

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-2 - 6 - 2 - 2 + (-2) =$

Aufgabe 8. $4 + (-5) * (-7) + 9 + (-8) =$

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

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

Aufgabe 3. $3 + 7 + 4 + (-9) + 2 =$

Aufgabe 10. $-4 - 8 : (-2) * 2 * (-3) =$

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

Aufgabe 11. $3 + (-8) - 8 + 4 - 9 =$

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

Aufgabe 12. $-3 - 7 + 6 * 8 + (-2) =$

Aufgabe 6. $3 + (-2) * 8 : (-4) - (-9) =$

Aufgabe 13. $7 - (-3) - (-7) - 4 - (-5) =$

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

Aufgabe 14. $7 + (-7) * 7 + 7 * 2 =$

Aufgabe 15. $2 - (-7) + (-9) * (-4) - (-2) =$

Aufgabe 22. $4 : (-2) - (-4) * (-7) * 3 =$

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

Aufgabe 23. $3 * (-7) + (-7) - 2 + (-7) =$

Aufgabe 17. $-6 * 6 + (-3) * (-9) * 5 =$

Aufgabe 24. $-7 * 4 + (-8) + 4 + 6 =$

Aufgabe 18. $-7 - (-6) - 6 * 5 - 3 =$

Aufgabe 25. $7 + (-4) * (-4) * (-5) - 6 =$

Aufgabe 19. $5 * (-9) * (-6) : 2 : (-9) =$

Aufgabe 26. $-6 - 3 - 9 + (-7) + 3 =$

Aufgabe 20. $-9 - (-6) : (-6) * (-2) : 2 =$

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

Aufgabe 21. $-4 + (-2) - (-6) + (-8) + 2 =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 494

Lösungen:

Aufgabe 1: -14

Aufgabe 2: 47

Aufgabe 3: 7

Aufgabe 4: -27

Aufgabe 5: -12

Aufgabe 6: 16

Aufgabe 7: 13

Aufgabe 8: 40

Aufgabe 9: 10

Aufgabe 10: -28

Aufgabe 11: -18

Aufgabe 12: 36

Aufgabe 13: 18

Aufgabe 14: -28

Aufgabe 15: 47

Aufgabe 16: -4

Aufgabe 17: 99

Aufgabe 18: -34

Aufgabe 19: -15

Aufgabe 20: -8

Aufgabe 21: -6

Aufgabe 22: -86

Aufgabe 23: -37

Aufgabe 24: -26

Aufgabe 25: -79

Aufgabe 26: -22

Aufgabe 27: -20

Aufgabe 28: 36