

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $2 + (-3) + 4 * 2 * (-9) =$

Aufgabe 8. $3 - (-7) - 6 - 5 + (-2) =$

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

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

Aufgabe 3. $-5 - (-9) * 6 + 2 - 5 =$

Aufgabe 10. $4 * (-3) * (-7) - 4 - 2 =$

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

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

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

Aufgabe 12. $-8 + (-8) + (-4) - (-4) : (-4) =$

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

Aufgabe 13. $-6 + (-9) - 9 - (-5) * (-9) =$

Aufgabe 7. $-9 + 5 * 7 + 7 + 6 =$

Aufgabe 14. $-5 - 3 * (-2) + 5 * (-6) =$

Aufgabe 15. $-9 + (-9) * (-8) : (-3) - (-9) =$

Aufgabe 22. $-5 * 5 + 6 * 3 : 2 =$

Aufgabe 16. $-7 + 6 + (-3) - 7 - 5 =$

Aufgabe 23. $-8 - 4 * (-7) - (-6) : (-2) =$

Aufgabe 17. $-7 + (-5) - 8 + (-2) + 4 =$

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

Aufgabe 18. $-7 - 3 * (-7) - 4 - (-4) =$

Aufgabe 25. $3 * (-8) + (-7) - (-7) * 6 =$

Aufgabe 19. $-6 + 2 * 3 - 7 * 6 =$

Aufgabe 26. $-9 - 3 + 9 : 9 * 9 =$

Aufgabe 20. $-7 - (-5) * (-9) - (-7) - (-3) =$

Aufgabe 27. $-9 + 8 - (-2) * 6 * (-8) =$

Aufgabe 21. $4 + (-9) - 7 - 3 + (-6) =$

Aufgabe 28. $-4 : 4 * (-3) + (-8) * 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 478

Lösungen:

Aufgabe 1: -73

Aufgabe 2: 20

Aufgabe 3: 46

Aufgabe 4: 1

Aufgabe 5: 32

Aufgabe 6: 1

Aufgabe 7: 39

Aufgabe 8: -3

Aufgabe 9: -9

Aufgabe 10: 78

Aufgabe 11: 61

Aufgabe 12: -21

Aufgabe 13: -69

Aufgabe 14: -29

Aufgabe 15: -24

Aufgabe 16: -16

Aufgabe 17: -18

Aufgabe 18: 14

Aufgabe 19: -42

Aufgabe 20: -42

Aufgabe 21: -21

Aufgabe 22: -16

Aufgabe 23: 17

Aufgabe 24: -20

Aufgabe 25: 11

Aufgabe 26: -3

Aufgabe 27: -97

Aufgabe 28: -13