

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-4 - 9 - (-5) + 4 * (-5) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-5 + 7 + 3 - 7 - (-4) =$

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

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

Aufgabe 5. $8 * (-9) + 4 * (-6) - 4 =$

Aufgabe 12. $2 * (-9) : 9 * 6 + (-4) =$

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

Aufgabe 13. $-9 * 4 - (-7) - 9 + (-3) =$

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

Aufgabe 14. $4 * (-5) + (-7) - 5 * (-6) =$

Aufgabe 15. $-8 + (-5) + (-3) + (-2) * 5 =$

Aufgabe 22. $-4 * 7 * 4 + 4 * 7 =$

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

Aufgabe 23. $4 * (-2) - (-2) + (-6) - (-4) =$

Aufgabe 17. $-5 - (-5) * 4 - 3 * 3 =$

Aufgabe 24. $-2 - (-4) + 5 * (-4) - 9 =$

Aufgabe 18. $-3 + (-8) - 5 * (-2) + (-2) =$

Aufgabe 25. $-3 * (-3) - 7 - (-6) + 3 =$

Aufgabe 19. $8 - (-3) + (-9) + 6 * (-7) =$

Aufgabe 26. $-3 - (-8) * 9 - (-2) * (-8) =$

Aufgabe 20. $-8 - 5 * (-7) - (-4) * (-8) =$

Aufgabe 27. $6 - (-5) - (-7) * 2 - (-7) =$

Aufgabe 21. $-8 + (-5) * (-8) + (-9) - (-9) =$

Aufgabe 28. $-3 - (-2) * (-5) - (-6) : (-2) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 480

Lösungen:

Aufgabe 1: -28

Aufgabe 2: -26

Aufgabe 3: 3

Aufgabe 4: 1

Aufgabe 5: -100

Aufgabe 6: -15

Aufgabe 7: 17

Aufgabe 8: 11

Aufgabe 9: -3

Aufgabe 10: 2

Aufgabe 11: -33

Aufgabe 12: -16

Aufgabe 13: -41

Aufgabe 14: 3

Aufgabe 15: -26

Aufgabe 16: 19

Aufgabe 17: 6

Aufgabe 18: -3

Aufgabe 19: -40

Aufgabe 20: -5

Aufgabe 21: 32

Aufgabe 22: -84

Aufgabe 23: -8

Aufgabe 24: -27

Aufgabe 25: 11

Aufgabe 26: 53

Aufgabe 27: 32

Aufgabe 28: -16