

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-5 - 6 - 3 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $6 - (-9) * 8 =$

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

Aufgabe 11. $-4 * (-6) + 5 =$

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

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

Aufgabe 6. $-9 + 5 - 8 =$

Aufgabe 13. $-8 - (-3) * (-9) =$

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

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

Aufgabe 15. $6 + (-9) - 7 =$

Aufgabe 22. $-6 + 7 * (-8) =$

Aufgabe 16. $-6 - (-4) + (-3) =$

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

Aufgabe 17. $3 - (-5) * (-7) =$

Aufgabe 24. $5 - (-7) + (-6) =$

Aufgabe 18. $-8 - 7 * (-8) =$

Aufgabe 25. $-6 : 6 + 4 =$

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

Aufgabe 26. $8 - (-2) + (-2) =$

Aufgabe 20. $-7 + (-8) - (-7) =$

Aufgabe 27. $-3 + (-5) - 2 =$

Aufgabe 21. $-6 - 9 * (-7) =$

Aufgabe 28. $5 - (-9) + (-3) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 327

Lösungen:

Aufgabe 1: -14

Aufgabe 2: 60

Aufgabe 3: 63

Aufgabe 4: -27

Aufgabe 5: 90

Aufgabe 6: -12

Aufgabe 7: -29

Aufgabe 8: -12

Aufgabe 9: 25

Aufgabe 10: 78

Aufgabe 11: 29

Aufgabe 12: 17

Aufgabe 13: -35

Aufgabe 14: -2

Aufgabe 15: -10

Aufgabe 16: -5

Aufgabe 17: -32

Aufgabe 18: 48

Aufgabe 19: 22

Aufgabe 20: -8

Aufgabe 21: 57

Aufgabe 22: -62

Aufgabe 23: -6

Aufgabe 24: 6

Aufgabe 25: 3

Aufgabe 26: 8

Aufgabe 27: -10

Aufgabe 28: 11