

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-2 * 6 - (-4) - 3 : 3 =$

Aufgabe 8. $-9 : 9 - 2 + 3 * 2 =$

Aufgabe 2. $-8 - (-3) - 9 - 4 * (-4) =$

Aufgabe 9. $-3 * (-8) + 2 + (-8) + (-8) =$

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

Aufgabe 10. $3 - (-6) + (-4) - (-4) * (-3) =$

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

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

Aufgabe 5. $2 * (-3) : (-2) * 5 - (-4) =$

Aufgabe 12. $-9 : (-9) * (-4) + 2 - 9 =$

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

Aufgabe 13. $2 + (-7) + 4 * 4 - 5 =$

Aufgabe 7. $-7 - 5 + 6 + 2 * 2 =$

Aufgabe 14. $2 * (-4) : 4 * 3 - (-4) =$

Aufgabe 15. $3 - (-9) + (-2) - 9 - 3 =$

Aufgabe 22. $9 + (-2) * (-3) : 6 - 5 =$

Aufgabe 16. $-7 - 2 * 2 - 5 * 6 =$

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

Aufgabe 17. $-3 * (-4) + 5 * 2 * 6 =$

Aufgabe 24. $-5 + (-7) * 2 + (-4) + (-9) =$

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

Aufgabe 25. $-3 + (-2) - 7 - (-5) : 5 =$

Aufgabe 19. $-9 - 7 - 2 + (-6) + 4 =$

Aufgabe 26. $-8 - (-2) * (-5) : (-2) - 9 =$

Aufgabe 20. $-4 * (-7) + 2 - (-6) - (-3) =$

Aufgabe 27. $-7 * (-3) + (-8) - (-2) - (-9) =$

Aufgabe 21. $-4 : 4 * (-6) : 6 * (-6) =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 260

Lösungen:

Aufgabe 1: -9

Aufgabe 2: 2

Aufgabe 3: 4

Aufgabe 4: -37

Aufgabe 5: 19

Aufgabe 6: 21

Aufgabe 7: -2

Aufgabe 8: 3

Aufgabe 9: 10

Aufgabe 10: -7

Aufgabe 11: 34

Aufgabe 12: -11

Aufgabe 13: 6

Aufgabe 14: -2

Aufgabe 15: -2

Aufgabe 16: -41

Aufgabe 17: 72

Aufgabe 18: 37

Aufgabe 19: -20

Aufgabe 20: 39

Aufgabe 21: -6

Aufgabe 22: 5

Aufgabe 23: -4

Aufgabe 24: -32

Aufgabe 25: -11

Aufgabe 26: -12

Aufgabe 27: 24

Aufgabe 28: -10