

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-4 + 3 - (-7) =$

Aufgabe 8. $-4 + (-8) * 7 =$

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

Aufgabe 9. $3 * (-7) : 7 =$

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

Aufgabe 10. $7 + (-5) - (-2) =$

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

Aufgabe 11. $-4 * (-7) - 8 =$

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

Aufgabe 12. $-2 * 5 + 3 =$

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

Aufgabe 13. $-8 + (-3) + (-5) =$

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

Aufgabe 14. $-6 + (-4) - 2 =$

Aufgabe 15. $-2 * 4 * 2 =$

Aufgabe 22. $-6 + (-8) - 4 =$

Aufgabe 16. $-9 + 8 - 7 =$

Aufgabe 23. $-5 - (-3) * (-9) =$

Aufgabe 17. $9 + (-4) * (-5) =$

Aufgabe 24. $-3 - 8 : (-8) =$

Aufgabe 18. $4 - (-9) - 3 =$

Aufgabe 25. $4 - (-7) + (-5) =$

Aufgabe 19. $-4 * (-4) + (-8) =$

Aufgabe 26. $-8 + 3 + 7 =$

Aufgabe 20. $-4 - 3 : 3 =$

Aufgabe 27. $-4 - (-2) + 4 =$

Aufgabe 21. $-6 + (-2) + 5 =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 333

Lösungen:

Aufgabe 1: 6

Aufgabe 2: -29

Aufgabe 3: 6

Aufgabe 4: 3

Aufgabe 5: -49

Aufgabe 6: -22

Aufgabe 7: 35

Aufgabe 8: -60

Aufgabe 9: -3

Aufgabe 10: 4

Aufgabe 11: 20

Aufgabe 12: -7

Aufgabe 13: -16

Aufgabe 14: -12

Aufgabe 15: -16

Aufgabe 16: -8

Aufgabe 17: 29

Aufgabe 18: 10

Aufgabe 19: 8

Aufgabe 20: -5

Aufgabe 21: -3

Aufgabe 22: -18

Aufgabe 23: -32

Aufgabe 24: -2

Aufgabe 25: 6

Aufgabe 26: 2

Aufgabe 27: 2

Aufgabe 28: -24