

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-6 - (-9) - (-5) - 3 * (-7) =$

Aufgabe 8. $-4 - 2 * 3 : 3 - 4 =$

Aufgabe 2. $-2 + 8 - (-2) : 2 - 2 =$

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

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

Aufgabe 10. $7 - (-8) : 4 * (-7) * 7 =$

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

Aufgabe 11. $-2 * 3 * 2 : 2 + (-5) =$

Aufgabe 5. $4 + 2 : (-2) * (-7) - (-3) =$

Aufgabe 12. $6 - (-5) + 6 - (-6) + 3 =$

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

Aufgabe 13. $6 * (-3) + (-4) - 8 : (-8) =$

Aufgabe 7. $-8 + 4 * 8 + (-9) : 3 =$

Aufgabe 14. $4 - (-9) - (-9) - 3 + (-2) =$

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

Aufgabe 22. $-8 + (-2) + 9 + 7 + (-5) =$

Aufgabe 16. $-5 + (-3) * (-8) : (-3) - (-7) =$

Aufgabe 23. $9 + (-6) : 2 * (-5) - (-7) =$

Aufgabe 17. $-7 - 2 * 8 + 4 * 7 =$

Aufgabe 24. $4 + (-9) - 2 + 9 - (-8) =$

Aufgabe 18. $5 + (-9) - 2 * (-3) - 9 =$

Aufgabe 25. $-4 - 4 * 4 + (-2) * (-8) =$

Aufgabe 19. $-3 - (-7) - (-9) - (-8) + 8 =$

Aufgabe 26. $-5 * 9 : 5 - (-5) - (-9) =$

Aufgabe 20. $5 - (-2) - (-8) * (-9) + (-2) =$

Aufgabe 27. $-3 - (-8) * (-4) - 8 + 8 =$

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

Aufgabe 28. $-8 * (-2) - (-4) - (-2) + 5 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 825

Lösungen:

Aufgabe 1: 29

Aufgabe 2: 5

Aufgabe 3: -5

Aufgabe 4: -54

Aufgabe 5: 14

Aufgabe 6: 35

Aufgabe 7: 21

Aufgabe 8: -10

Aufgabe 9: -72

Aufgabe 10: -91

Aufgabe 11: -11

Aufgabe 12: 26

Aufgabe 13: -21

Aufgabe 14: 17

Aufgabe 15: -48

Aufgabe 16: -6

Aufgabe 17: 5

Aufgabe 18: -7

Aufgabe 19: 29

Aufgabe 20: -67

Aufgabe 21: 17

Aufgabe 22: 1

Aufgabe 23: 31

Aufgabe 24: 10

Aufgabe 25: -4

Aufgabe 26: 5

Aufgabe 27: -35

Aufgabe 28: 27