

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-8 * 5 + (-7) - (-3) * 5 =$

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

Aufgabe 2. $4 - (-7) - 6 * (-6) : (-4) =$

Aufgabe 9. $-4 : (-2) + 7 - (-9) * (-8) =$

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

Aufgabe 10. $-8 * 9 : (-6) + (-3) + 7 =$

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

Aufgabe 11. $-9 * 2 + 7 - (-6) + (-5) =$

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

Aufgabe 12. $4 - (-2) + 6 - (-6) - 9 =$

Aufgabe 6. $-8 + 6 * 7 + 9 - 6 =$

Aufgabe 13. $6 - (-4) + 2 - (-8) : (-4) =$

Aufgabe 7. $-3 * (-4) : (-4) - (-9) - 2 =$

Aufgabe 14. $-4 - 7 * 8 - (-5) * 5 =$

Aufgabe 15. $-9 * (-2) + (-2) + 2 * 6 =$

Aufgabe 22. $-5 + 4 * (-8) + 4 + (-5) =$

Aufgabe 16. $-9 - 5 + (-7) + (-8) + (-3) =$

Aufgabe 23. $-2 * 3 + 8 - 6 - 7 =$

Aufgabe 17. $-9 - 2 + 2 * (-3) : (-6) =$

Aufgabe 24. $-2 * 4 - (-4) + 3 - 4 =$

Aufgabe 18. $-6 + (-4) + 8 + 4 * (-3) =$

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

Aufgabe 19. $-4 + (-7) + (-8) * 4 * (-2) =$

Aufgabe 26. $-4 : (-4) + 6 + (-4) : (-2) =$

Aufgabe 20. $-5 + (-5) + 5 * (-3) * (-6) =$

Aufgabe 27. $-7 - (-3) - 7 - (-2) - 3 =$

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

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 93

Lösungen:

Aufgabe 1: -32

Aufgabe 2: 2

Aufgabe 3: 87

Aufgabe 4: 14

Aufgabe 5: 41

Aufgabe 6: 37

Aufgabe 7: 4

Aufgabe 8: -36

Aufgabe 9: -63

Aufgabe 10: 16

Aufgabe 11: -10

Aufgabe 12: 9

Aufgabe 13: 10

Aufgabe 14: -35

Aufgabe 15: 28

Aufgabe 16: -32

Aufgabe 17: -10

Aufgabe 18: -14

Aufgabe 19: 53

Aufgabe 20: 80

Aufgabe 21: 69

Aufgabe 22: -38

Aufgabe 23: -11

Aufgabe 24: -5

Aufgabe 25: 5

Aufgabe 26: 9

Aufgabe 27: -12

Aufgabe 28: 7