3) * 7 =$

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

Aufgabe 9. $-7 * 5 + (-4) - 2 * (-9) =$

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

Aufgabe 10. $2 * (-9) - (-4) * 8 : 2 =$

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

Aufgabe 11. $7 + (-2) + (-7) * 3 * (-4) =$

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

Aufgabe 12. $-2 : 2 - (-9) + (-3) - (-9) =$

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

Aufgabe 13. $9 - (-6) - 8 - 8 - (-9) =$

Aufgabe 7. $6 * 8 + (-8) + (-3) * (-5) =$

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

Aufgabe 15. $-3 - (-4) * 8 + (-2) * (-7) =$

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

Aufgabe 16. $3 + (-7) + 4 - (-6) : 3 =$

Aufgabe 23. $-6 * (-3) - 3 * (-4) + (-5) =$

Aufgabe 17. $4 + (-6) - 7 + (-7) + 5 =$

Aufgabe 24. $-6 - 2 * (-5) : (-2) + 7 =$

Aufgabe 18. $4 * (-8) * 5 + (-8) * (-8) =$

Aufgabe 25. $-5 * (-4) + (-5) - (-5) + 2 =$

Aufgabe 19. $8 * (-2) + 7 + (-5) : 5 =$

Aufgabe 26. $-7 * 8 - 4 * (-2) - 3 =$

Aufgabe 20. $5 + (-6) - 6 - (-4) * 9 =$

Aufgabe 27. $-3 + 7 - (-4) + 4 * 8 =$

Aufgabe 21. $-7 + (-3) - (-8) * 3 - (-7) =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 403

Lösungen:

Aufgabe 1: -71

Aufgabe 2: 5

Aufgabe 3: 19

Aufgabe 4: -13

Aufgabe 5: -72

Aufgabe 6: -13

Aufgabe 7: 55

Aufgabe 8: -24

Aufgabe 9: -21

Aufgabe 10: -2

Aufgabe 11: 89

Aufgabe 12: 14

Aufgabe 13: 8

Aufgabe 14: -36

Aufgabe 15: 43

Aufgabe 16: 2

Aufgabe 17: -11

Aufgabe 18: -96

Aufgabe 19: -10

Aufgabe 20: 29

Aufgabe 21: 21

Aufgabe 22: 7

Aufgabe 23: 25

Aufgabe 24: -4

Aufgabe 25: 22

Aufgabe 26: -51

Aufgabe 27: 40

Aufgabe 28: 10