

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $2 - (-7) - 4 - 3 + (-8) =$

Aufgabe 8. $2 * (-6) * (-3) - 5 * 7 =$

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

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

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

Aufgabe 10. $-3 * 8 - 4 + 4 - (-5) =$

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

Aufgabe 11. $-3 - 7 * (-3) + (-2) - 7 =$

Aufgabe 5. $-2 - 4 - (-9) + (-7) - (-6) =$

Aufgabe 12. $-2 - (-5) - 8 - 8 - 8 =$

Aufgabe 6. $5 * 9 - (-3) - (-4) + 7 =$

Aufgabe 13. $-8 + (-8) * (-2) + 2 - (-5) =$

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

Aufgabe 14. $-6 - (-8) + (-3) * 9 : 3 =$

Aufgabe 15. $4 + (-9) - 2 - (-8) + 4 =$

Aufgabe 22. $-5 + (-8) - (-9) - (-8) : 4 =$

Aufgabe 16. $-7 + (-6) : (-3) + (-9) + 8 =$

Aufgabe 23. $-4 + (-3) - (-4) + (-7) + 4 =$

Aufgabe 17. $-7 - 5 - 8 - (-6) * (-5) =$

Aufgabe 24. $-7 * 5 - 8 * (-7) : (-4) =$

Aufgabe 18. $-9 + (-8) + (-3) + (-2) * 4 =$

Aufgabe 25. $-2 + (-3) - 7 * (-7) + (-5) =$

Aufgabe 19. $-5 : 5 - 9 * 3 : (-3) =$

Aufgabe 26. $5 - (-8) : 2 * 2 + (-8) =$

Aufgabe 20. $-3 + (-7) + 3 * (-6) + 4 =$

Aufgabe 27. $-9 - (-7) * (-7) - 5 + 8 =$

Aufgabe 21. $-5 - 2 * 6 - (-3) + (-4) =$

Aufgabe 28. $9 + (-3) + 3 - 3 - 3 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 955

Lösungen:

Aufgabe 1: -6

Aufgabe 2: -68

Aufgabe 3: 16

Aufgabe 4: -80

Aufgabe 5: 2

Aufgabe 6: 59

Aufgabe 7: -28

Aufgabe 8: 1

Aufgabe 9: -10

Aufgabe 10: -19

Aufgabe 11: 9

Aufgabe 12: -21

Aufgabe 13: 15

Aufgabe 14: -7

Aufgabe 15: 5

Aufgabe 16: -6

Aufgabe 17: -50

Aufgabe 18: -28

Aufgabe 19: 8

Aufgabe 20: -24

Aufgabe 21: -18

Aufgabe 22: -2

Aufgabe 23: -6

Aufgabe 24: -49

Aufgabe 25: 39

Aufgabe 26: 5

Aufgabe 27: -55

Aufgabe 28: 3