

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-5 - (-8) * (-3) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 4. $-9 : 3 - 6 =$

Aufgabe 11. $-9 - (-9) * (-6) =$

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

Aufgabe 12. $-8 + (-8) - (-6) =$

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

Aufgabe 13. $7 + (-8) - (-8) =$

Aufgabe 7. $-6 + 7 - 4 =$

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

Aufgabe 15. $7 : (-7) + 4 =$

Aufgabe 22. $-4 - (-5) * 4 =$

Aufgabe 16. $6 * (-7) + (-9) =$

Aufgabe 23. $3 + (-8) + (-4) =$

Aufgabe 17. $-6 * 4 - 7 =$

Aufgabe 24. $3 + (-7) : 7 =$

Aufgabe 18. $-4 * (-4) - 7 =$

Aufgabe 25. $-9 + (-9) + (-3) =$

Aufgabe 19. $2 - (-3) - 2 =$

Aufgabe 26. $6 - (-5) * 7 =$

Aufgabe 20. $-8 : (-2) * (-3) =$

Aufgabe 27. $-4 + 5 - 3 =$

Aufgabe 21. $9 + (-7) + (-3) =$

Aufgabe 28. $-6 + (-3) * 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 135

Lösungen:

Aufgabe 1: -29

Aufgabe 2: -24

Aufgabe 3: 1

Aufgabe 4: -9

Aufgabe 5: -49

Aufgabe 6: -3

Aufgabe 7: -3

Aufgabe 8: 4

Aufgabe 9: -34

Aufgabe 10: -12

Aufgabe 11: -63

Aufgabe 12: -10

Aufgabe 13: 7

Aufgabe 14: -25

Aufgabe 15: 3

Aufgabe 16: -51

Aufgabe 17: -31

Aufgabe 18: 9

Aufgabe 19: 3

Aufgabe 20: -12

Aufgabe 21: -1

Aufgabe 22: 16

Aufgabe 23: -9

Aufgabe 24: 2

Aufgabe 25: -21

Aufgabe 26: 41

Aufgabe 27: -2

Aufgabe 28: -12