

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-3 - 3 * 8 + 6 - 3 =$

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

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

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

Aufgabe 3. $-4 + 8 + 8 + 3 : 3 =$

Aufgabe 10. $-4 - (-9) : (-3) - 2 - (-2) =$

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

Aufgabe 11. $-3 * 2 + (-7) - 2 - 9 =$

Aufgabe 5. $3 + (-7) + (-3) - 7 + (-7) =$

Aufgabe 12. $6 - (-3) + (-5) * 7 + (-8) =$

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

Aufgabe 13. $4 + (-4) + (-6) + (-7) - 4 =$

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

Aufgabe 14. $-8 - (-7) + 2 - 2 - 8 =$

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

Aufgabe 22. $4 * (-6) - 5 + 2 - 9 =$

Aufgabe 16. $-9 + (-3) - 9 - 2 + (-3) =$

Aufgabe 23. $-4 + 4 : (-2) - (-6) - 2 =$

Aufgabe 17. $4 * (-9) + 7 * (-5) + 8 =$

Aufgabe 24. $3 - (-8) * (-4) + (-4) * 9 =$

Aufgabe 18. $3 + (-9) + 5 + 8 + (-5) =$

Aufgabe 25. $-4 + (-3) + (-7) * 8 - (-7) =$

Aufgabe 19. $-9 * (-7) - (-2) * (-2) - 3 =$

Aufgabe 26. $-7 * (-8) + 9 - 4 - (-3) =$

Aufgabe 20. $2 - (-7) - 6 * (-8) + (-5) =$

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

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

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 78

Lösungen:

Aufgabe 1: -24

Aufgabe 2: -51

Aufgabe 3: 13

Aufgabe 4: -17

Aufgabe 5: -21

Aufgabe 6: 7

Aufgabe 7: -5

Aufgabe 8: -39

Aufgabe 9: -46

Aufgabe 10: -7

Aufgabe 11: -24

Aufgabe 12: -34

Aufgabe 13: -17

Aufgabe 14: -9

Aufgabe 15: 66

Aufgabe 16: -26

Aufgabe 17: -63

Aufgabe 18: 2

Aufgabe 19: 56

Aufgabe 20: 52

Aufgabe 21: 69

Aufgabe 22: -36

Aufgabe 23: -2

Aufgabe 24: -65

Aufgabe 25: -56

Aufgabe 26: 64

Aufgabe 27: 27

Aufgabe 28: -25