

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $8 * (-2) + 5 =$

Aufgabe 8. $-3 * (-6) - 2 =$

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

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

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

Aufgabe 10. $-3 - (-4) - 8 =$

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

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

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

Aufgabe 12. $-9 + (-3) - 5 =$

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

Aufgabe 13. $7 * (-7) - (-9) =$

Aufgabe 7. $6 + (-2) + (-8) =$

Aufgabe 14. $-9 * 4 - 5 =$

Aufgabe 15. $5 - (-5) - 5 =$

Aufgabe 22. $-5 * 9 + 4 =$

Aufgabe 16. $4 : (-2) - (-5) =$

Aufgabe 23. $-3 * 4 - 8 =$

Aufgabe 17. $-7 - 8 - 8 =$

Aufgabe 24. $5 * (-8) - (-9) =$

Aufgabe 18. $-8 : (-8) - (-3) =$

Aufgabe 25. $-2 : 2 - (-8) =$

Aufgabe 19. $-8 * 8 - (-2) =$

Aufgabe 26. $-6 : 2 - (-6) =$

Aufgabe 20. $-9 + (-2) * 4 =$

Aufgabe 27. $-3 * (-8) - (-5) =$

Aufgabe 21. $7 + (-2) + (-9) =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 348

Lösungen:

Aufgabe 1: -11

Aufgabe 2: -18

Aufgabe 3: 18

Aufgabe 4: -11

Aufgabe 5: 32

Aufgabe 6: -58

Aufgabe 7: -4

Aufgabe 8: 16

Aufgabe 9: -8

Aufgabe 10: -7

Aufgabe 11: -16

Aufgabe 12: -17

Aufgabe 13: -40

Aufgabe 14: -41

Aufgabe 15: 5

Aufgabe 16: 3

Aufgabe 17: -23

Aufgabe 18: 4

Aufgabe 19: -62

Aufgabe 20: -17

Aufgabe 21: -4

Aufgabe 22: -41

Aufgabe 23: -20

Aufgabe 24: -31

Aufgabe 25: 7

Aufgabe 26: 3

Aufgabe 27: 29

Aufgabe 28: 7