

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $5 * (-8) : (-4) * (-9) - (-3) =$

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

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

Aufgabe 9. $-7 * 7 + 8 + (-4) - (-5) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 12. $-3 - 3 - (-8) * (-9) + (-9) =$

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

Aufgabe 13. $-8 * (-9) - (-7) + (-4) * 9 =$

Aufgabe 7. $-3 * 5 * (-2) - 6 - 8 =$

Aufgabe 14. $2 + (-9) + 9 + (-2) : 2 =$

Aufgabe 15. $-5 + (-9) * (-6) : (-3) + 9 =$

Aufgabe 22. $6 * (-3) : (-2) * (-9) - (-8) =$

Aufgabe 16. $2 * (-8) + 2 + (-7) - (-4) =$

Aufgabe 23. $-6 * (-3) + 8 + (-6) : (-2) =$

Aufgabe 17. $-4 : 4 - 7 - 3 - (-6) =$

Aufgabe 24. $-9 - 7 - 3 * (-2) + 7 =$

Aufgabe 18. $7 - (-8) - (-9) + 8 * 6 =$

Aufgabe 25. $-7 - (-5) + 5 * (-4) + (-4) =$

Aufgabe 19. $9 * (-2) + (-3) * (-6) : 9 =$

Aufgabe 26. $7 - (-6) * 8 : (-8) * 5 =$

Aufgabe 20. $-7 + 4 - 3 * (-8) - (-2) =$

Aufgabe 27. $-2 - 8 * (-7) + 8 + (-5) =$

Aufgabe 21. $2 + (-3) - (-4) + 4 * 9 =$

Aufgabe 28. $3 * (-2) + (-6) - 8 * (-7) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 721

Lösungen:

Aufgabe 1: -87

Aufgabe 2: -48

Aufgabe 3: 25

Aufgabe 4: -64

Aufgabe 5: 81

Aufgabe 6: 60

Aufgabe 7: 16

Aufgabe 8: 46

Aufgabe 9: -40

Aufgabe 10: -7

Aufgabe 11: -15

Aufgabe 12: -87

Aufgabe 13: 43

Aufgabe 14: 1

Aufgabe 15: -14

Aufgabe 16: -17

Aufgabe 17: -5

Aufgabe 18: 72

Aufgabe 19: -16

Aufgabe 20: 23

Aufgabe 21: 39

Aufgabe 22: -73

Aufgabe 23: 29

Aufgabe 24: -3

Aufgabe 25: -26

Aufgabe 26: -23

Aufgabe 27: 57

Aufgabe 28: 44