

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-5 + (-2) + 8 - 6 - 5 =$

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

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

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

Aufgabe 3. $-8 * (-3) - 4 + (-4) + (-6) =$

Aufgabe 10. $-5 - (-9) - (-9) + (-8) * 7 =$

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

Aufgabe 11. $-4 + (-9) * 2 + 6 - (-3) =$

Aufgabe 5. $8 * 8 : 4 - (-7) + 6 =$

Aufgabe 12. $2 - (-6) * 9 - (-7) - 5 =$

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

Aufgabe 13. $-6 * 2 + (-9) * 3 + 6 =$

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

Aufgabe 14. $3 * (-6) + 2 + (-5) + 2 =$

Aufgabe 15. $2 * (-5) - (-4) * 4 * (-4) =$

Aufgabe 22. $7 * (-3) : 3 + 2 * 6 =$

Aufgabe 16. $-3 - 8 + 8 - 2 - 3 =$

Aufgabe 23. $-4 * 8 + 6 - 9 - 7 =$

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

Aufgabe 24. $6 * (-8) + 9 + 3 - 9 =$

Aufgabe 18. $-9 - (-7) - 9 + 7 - 7 =$

Aufgabe 25. $-5 : (-5) * 8 - (-4) + 4 =$

Aufgabe 19. $7 + (-4) : (-2) * (-6) * 7 =$

Aufgabe 26. $-9 + (-6) * 5 - 2 - 4 =$

Aufgabe 20. $2 * (-4) : 2 + (-7) - 6 =$

Aufgabe 27. $-7 * (-7) + 9 * 4 * (-2) =$

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

Aufgabe 28. $-8 - 5 * 7 : 5 + (-3) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 871

Lösungen:

Aufgabe 1: -10

Aufgabe 2: 8

Aufgabe 3: 10

Aufgabe 4: -3

Aufgabe 5: 29

Aufgabe 6: 7

Aufgabe 7: -15

Aufgabe 8: 86

Aufgabe 9: 28

Aufgabe 10: -43

Aufgabe 11: -13

Aufgabe 12: 58

Aufgabe 13: -33

Aufgabe 14: -19

Aufgabe 15: -74

Aufgabe 16: -8

Aufgabe 17: 18

Aufgabe 18: -11

Aufgabe 19: -77

Aufgabe 20: -17

Aufgabe 21: -31

Aufgabe 22: 5

Aufgabe 23: -42

Aufgabe 24: -45

Aufgabe 25: 16

Aufgabe 26: -45

Aufgabe 27: -23

Aufgabe 28: -18