

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $8 - (-6) - (-9) + (-8) + 7 =$

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

Aufgabe 12. $-3 + (-6) - 9 - 7 - (-4) =$

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

Aufgabe 13. $-5 * 3 - (-6) + (-9) * 2 =$

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

Aufgabe 14. $-3 + 4 - (-2) * (-9) : (-9) =$

Aufgabe 15. $4 * (-8) - (-9) - 3 - (-4) =$

Aufgabe 22. $6 + (-8) : 2 * 4 + (-7) =$

Aufgabe 16. $-9 + 9 - (-9) + 6 - (-7) =$

Aufgabe 23. $8 - (-2) * 2 - (-2) - 8 =$

Aufgabe 17. $7 - (-3) * (-2) * (-7) - 6 =$

Aufgabe 24. $-5 * (-6) - 3 + (-9) : (-3) =$

Aufgabe 18. $-4 * 9 + 9 - 4 * 2 =$

Aufgabe 25. $3 - (-5) - 5 * (-4) + 7 =$

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

Aufgabe 26. $-7 + (-5) * 3 + 2 - 5 =$

Aufgabe 20. $3 + (-3) + 8 - (-6) + 7 =$

Aufgabe 27. $-6 : (-3) + (-3) * 3 + (-5) =$

Aufgabe 21. $-4 - (-8) + 8 * (-9) + 4 =$

Aufgabe 28. $-8 * 2 : (-2) + (-8) : 4 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 464

Lösungen:

Aufgabe 1: -90

Aufgabe 2: -7

Aufgabe 3: -14

Aufgabe 4: -3

Aufgabe 5: 8

Aufgabe 6: 25

Aufgabe 7: 9

Aufgabe 8: -30

Aufgabe 9: 40

Aufgabe 10: -11

Aufgabe 11: 22

Aufgabe 12: -21

Aufgabe 13: -27

Aufgabe 14: 3

Aufgabe 15: -22

Aufgabe 16: 22

Aufgabe 17: 43

Aufgabe 18: -35

Aufgabe 19: 6

Aufgabe 20: 21

Aufgabe 21: -64

Aufgabe 22: -17

Aufgabe 23: 6

Aufgabe 24: 30

Aufgabe 25: 35

Aufgabe 26: -25

Aufgabe 27: -12

Aufgabe 28: 6