

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $6 - 9 - (-7) * (-5) : (-5) =$

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

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

Aufgabe 9. $-7 - 4 : (-4) - 5 * (-2) =$

Aufgabe 3. $5 + (-8) + (-7) + (-8) : (-2) =$

Aufgabe 10. $7 * (-8) : 7 * (-2) + (-6) =$

Aufgabe 4. $-6 - (-8) - (-9) - (-3) - 6 =$

Aufgabe 11. $-5 + (-7) * (-9) * 5 : 9 =$

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

Aufgabe 12. $-7 + (-7) - (-6) : 6 * (-6) =$

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

Aufgabe 13. $9 * (-3) * (-2) : 6 + (-5) =$

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

Aufgabe 14. $-6 + 8 : (-2) + 9 + 3 =$

Aufgabe 15. $-7 + 2 - 9 + (-5) * (-6) =$

Aufgabe 22. $-6 + 3 - (-6) * 2 + 7 =$

Aufgabe 16. $8 - (-6) + 6 + (-5) * 8 =$

Aufgabe 23. $-8 - 6 * 2 + 8 - 3 =$

Aufgabe 17. $-4 + 3 + 5 - (-7) + (-2) =$

Aufgabe 24. $-2 * (-4) - (-5) : (-5) - (-5) =$

Aufgabe 18. $-8 * 7 - 9 - (-7) + 4 =$

Aufgabe 25. $-9 + (-8) * (-4) + (-2) * 6 =$

Aufgabe 19. $-3 * (-7) + (-8) * (-2) + (-5) =$

Aufgabe 26. $-9 + (-6) + (-3) + (-3) : 3 =$

Aufgabe 20. $7 + (-3) : 3 + 3 - 4 =$

Aufgabe 27. $-2 - (-3) - (-7) - 2 + 3 =$

Aufgabe 21. $-6 * (-9) + 9 - (-6) - 7 =$

Aufgabe 28. $-6 * (-9) : 6 * 4 - (-6) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 890

Lösungen:

Aufgabe 1: 4

Aufgabe 2: 28

Aufgabe 3: -6

Aufgabe 4: 8

Aufgabe 5: 66

Aufgabe 6: -13

Aufgabe 7: -14

Aufgabe 8: 3

Aufgabe 9: 4

Aufgabe 10: 10

Aufgabe 11: 30

Aufgabe 12: -20

Aufgabe 13: 4

Aufgabe 14: 2

Aufgabe 15: 16

Aufgabe 16: -20

Aufgabe 17: 9

Aufgabe 18: -54

Aufgabe 19: 32

Aufgabe 20: 5

Aufgabe 21: 62

Aufgabe 22: 16

Aufgabe 23: -15

Aufgabe 24: 12

Aufgabe 25: 11

Aufgabe 26: -19

Aufgabe 27: 9

Aufgabe 28: 42