

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-6 * 3 * 4 + (-4) + (-3) =$

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

Aufgabe 3. $4 + (-3) + (-9) + 5 * 8 =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-5 * 9 - (-6) : (-2) + 4 =$

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

Aufgabe 12. $-9 + 6 * (-4) + 5 + 8 =$

Aufgabe 13. $-8 + (-8) + (-4) * (-2) * 6 =$

Aufgabe 14. $7 * (-7) + 8 : (-4) + (-5) =$

Aufgabe 15. $-6 + (-2) * (-3) - (-7) - (-8) =$

Aufgabe 16. $-7 * (-3) + (-4) + (-9) + 7 =$

Aufgabe 17. $-3 * (-4) - (-7) - 6 * (-6) =$

Aufgabe 18. $7 + (-8) * 6 - (-2) : (-2) =$

Aufgabe 19. $4 * (-8) + 2 * (-3) - 2 =$

Aufgabe 20. $-9 : (-9) * (-2) + (-3) - 4 =$

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

Aufgabe 22. $-2 - (-9) - (-4) * (-7) - 4 =$

Aufgabe 23. $-5 + (-6) * 7 + (-5) * 4 =$

Aufgabe 24. $-7 * (-4) * (-3) - 8 + (-5) =$

Aufgabe 25. $-7 - (-6) + (-2) * 6 - 9 =$

Aufgabe 26. $-7 + (-4) * 9 + 2 * 3 =$

Aufgabe 27. $4 * (-4) + 2 - (-9) - (-6) =$

Aufgabe 28. $-9 * 9 + (-7) + (-6) - (-8) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 845

Lösungen:

Aufgabe 1: -79

Aufgabe 2: -98

Aufgabe 3: 32

Aufgabe 4: 8

Aufgabe 5: -6

Aufgabe 6: -9

Aufgabe 7: -35

Aufgabe 8: -14

Aufgabe 9: -30

Aufgabe 10: -44

Aufgabe 11: 8

Aufgabe 12: -20

Aufgabe 13: 32

Aufgabe 14: -56

Aufgabe 15: 15

Aufgabe 16: 15

Aufgabe 17: 55

Aufgabe 18: -42

Aufgabe 19: -40

Aufgabe 20: -9

Aufgabe 21: -5

Aufgabe 22: -25

Aufgabe 23: -67

Aufgabe 24: -97

Aufgabe 25: -22

Aufgabe 26: -37

Aufgabe 27: 1

Aufgabe 28: -86