

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-8 - 3 * (-8) * (-4) - (-6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $6 : (-6) + (-4) * 9 - (-8) =$

Aufgabe 4. $-6 + 7 * 6 + 4 * 9 =$

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

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

Aufgabe 12. $-2 + (-6) - 9 + 7 * 2 =$

Aufgabe 6. $7 + (-5) - 4 + 2 - 8 =$

Aufgabe 13. $2 * (-2) + 5 * (-2) + (-8) =$

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

Aufgabe 14. $-6 + 5 * (-6) + 5 * 8 =$

Aufgabe 15. $-5 + (-9) : (-9) * (-3) * (-2) =$

Aufgabe 22. $-9 - 2 * (-8) - 5 - (-8) =$

Aufgabe 16. $-5 * 5 - 2 * 9 * (-4) =$

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

Aufgabe 17. $4 * (-9) - (-5) * 3 + (-2) =$

Aufgabe 24. $-7 * (-9) + 3 * 5 + (-2) =$

Aufgabe 18. $-4 + (-5) + (-4) + 8 + 6 =$

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

Aufgabe 19. $-5 * 8 + 4 * 3 + (-2) =$

Aufgabe 26. $-9 + 8 + (-4) + 2 - 2 =$

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

Aufgabe 27. $3 - (-3) - (-8) : 8 - (-2) =$

Aufgabe 21. $8 * (-6) + 7 * 6 - 3 =$

Aufgabe 28. $-2 - 5 * 6 - 9 - (-5) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 160

Lösungen:

Aufgabe 1: -98

Aufgabe 2: 22

Aufgabe 3: 38

Aufgabe 4: 72

Aufgabe 5: -6

Aufgabe 6: -8

Aufgabe 7: -13

Aufgabe 8: 20

Aufgabe 9: 1

Aufgabe 10: -29

Aufgabe 11: 16

Aufgabe 12: -3

Aufgabe 13: -22

Aufgabe 14: 4

Aufgabe 15: 1

Aufgabe 16: 47

Aufgabe 17: -23

Aufgabe 18: 1

Aufgabe 19: -30

Aufgabe 20: -59

Aufgabe 21: -9

Aufgabe 22: 10

Aufgabe 23: 14

Aufgabe 24: 76

Aufgabe 25: -41

Aufgabe 26: -5

Aufgabe 27: 9

Aufgabe 28: -36