

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-8 * 7 - 6 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-5 + 3 - (-6) =$

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

Aufgabe 11. $-7 + 8 * 8 =$

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

Aufgabe 12. $-4 * (-6) - 5 =$

Aufgabe 6. $-4 + (-8) : 8 =$

Aufgabe 13. $-5 - (-9) * (-6) =$

Aufgabe 7. $-6 - 2 + (-6) =$

Aufgabe 14. $2 - (-6) - (-6) =$

Aufgabe 15. $-6 : (-3) + 5 =$

Aufgabe 22. $2 - (-9) : (-9) =$

Aufgabe 16. $-4 + 3 * 6 =$

Aufgabe 23. $-8 + (-2) * (-2) =$

Aufgabe 17. $-5 + (-5) : (-5) =$

Aufgabe 24. $-8 * 6 + 3 =$

Aufgabe 18. $-6 - (-6) - (-9) =$

Aufgabe 25. $4 * (-3) : 2 =$

Aufgabe 19. $-5 * (-2) + (-6) =$

Aufgabe 26. $-6 : (-3) - (-6) =$

Aufgabe 20. $3 - (-6) * 3 =$

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

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

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 120

Lösungen:

Aufgabe 1: -62

Aufgabe 2: -4

Aufgabe 3: 10

Aufgabe 4: 2

Aufgabe 5: -8

Aufgabe 6: -5

Aufgabe 7: -14

Aufgabe 8: -35

Aufgabe 9: -43

Aufgabe 10: 4

Aufgabe 11: 57

Aufgabe 12: 19

Aufgabe 13: -59

Aufgabe 14: 14

Aufgabe 15: 7

Aufgabe 16: 14

Aufgabe 17: -4

Aufgabe 18: 9

Aufgabe 19: 4

Aufgabe 20: 21

Aufgabe 21: 40

Aufgabe 22: 1

Aufgabe 23: -4

Aufgabe 24: -45

Aufgabe 25: -6

Aufgabe 26: 8

Aufgabe 27: -26

Aufgabe 28: -62