

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $9 * (-8) + (-8) : 2 : 2 =$

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

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

Aufgabe 9. $-2 * 7 + 6 * 9 : 6 =$

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

Aufgabe 10. $9 * (-2) * 6 : 3 : 9 =$

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

Aufgabe 11. $2 - (-8) + (-8) + 4 + (-9) =$

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

Aufgabe 12. $8 : (-8) + 5 - 9 * (-3) =$

Aufgabe 6. $4 + (-3) - (-5) + (-5) - (-7) =$

Aufgabe 13. $-5 + 5 - (-7) * (-7) - 7 =$

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

Aufgabe 14. $6 * (-3) + (-7) + (-2) * (-3) =$

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

Aufgabe 22. $-8 : 4 * (-5) * 4 - (-6) =$

Aufgabe 16. $7 + (-8) * (-7) + (-5) - (-6) =$

Aufgabe 23. $5 * (-5) + 4 * (-6) : (-8) =$

Aufgabe 17. $-3 + 5 + 2 + (-8) + 8 =$

Aufgabe 24. $2 + (-5) * 6 - (-2) * 6 =$

Aufgabe 18. $3 * (-6) - (-8) - (-9) + 7 =$

Aufgabe 25. $-6 * (-4) - (-6) - 3 * 2 =$

Aufgabe 19. $-6 * (-6) - (-9) - 8 * 5 =$

Aufgabe 26. $4 + (-8) + 5 - 2 + 9 =$

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

Aufgabe 27. $8 + (-4) + 8 + (-6) * 9 =$

Aufgabe 21. $-6 - 7 - 8 * 4 + 4 =$

Aufgabe 28. $7 * (-5) * (-2) + 8 - (-5) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 187

Lösungen:

Aufgabe 1: -74

Aufgabe 2: 23

Aufgabe 3: 91

Aufgabe 4: -19

Aufgabe 5: -23

Aufgabe 6: 8

Aufgabe 7: 49

Aufgabe 8: -38

Aufgabe 9: -5

Aufgabe 10: -4

Aufgabe 11: -3

Aufgabe 12: 31

Aufgabe 13: -56

Aufgabe 14: -19

Aufgabe 15: 35

Aufgabe 16: 64

Aufgabe 17: 4

Aufgabe 18: 6

Aufgabe 19: 5

Aufgabe 20: 29

Aufgabe 21: -41

Aufgabe 22: 46

Aufgabe 23: -22

Aufgabe 24: -16

Aufgabe 25: 24

Aufgabe 26: 8

Aufgabe 27: -42

Aufgabe 28: 83