

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $2 : (-2) - (-2) * 9 + 5 =$

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

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

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

Aufgabe 3. $-2 - 9 - 5 * (-4) + (-3) =$

Aufgabe 10. $-6 : 3 + 7 + 2 - (-5) =$

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

Aufgabe 11. $9 + (-7) : 7 - (-9) - 3 =$

Aufgabe 5. $7 + (-4) + 6 * (-4) + (-5) =$

Aufgabe 12. $3 - (-9) - 5 - (-2) + (-6) =$

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

Aufgabe 13. $-5 - 3 + 9 * (-8) + (-9) =$

Aufgabe 7. $2 * 2 + (-2) * (-4) - (-3) =$

Aufgabe 14. $-4 + (-2) * 9 * 3 : (-2) =$

Aufgabe 15. $-5 - (-8) * 2 - (-3) * 4 =$

Aufgabe 22. $-3 * (-8) + (-5) : (-5) + 4 =$

Aufgabe 16. $-9 - (-3) - (-6) + 7 * (-3) =$

Aufgabe 23. $-5 - 7 + (-8) + (-8) : 4 =$

Aufgabe 17. $-5 + 7 - 5 - (-5) - 9 =$

Aufgabe 24. $7 * (-4) + 7 * 5 + 9 =$

Aufgabe 18. $2 - (-9) + (-5) * (-3) - 3 =$

Aufgabe 25. $-3 * (-6) : 9 * (-9) + 6 =$

Aufgabe 19. $5 - (-9) - 4 : 4 + (-2) =$

Aufgabe 26. $-5 * 8 - 8 * 2 + 2 =$

Aufgabe 20. $-6 * 8 + (-6) - 4 + (-3) =$

Aufgabe 27. $8 + (-3) + 2 - (-4) - (-6) =$

Aufgabe 21. $9 - (-2) * (-3) * 2 : (-2) =$

Aufgabe 28. $-7 * 7 + (-7) * (-2) + 8 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 629

Lösungen:

Aufgabe 1: 22

Aufgabe 2: -89

Aufgabe 3: 6

Aufgabe 4: -48

Aufgabe 5: -26

Aufgabe 6: 5

Aufgabe 7: 15

Aufgabe 8: -92

Aufgabe 9: 11

Aufgabe 10: 12

Aufgabe 11: 14

Aufgabe 12: 3

Aufgabe 13: -89

Aufgabe 14: 23

Aufgabe 15: 23

Aufgabe 16: -21

Aufgabe 17: -7

Aufgabe 18: 23

Aufgabe 19: 11

Aufgabe 20: -61

Aufgabe 21: 15

Aufgabe 22: 29

Aufgabe 23: -22

Aufgabe 24: 16

Aufgabe 25: -12

Aufgabe 26: -54

Aufgabe 27: 17

Aufgabe 28: -27