

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-8 - (-4) + (-7) + 5 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-5 * 3 + (-4) - 9 =$

Aufgabe 4. $-3 + 8 + 6 * 7 =$

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

Aufgabe 5. $6 : 2 - 6 : (-3) =$

Aufgabe 12. $2 + (-8) * 7 : 7 =$

Aufgabe 6. $-8 - 9 - 2 - 9 =$

Aufgabe 13. $-3 - 5 - 6 * (-4) =$

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

Aufgabe 14. $-3 + (-8) - (-7) - (-2) =$

Aufgabe 15. $-9 - (-7) + (-3) + 7 =$

Aufgabe 22. $9 + (-7) : (-7) + (-3) =$

Aufgabe 16. $6 * (-5) + (-2) * 7 =$

Aufgabe 23. $5 - (-4) * 4 * (-3) =$

Aufgabe 17. $-5 - 6 + 8 + (-3) =$

Aufgabe 24. $3 + (-8) + (-7) - 4 =$

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

Aufgabe 25. $-9 * 6 + 4 - 6 =$

Aufgabe 19. $-2 * (-3) + (-5) * 2 =$

Aufgabe 26. $-8 * 4 + 9 : 3 =$

Aufgabe 20. $-5 - 4 + 9 * (-4) =$

Aufgabe 27. $-6 + 6 * 6 + (-6) =$

Aufgabe 21. $-2 - (-3) * 2 + (-8) =$

Aufgabe 28. $-9 + (-7) - 2 + (-7) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 237

Lösungen:

Aufgabe 1: -6

Aufgabe 2: 72

Aufgabe 3: -8

Aufgabe 4: 47

Aufgabe 5: 5

Aufgabe 6: -28

Aufgabe 7: -24

Aufgabe 8: 12

Aufgabe 9: -2

Aufgabe 10: -28

Aufgabe 11: 8

Aufgabe 12: -6

Aufgabe 13: 16

Aufgabe 14: -2

Aufgabe 15: 2

Aufgabe 16: -44

Aufgabe 17: -6

Aufgabe 18: 50

Aufgabe 19: -4

Aufgabe 20: -45

Aufgabe 21: -4

Aufgabe 22: 7

Aufgabe 23: -43

Aufgabe 24: -16

Aufgabe 25: -56

Aufgabe 26: -29

Aufgabe 27: 24

Aufgabe 28: -25