

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $5 + (-2) + (-5) + (-3) - 4 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-5 * 6 - (-7) * 2 * (-5) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $5 + (-8) + 4 + 9 + 4 =$

Aufgabe 6. $-9 + (-6) : 2 - 8 + (-5) =$

Aufgabe 13. $9 + (-8) + 8 + 3 + 2 =$

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

Aufgabe 14. $-8 * 4 : 4 * 2 - (-8) =$

Aufgabe 15. $8 + (-3) - (-6) + 6 - (-9) =$

Aufgabe 22. $-6 - (-7) + 4 - 7 * 5 =$

Aufgabe 16. $2 : (-2) * (-7) + (-7) - (-8) =$

Aufgabe 23. $-3 * (-9) - 6 - (-6) * (-4) =$

Aufgabe 17. $3 - (-9) * (-4) - 6 - (-5) =$

Aufgabe 24. $-2 + (-3) + 6 * (-8) - (-6) =$

Aufgabe 18. $2 + (-4) + (-4) + 3 + 4 =$

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

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

Aufgabe 26. $-7 - (-2) - (-2) * (-3) - (-8) =$

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

Aufgabe 27. $-2 - (-5) - 6 * (-4) * (-2) =$

Aufgabe 21. $7 - (-5) - 7 + 5 * 7 =$

Aufgabe 28. $-8 - (-7) + (-6) * (-2) + (-2) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 385

Lösungen:

Aufgabe 1: -9

Aufgabe 2: -64

Aufgabe 3: -13

Aufgabe 4: 6

Aufgabe 5: 7

Aufgabe 6: -25

Aufgabe 7: 9

Aufgabe 8: -39

Aufgabe 9: -11

Aufgabe 10: -100

Aufgabe 11: 19

Aufgabe 12: 14

Aufgabe 13: 14

Aufgabe 14: -8

Aufgabe 15: 26

Aufgabe 16: 8

Aufgabe 17: -34

Aufgabe 18: 1

Aufgabe 19: -59

Aufgabe 20: 6

Aufgabe 21: 40

Aufgabe 22: -30

Aufgabe 23: -3

Aufgabe 24: -47

Aufgabe 25: 11

Aufgabe 26: -3

Aufgabe 27: -45

Aufgabe 28: 9