

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-2 * 3 * 6 : (-9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $5 + (-2) * 9 + (-5) =$

Aufgabe 4. $9 + 9 + (-3) - (-5) =$

Aufgabe 11. $5 - (-6) - 4 * 4 =$

Aufgabe 5. $5 * (-2) : (-5) - 8 =$

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

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

Aufgabe 13. $-9 + 6 * 5 - 4 =$

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

Aufgabe 14. $3 * (-6) * (-5) - (-9) =$

Aufgabe 15. $8 + (-8) * (-3) + 7 =$

Aufgabe 22. $7 - (-3) - 2 * 8 =$

Aufgabe 16. $-5 - (-5) - 2 * (-4) =$

Aufgabe 23. $8 + (-9) + 5 * 8 =$

Aufgabe 17. $-9 - 7 + (-6) + (-5) =$

Aufgabe 24. $-4 * 4 * (-5) - (-9) =$

Aufgabe 18. $3 - (-4) + 9 - (-8) =$

Aufgabe 25. $-2 + 5 - 3 - 3 =$

Aufgabe 19. $2 * (-8) + (-9) - (-8) =$

Aufgabe 26. $-4 : 2 : (-2) * (-8) =$

Aufgabe 20. $-7 * (-7) * (-6) : (-6) =$

Aufgabe 27. $-5 + 5 - (-8) + (-5) =$

Aufgabe 21. $-3 - 4 * 2 : 4 =$

Aufgabe 28. $-4 + 4 + (-6) - (-4) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 430

Lösungen:

Aufgabe 1: 4

Aufgabe 2: 8

Aufgabe 3: 12

Aufgabe 4: 20

Aufgabe 5: -6

Aufgabe 6: 26

Aufgabe 7: -12

Aufgabe 8: -33

Aufgabe 9: 13

Aufgabe 10: -18

Aufgabe 11: -5

Aufgabe 12: -19

Aufgabe 13: 17

Aufgabe 14: 99

Aufgabe 15: 39

Aufgabe 16: 8

Aufgabe 17: -27

Aufgabe 18: 24

Aufgabe 19: -17

Aufgabe 20: 49

Aufgabe 21: -5

Aufgabe 22: -6

Aufgabe 23: 39

Aufgabe 24: 89

Aufgabe 25: -3

Aufgabe 26: -8

Aufgabe 27: 3

Aufgabe 28: -2