

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-5 * 3 - 2 - (-3) + (-8) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-3 - 2 * 3 - 3 - 8 =$

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

Aufgabe 11. $2 : (-2) - (-3) * 8 : 4 =$

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

Aufgabe 12. $-2 + 9 - 6 * (-2) : (-2) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $-4 - 5 : (-5) - (-6) - (-8) =$

Aufgabe 15. $5 + (-8) * 4 + (-6) * (-9) =$

Aufgabe 22. $3 * (-8) : 3 - 9 + 3 =$

Aufgabe 16. $-9 + 6 : 3 * 9 * 5 =$

Aufgabe 23. $-3 + 6 + 5 - 7 + (-7) =$

Aufgabe 17. $-5 * (-2) - (-5) * (-2) - 5 =$

Aufgabe 24. $-8 : 4 + (-5) + (-8) + (-9) =$

Aufgabe 18. $-8 + 9 + 6 * 4 + (-5) =$

Aufgabe 25. $-9 - (-5) : (-5) * 5 - 2 =$

Aufgabe 19. $6 + (-7) * 6 + 3 - (-6) =$

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

Aufgabe 20. $7 + (-9) * (-2) * 2 + 7 =$

Aufgabe 27. $-2 + (-2) * (-7) - (-3) + (-7) =$

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

Aufgabe 28. $-4 + 7 + 5 + (-7) + 7 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 178

Lösungen:

Aufgabe 1: -22

Aufgabe 2: -27

Aufgabe 3: -23

Aufgabe 4: 4

Aufgabe 5: -1

Aufgabe 6: 18

Aufgabe 7: -99

Aufgabe 8: 5

Aufgabe 9: 44

Aufgabe 10: -20

Aufgabe 11: 5

Aufgabe 12: 1

Aufgabe 13: 45

Aufgabe 14: 11

Aufgabe 15: 27

Aufgabe 16: 81

Aufgabe 17: -5

Aufgabe 18: 20

Aufgabe 19: -27

Aufgabe 20: 50

Aufgabe 21: 31

Aufgabe 22: -14

Aufgabe 23: -6

Aufgabe 24: -24

Aufgabe 25: -16

Aufgabe 26: 51

Aufgabe 27: 8

Aufgabe 28: 8