

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $4 : 4 * (-3) + 4 : (-4) =$

Aufgabe 8. $5 * (-2) + (-7) - 8 + 9 =$

Aufgabe 2. $-4 : 4 - (-4) : (-2) - 5 =$

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

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

Aufgabe 10. $2 * (-7) * 2 * (-6) : (-3) =$

Aufgabe 4. $-6 + 8 - (-6) - (-9) * 3 =$

Aufgabe 11. $-8 + 9 + (-5) - 2 + (-3) =$

Aufgabe 5. $7 - 2 - (-3) + 3 * (-3) =$

Aufgabe 12. $6 - (-7) + (-5) + 5 - (-8) =$

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

Aufgabe 13. $8 * (-9) : 9 + (-5) : 5 =$

Aufgabe 7. $-5 : 5 - (-9) + 8 + 2 =$

Aufgabe 14. $-4 + (-7) + (-5) + (-5) - (-7) =$

Aufgabe 15. $-6 : (-2) * (-2) - (-5) + 8 =$

Aufgabe 22. $-9 * 8 + (-9) + 3 + (-9) =$

Aufgabe 16. $-8 + (-3) * (-2) * 5 - 2 =$

Aufgabe 23. $-2 + (-6) * 9 - (-2) + (-4) =$

Aufgabe 17. $-7 + (-9) + 3 - 3 - (-7) =$

Aufgabe 24. $-5 - 5 + (-5) * 2 - 2 =$

Aufgabe 18. $7 + (-8) + 3 * 3 * 3 =$

Aufgabe 25. $3 * (-8) + (-6) : 6 * 4 =$

Aufgabe 19. $-6 + (-8) - (-2) + (-2) * 5 =$

Aufgabe 26. $-6 + (-8) : 2 + 6 + 5 =$

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

Aufgabe 27. $-6 + (-5) - 8 - 8 + (-8) =$

Aufgabe 21. $2 * (-4) + (-7) + (-6) + (-4) =$

Aufgabe 28. $-5 * (-5) - 2 - (-2) + 8 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 114

Lösungen:

Aufgabe 1: -4

Aufgabe 2: -8

Aufgabe 3: -16

Aufgabe 4: 35

Aufgabe 5: -1

Aufgabe 6: -49

Aufgabe 7: 18

Aufgabe 8: -16

Aufgabe 9: 48

Aufgabe 10: -56

Aufgabe 11: -9

Aufgabe 12: 21

Aufgabe 13: -9

Aufgabe 14: -14

Aufgabe 15: 7

Aufgabe 16: 20

Aufgabe 17: -9

Aufgabe 18: 26

Aufgabe 19: -22

Aufgabe 20: 55

Aufgabe 21: -25

Aufgabe 22: -87

Aufgabe 23: -58

Aufgabe 24: -22

Aufgabe 25: -28

Aufgabe 26: 1

Aufgabe 27: -35

Aufgabe 28: 33