

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-5 + (-3) - (-9) * 2 : (-9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-9 * 8 + 6 + 2 * 5 =$

Aufgabe 4. $4 + (-5) - 9 - (-2) + (-6) =$

Aufgabe 11. $6 - (-3) - 7 + 4 * 7 =$

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

Aufgabe 12. $8 * (-5) + 2 - (-8) * 6 =$

Aufgabe 6. $-2 - (-5) - (-3) - (-7) - 7 =$

Aufgabe 13. $-8 - 5 + (-9) - (-8) * (-5) =$

Aufgabe 7. $2 + 5 * (-5) - 4 * (-9) =$

Aufgabe 14. $-3 * (-9) + (-4) - 6 * (-3) =$

Aufgabe 15. $5 + (-2) - (-8) + 4 : 4 =$

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

Aufgabe 16. $-9 * 2 + (-4) * 7 * (-4) =$

Aufgabe 23. $4 * (-8) : 4 - 3 - 4 =$

Aufgabe 17. $-6 - (-6) + 8 * (-9) : 9 =$

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

Aufgabe 18. $8 - (-6) + 6 - 2 : 2 =$

Aufgabe 25. $-3 + (-3) * 3 - 9 + (-5) =$

Aufgabe 19. $-5 * (-6) * (-6) : (-9) + 9 =$

Aufgabe 26. $-3 - (-6) - 2 - 9 - 2 =$

Aufgabe 20. $2 + (-5) + 8 - 8 : 8 =$

Aufgabe 27. $-5 + (-3) * (-5) + 7 + 7 =$

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

Aufgabe 28. $9 * (-6) + 4 * (-5) : (-5) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 744

Lösungen:

Aufgabe 1: -10

Aufgabe 2: 70

Aufgabe 3: -23

Aufgabe 4: -14

Aufgabe 5: 2

Aufgabe 6: 6

Aufgabe 7: 13

Aufgabe 8: -3

Aufgabe 9: -1

Aufgabe 10: -56

Aufgabe 11: 30

Aufgabe 12: 10

Aufgabe 13: -62

Aufgabe 14: 41

Aufgabe 15: 12

Aufgabe 16: 94

Aufgabe 17: -8

Aufgabe 18: 19

Aufgabe 19: 29

Aufgabe 20: 4

Aufgabe 21: -27

Aufgabe 22: -39

Aufgabe 23: -15

Aufgabe 24: 3

Aufgabe 25: -26

Aufgabe 26: -10

Aufgabe 27: 24

Aufgabe 28: -50