

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-4 * (-6) : (-8) - (-4) - 7 =$

Aufgabe 8. $-6 + 9 - (-6) * 7 : (-3) =$

Aufgabe 2. $-4 - 3 - 4 - 9 * 4 =$

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

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

Aufgabe 10. $-2 - 9 + (-4) * 7 - 8 =$

Aufgabe 4. $-2 * (-8) - (-3) * (-4) + (-9) =$

Aufgabe 11. $8 : (-8) + (-8) + (-5) + (-8) =$

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

Aufgabe 12. $2 - (-8) - (-6) - 9 - (-3) =$

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

Aufgabe 13. $-4 + 2 * 6 - 2 * 3 =$

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

Aufgabe 14. $3 - (-6) - 4 - (-7) * 6 =$

Aufgabe 15. $2 - (-5) - 7 + (-9) * 7 =$

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

Aufgabe 16. $2 - (-9) - 4 * (-6) - 8 =$

Aufgabe 23. $-5 + 9 + (-2) * (-9) + (-4) =$

Aufgabe 17. $-8 * (-6) - 5 + (-9) + 9 =$

Aufgabe 24. $-9 + 4 : 2 - 8 + 8 =$

Aufgabe 18. $-6 + (-3) - (-5) - (-6) * 6 =$

Aufgabe 25. $6 : (-3) - (-9) - (-2) * 3 =$

Aufgabe 19. $-7 + 4 + (-6) + (-4) - 9 =$

Aufgabe 26. $-3 + (-8) + 5 - 7 - 3 =$

Aufgabe 20. $-5 - 7 + (-8) - 7 - (-8) =$

Aufgabe 27. $-3 * (-2) - (-8) - (-4) - (-8) =$

Aufgabe 21. $-4 - 9 - (-9) * (-4) + 3 =$

Aufgabe 28. $-9 - 4 + 2 * (-3) + 3 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 546

Lösungen:

Aufgabe 1: -6

Aufgabe 2: -47

Aufgabe 3: 31

Aufgabe 4: -5

Aufgabe 5: 20

Aufgabe 6: -18

Aufgabe 7: 5

Aufgabe 8: -11

Aufgabe 9: -20

Aufgabe 10: -47

Aufgabe 11: -22

Aufgabe 12: 10

Aufgabe 13: 2

Aufgabe 14: 47

Aufgabe 15: -63

Aufgabe 16: 27

Aufgabe 17: 43

Aufgabe 18: 32

Aufgabe 19: -22

Aufgabe 20: -19

Aufgabe 21: -46

Aufgabe 22: 60

Aufgabe 23: 18

Aufgabe 24: -7

Aufgabe 25: 13

Aufgabe 26: -16

Aufgabe 27: 26

Aufgabe 28: -16