

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-6 * 4 : (-3) - 6 + (-3) =$

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

Aufgabe 11. $-4 * (-4) + 5 - (-7) - (-3) =$

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

Aufgabe 12. $-8 * 5 - (-7) * (-3) + (-7) =$

Aufgabe 6. $4 * (-8) - 3 - (-9) - 6 =$

Aufgabe 13. $7 - (-2) - (-2) - (-3) + (-9) =$

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

Aufgabe 14. $-3 * 6 + (-5) - (-2) + (-5) =$

Aufgabe 15. $-5 - 8 - 9 + 3 * 2 =$

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

Aufgabe 16. $-6 + 3 - 6 - (-9) - (-9) =$

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

Aufgabe 17. $5 - (-2) * 7 + 2 * (-8) =$

Aufgabe 24. $-6 - (-3) - 4 + 9 - (-2) =$

Aufgabe 18. $-5 * 7 * 3 : 7 + 7 =$

Aufgabe 25. $-4 - 5 * (-2) + (-5) - 3 =$

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

Aufgabe 26. $9 * (-3) - 5 * 4 + 7 =$

Aufgabe 20. $-9 + (-5) + (-9) * 4 + 2 =$

Aufgabe 27. $3 + (-3) * (-6) * 2 - 2 =$

Aufgabe 21. $-6 + (-8) : 2 + 9 : 3 =$

Aufgabe 28. $2 - (-6) + 9 + (-8) - 3 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 450

Lösungen:

Aufgabe 1: -33

Aufgabe 2: 14

Aufgabe 3: 9

Aufgabe 4: 4

Aufgabe 5: -16

Aufgabe 6: -32

Aufgabe 7: -78

Aufgabe 8: -2

Aufgabe 9: -38

Aufgabe 10: -1

Aufgabe 11: 31

Aufgabe 12: -68

Aufgabe 13: 5

Aufgabe 14: -26

Aufgabe 15: -16

Aufgabe 16: 9

Aufgabe 17: 3

Aufgabe 18: -8

Aufgabe 19: 23

Aufgabe 20: -48

Aufgabe 21: -7

Aufgabe 22: 5

Aufgabe 23: -15

Aufgabe 24: 4

Aufgabe 25: -2

Aufgabe 26: -40

Aufgabe 27: 37

Aufgabe 28: 6