

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $6 + 6 + (-3) + 5 + (-4) =$

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

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

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

Aufgabe 3. $-4 - (-2) + (-9) + 6 * (-7) =$

Aufgabe 10. $-7 - 7 - 6 + 3 - (-5) =$

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

Aufgabe 11. $5 - (-2) + (-9) * 4 - (-4) =$

Aufgabe 5. $-5 - 5 - 8 + (-6) * 9 =$

Aufgabe 12. $-8 * (-2) * (-7) * 4 : 7 =$

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

Aufgabe 13. $-8 + (-6) * (-9) + (-2) * (-4) =$

Aufgabe 7. $-9 + (-5) + (-6) * 8 - (-5) =$

Aufgabe 14. $-6 + (-7) - 7 - 4 * (-2) =$

Aufgabe 15. $-6 + (-8) - 7 - (-8) - (-8) =$

Aufgabe 22. $5 - (-9) - (-3) + (-2) * 3 =$

Aufgabe 16. $-8 - 6 + (-6) - 5 * (-9) =$

Aufgabe 23. $8 - (-8) * (-4) + (-9) * 8 =$

Aufgabe 17. $-7 * (-3) - (-6) - (-5) * 8 =$

Aufgabe 24. $9 + (-2) + 5 * 4 + 4 =$

Aufgabe 18. $-4 - 5 - (-2) * (-9) + 4 =$

Aufgabe 25. $-9 - 9 * (-3) - 7 - 9 =$

Aufgabe 19. $-6 - 6 + 8 * 7 + 8 =$

Aufgabe 26. $-7 + 9 - (-2) * 6 * (-5) =$

Aufgabe 20. $-4 + 9 + (-4) + 9 + 2 =$

Aufgabe 27. $-8 : (-8) * (-6) : (-6) + 6 =$

Aufgabe 21. $-9 + (-8) * 3 - 2 + (-5) =$

Aufgabe 28. $-7 + (-6) : 6 + (-4) + 3 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 460

Lösungen:

Aufgabe 1: 10

Aufgabe 2: 4

Aufgabe 3: -53

Aufgabe 4: 39

Aufgabe 5: -72

Aufgabe 6: -10

Aufgabe 7: -57

Aufgabe 8: -17

Aufgabe 9: 21

Aufgabe 10: -12

Aufgabe 11: -25

Aufgabe 12: -64

Aufgabe 13: 54

Aufgabe 14: -12

Aufgabe 15: -5

Aufgabe 16: 25

Aufgabe 17: 67

Aufgabe 18: -23

Aufgabe 19: 52

Aufgabe 20: 12

Aufgabe 21: -40

Aufgabe 22: 11

Aufgabe 23: -96

Aufgabe 24: 31

Aufgabe 25: 2

Aufgabe 26: -58

Aufgabe 27: 7

Aufgabe 28: -9