

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-3 - (-8) + 7 - (-5) * (-7) =$

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

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

Aufgabe 9. $-5 * (-6) : (-3) + 6 * 7 =$

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

Aufgabe 10. $9 : (-9) * (-9) + 8 * 9 =$

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

Aufgabe 11. $8 - (-5) + 6 - (-3) + 9 =$

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

Aufgabe 12. $-3 * 5 - 2 * 2 + (-9) =$

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

Aufgabe 13. $-8 : 4 + (-5) + (-9) * 9 =$

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

Aufgabe 14. $-5 - 8 : 2 - 7 - (-9) =$

Aufgabe 15. $-8 + (-4) * (-9) + (-7) * (-5) =$

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

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

Aufgabe 23. $-6 : (-6) + 3 - 6 * (-7) =$

Aufgabe 17. $-8 - 4 - 5 * 6 + (-6) =$

Aufgabe 24. $-5 + 6 : (-6) - 2 - 7 =$

Aufgabe 18. $-2 - (-8) : 4 - 5 * 2 =$

Aufgabe 25. $9 + (-8) - 4 + 9 + 4 =$

Aufgabe 19. $-4 + 9 + 9 - (-3) - (-9) =$

Aufgabe 26. $-8 - (-4) - (-8) + (-6) - 4 =$

Aufgabe 20. $-3 * 7 + 9 + (-3) * 3 =$

Aufgabe 27. $-9 + (-8) + 2 - (-9) - (-3) =$

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

Aufgabe 28. $7 + (-2) + (-9) * 3 * 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 424

Lösungen:

Aufgabe 1: -23

Aufgabe 2: -5

Aufgabe 3: 1

Aufgabe 4: -2

Aufgabe 5: 62

Aufgabe 6: 55

Aufgabe 7: 49

Aufgabe 8: -8

Aufgabe 9: 32

Aufgabe 10: 81

Aufgabe 11: 31

Aufgabe 12: -28

Aufgabe 13: -88

Aufgabe 14: -7

Aufgabe 15: 63

Aufgabe 16: 24

Aufgabe 17: -48

Aufgabe 18: -10

Aufgabe 19: 26

Aufgabe 20: -21

Aufgabe 21: 29

Aufgabe 22: 8

Aufgabe 23: 46

Aufgabe 24: -15

Aufgabe 25: 10

Aufgabe 26: -6

Aufgabe 27: -3

Aufgabe 28: -49