

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-6 * (-3) - (-6) * (-5) + 3 =$

Aufgabe 8. $-4 : 2 + 9 + (-7) - 8 =$

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

Aufgabe 9. $4 + (-5) - 5 + (-3) + (-7) =$

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

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

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

Aufgabe 11. $2 - (-8) - (-3) - 6 - 4 =$

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

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

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

Aufgabe 13. $-4 - 7 - 4 - 7 * (-8) =$

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

Aufgabe 14. $-8 + 6 * 5 - 3 * (-2) =$

Aufgabe 15. $-8 + 5 + (-6) * 6 : (-4) =$

Aufgabe 22. $7 : (-7) - (-6) - (-9) - 3 =$

Aufgabe 16. $-8 * 4 + (-8) * (-3) - 2 =$

Aufgabe 23. $7 - (-2) * (-9) * 2 : 9 =$

Aufgabe 17. $-6 + (-8) + 2 * 9 + (-6) =$

Aufgabe 24. $-4 * 6 - (-6) + (-3) * (-9) =$

Aufgabe 18. $-3 + 3 * (-9) - (-8) + (-8) =$

Aufgabe 25. $-9 * 7 - (-6) - (-2) * 9 =$

Aufgabe 19. $6 * (-2) : 3 - 3 - 7 =$

Aufgabe 26. $-2 * (-3) * 2 : 6 - (-7) =$

Aufgabe 20. $-3 + (-5) + (-7) + 8 : 4 =$

Aufgabe 27. $-9 - (-4) * (-4) : 4 - 4 =$

Aufgabe 21. $-7 + 7 + 9 + (-4) + 3 =$

Aufgabe 28. $-7 - (-4) : (-2) * (-3) - 7 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 454

Lösungen:

Aufgabe 1: -9

Aufgabe 2: 23

Aufgabe 3: 68

Aufgabe 4: 23

Aufgabe 5: -2

Aufgabe 6: -26

Aufgabe 7: 18

Aufgabe 8: -8

Aufgabe 9: -16

Aufgabe 10: 19

Aufgabe 11: 3

Aufgabe 12: -82

Aufgabe 13: 41

Aufgabe 14: 28

Aufgabe 15: 6

Aufgabe 16: -10

Aufgabe 17: -2

Aufgabe 18: -30

Aufgabe 19: -14

Aufgabe 20: -13

Aufgabe 21: 8

Aufgabe 22: 11

Aufgabe 23: 3

Aufgabe 24: 9

Aufgabe 25: -39

Aufgabe 26: 9

Aufgabe 27: -17

Aufgabe 28: -8