

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-5 * 6 - (-3) + (-5) + (-2) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $-2 + 5 - (-4) * 6 : (-4) =$

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

Aufgabe 12. $-6 - (-6) : 6 * (-7) - 7 =$

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

Aufgabe 13. $-3 : (-3) + (-4) - (-7) + (-3) =$

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

Aufgabe 14. $9 * (-2) + 2 - (-6) + (-8) =$

Aufgabe 15. $-3 * 2 * 3 - (-9) * (-7) =$

Aufgabe 22. $2 + (-4) + (-8) + (-4) + (-9) =$

Aufgabe 16. $2 * (-5) + 6 - (-6) * 2 =$

Aufgabe 23. $-7 - 2 * 7 * (-8) - 5 =$

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

Aufgabe 24. $-4 * (-7) * (-3) - 3 - 7 =$

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

Aufgabe 25. $8 * (-8) - (-3) + 3 - 2 =$

Aufgabe 19. $-7 * (-8) * 3 : 3 : (-7) =$

Aufgabe 26. $-8 + 5 - 3 + 5 * (-6) =$

Aufgabe 20. $-2 + 4 * 8 + (-9) + 9 =$

Aufgabe 27. $-4 * (-7) - 5 * 4 - (-7) =$

Aufgabe 21. $-8 + (-9) + (-2) + (-7) * 6 =$

Aufgabe 28. $-8 * 4 + (-3) * (-3) - (-5) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 830

Lösungen:

Aufgabe 1: -34

Aufgabe 2: -23

Aufgabe 3: 10

Aufgabe 4: -7

Aufgabe 5: 20

Aufgabe 6: -1

Aufgabe 7: -27

Aufgabe 8: 11

Aufgabe 9: 15

Aufgabe 10: -59

Aufgabe 11: -3

Aufgabe 12: -20

Aufgabe 13: 1

Aufgabe 14: -18

Aufgabe 15: -81

Aufgabe 16: 8

Aufgabe 17: 11

Aufgabe 18: -2

Aufgabe 19: -8

Aufgabe 20: 30

Aufgabe 21: -61

Aufgabe 22: -23

Aufgabe 23: 100

Aufgabe 24: -94

Aufgabe 25: -60

Aufgabe 26: -36

Aufgabe 27: 15

Aufgabe 28: -18