

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

Aufgabe 8. $3 * (-8) - (-9) - 2 =$

Aufgabe 2. $4 - (-6) + (-8) - (-5) =$

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

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

Aufgabe 10. $-2 - (-4) + 2 * (-7) =$

Aufgabe 4. $-7 + (-5) + (-2) * 7 =$

Aufgabe 11. $-2 - 7 - (-6) * (-6) =$

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

Aufgabe 12. $-8 - 4 + 9 - (-4) =$

Aufgabe 6. $-6 : 3 - 8 + (-5) =$

Aufgabe 13. $-9 + 6 + 3 - (-8) =$

Aufgabe 7. $-4 - (-5) + (-4) : 2 =$

Aufgabe 14. $-6 - (-3) * (-6) + 5 =$

Aufgabe 15. $-7 - 2 * 5 + 2 =$

Aufgabe 22. $3 * (-5) + (-9) * (-4) =$

Aufgabe 16. $-9 + (-5) - (-4) - 8 =$

Aufgabe 23. $-8 - 3 - 5 * 7 =$

Aufgabe 17. $-7 : 7 - (-4) : (-2) =$

Aufgabe 24. $-5 + (-7) * (-7) + 2 =$

Aufgabe 18. $-7 + (-2) - (-6) : (-6) =$

Aufgabe 25. $8 - (-9) - (-3) + 5 =$

Aufgabe 19. $-9 + 7 - (-3) + 9 =$

Aufgabe 26. $-2 * 3 - 3 - 5 =$

Aufgabe 20. $-8 - 2 * 9 + 6 =$

Aufgabe 27. $-2 * 3 - (-6) * (-4) =$

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

Aufgabe 28. $-3 - 8 - 7 - 5 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 316

Lösungen:

Aufgabe 1: 25

Aufgabe 2: 7

Aufgabe 3: 6

Aufgabe 4: -26

Aufgabe 5: -73

Aufgabe 6: -15

Aufgabe 7: -1

Aufgabe 8: -17

Aufgabe 9: -45

Aufgabe 10: -12

Aufgabe 11: -45

Aufgabe 12: 1

Aufgabe 13: 8

Aufgabe 14: -19

Aufgabe 15: -15

Aufgabe 16: -18

Aufgabe 17: -3

Aufgabe 18: -10

Aufgabe 19: 10

Aufgabe 20: -20

Aufgabe 21: -27

Aufgabe 22: 21

Aufgabe 23: -46

Aufgabe 24: 46

Aufgabe 25: 25

Aufgabe 26: -14

Aufgabe 27: -30

Aufgabe 28: -23