

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-9 * (-6) : 6 + (-5) - (-5) =$

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

Aufgabe 2. $-8 - 2 + (-8) + (-9) - 8 =$

Aufgabe 9. $-9 - 7 - (-4) - (-7) : (-7) =$

Aufgabe 3. $-6 - (-9) * (-2) + (-4) * 5 =$

Aufgabe 10. $-9 - (-6) + (-6) * 3 * 3 =$

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

Aufgabe 11. $-2 * 5 + 3 - 6 - (-2) =$

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

Aufgabe 12. $7 - (-6) + 2 - 9 + 6 =$

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

Aufgabe 13. $9 - (-9) + 6 + (-7) - 2 =$

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

Aufgabe 14. $-6 + (-2) * 6 - (-5) * (-4) =$

Aufgabe 15. $6 - (-3) : 3 - (-5) - (-4) =$

Aufgabe 22. $8 : (-4) * 2 * (-7) * 2 =$

Aufgabe 16. $3 + (-4) + (-7) + (-8) - (-6) =$

Aufgabe 23. $8 - (-5) - 2 - 4 + (-8) =$

Aufgabe 17. $-6 * (-2) * (-2) - (-7) + 9 =$

Aufgabe 24. $-7 * (-5) - 7 - (-6) + 6 =$

Aufgabe 18. $-3 * 5 + (-5) - 3 + (-7) =$

Aufgabe 25. $-5 * 5 - (-8) - 9 * 7 =$

Aufgabe 19. $-6 + (-4) + 7 - 4 * (-9) =$

Aufgabe 26. $4 * (-4) - 6 + 8 + (-6) =$

Aufgabe 20. $6 : (-3) + 3 * 2 - (-4) =$

Aufgabe 27. $-2 + 5 + (-8) - 6 + 9 =$

Aufgabe 21. $-2 * (-5) * 6 - (-9) - (-4) =$

Aufgabe 28. $8 + (-5) + (-7) * (-4) + (-2) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 958

Lösungen:

Aufgabe 1: 9

Aufgabe 2: -35

Aufgabe 3: -44

Aufgabe 4: 2

Aufgabe 5: 15

Aufgabe 6: 17

Aufgabe 7: 48

Aufgabe 8: 22

Aufgabe 9: -13

Aufgabe 10: -57

Aufgabe 11: -11

Aufgabe 12: 12

Aufgabe 13: 15

Aufgabe 14: -38

Aufgabe 15: 16

Aufgabe 16: -10

Aufgabe 17: -8

Aufgabe 18: -30

Aufgabe 19: 33

Aufgabe 20: 8

Aufgabe 21: 73

Aufgabe 22: 56

Aufgabe 23: -1

Aufgabe 24: 40

Aufgabe 25: -80

Aufgabe 26: -20

Aufgabe 27: -2

Aufgabe 28: 29