

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-3 + (-6) + (-4) - 9 - (-3) =$

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

Aufgabe 2. $9 * (-6) * (-7) : (-2) : (-9) =$

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

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

Aufgabe 10. $-7 - 3 - 4 * 8 - (-6) =$

Aufgabe 4. $6 + 5 + 8 - (-6) - (-2) =$

Aufgabe 11. $6 + (-2) - (-9) * (-4) + 7 =$

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

Aufgabe 12. $-2 + (-7) + 3 + (-3) - 4 =$

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

Aufgabe 13. $4 * (-5) * 2 - 8 + (-5) =$

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

Aufgabe 14. $-3 + (-6) * (-4) * (-7) : 3 =$

Aufgabe 15. $7 * (-7) - 4 - (-7) + (-9) =$

Aufgabe 22. $-7 - (-6) + 7 + 3 * (-7) =$

Aufgabe 16. $-8 * (-9) - (-7) - 9 - (-5) =$

Aufgabe 23. $-8 + 7 * 9 * 8 : (-9) =$

Aufgabe 17. $-8 - 6 - (-2) * (-2) - (-8) =$

Aufgabe 24. $-7 - 5 * 7 + 7 + (-8) =$

Aufgabe 18. $-6 : 3 + 4 - (-9) - 2 =$

Aufgabe 25. $4 - (-8) - 4 - 3 * 9 =$

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

Aufgabe 26. $3 * (-7) + 9 - 8 - (-5) =$

Aufgabe 20. $-2 * (-8) : (-2) * (-4) - (-8) =$

Aufgabe 27. $6 * (-7) + (-3) * (-9) - (-5) =$

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

Aufgabe 28. $-6 * 6 : (-4) - (-8) * (-6) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 128

Lösungen:

Aufgabe 1: -19

Aufgabe 2: 21

Aufgabe 3: -40

Aufgabe 4: 27

Aufgabe 5: -28

Aufgabe 6: 8

Aufgabe 7: -13

Aufgabe 8: -23

Aufgabe 9: -15

Aufgabe 10: -36

Aufgabe 11: -25

Aufgabe 12: -13

Aufgabe 13: -53

Aufgabe 14: -59

Aufgabe 15: -55

Aufgabe 16: 75

Aufgabe 17: -10

Aufgabe 18: 9

Aufgabe 19: -1

Aufgabe 20: 40

Aufgabe 21: -70

Aufgabe 22: -15

Aufgabe 23: -64

Aufgabe 24: -43

Aufgabe 25: -19

Aufgabe 26: -15

Aufgabe 27: -10

Aufgabe 28: -39