

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $3 - (-2) - (-5) * 3 * 6 =$

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

Aufgabe 2. $-3 - (-7) - 5 * (-9) + 6 =$

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

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

Aufgabe 10. $4 * (-2) * (-6) + 6 - 2 =$

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

Aufgabe 11. $-7 - 9 - (-5) * (-9) + (-6) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $-7 * 6 - (-6) : (-3) + 9 =$

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

Aufgabe 14. $5 + (-7) - (-8) * (-6) - 3 =$

Aufgabe 15. $2 + (-6) + 3 + (-3) + 7 =$

Aufgabe 22. $-9 * 9 + (-2) + (-8) * (-9) =$

Aufgabe 16. $-4 + (-9) - 6 * 2 - (-6) =$

Aufgabe 23. $-5 : (-5) - 8 - 9 + 9 =$

Aufgabe 17. $-6 - (-7) * 4 * (-3) + 2 =$

Aufgabe 24. $-6 * 8 : 2 : (-8) + (-9) =$

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

Aufgabe 25. $-8 + (-7) - (-2) : 2 - 7 =$

Aufgabe 19. $9 * (-9) - (-8) - 7 + 7 =$

Aufgabe 26. $-5 - 3 + 5 + 5 : (-5) =$

Aufgabe 20. $-9 + 5 + 7 + (-6) : (-2) =$

Aufgabe 27. $-3 + (-4) + 4 * (-7) : (-7) =$

Aufgabe 21. $-3 * (-4) * (-3) + 4 + 6 =$

Aufgabe 28. $6 + (-8) * (-2) + 8 : (-2) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 497

Lösungen:

Aufgabe 1: 95

Aufgabe 2: 55

Aufgabe 3: 2

Aufgabe 4: -4

Aufgabe 5: -22

Aufgabe 6: -21

Aufgabe 7: -18

Aufgabe 8: 20

Aufgabe 9: 3

Aufgabe 10: 52

Aufgabe 11: -67

Aufgabe 12: -11

Aufgabe 13: -35

Aufgabe 14: -53

Aufgabe 15: 3

Aufgabe 16: -19

Aufgabe 17: -88

Aufgabe 18: 42

Aufgabe 19: -73

Aufgabe 20: 6

Aufgabe 21: -26

Aufgabe 22: -11

Aufgabe 23: -7

Aufgabe 24: -6

Aufgabe 25: -21

Aufgabe 26: -4

Aufgabe 27: -3

Aufgabe 28: 18