

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-7 - 3 - 7 : 7 - (-6) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $-9 + (-6) + 7 + 3 : 3 =$

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

Aufgabe 12. $-8 : (-2) + (-2) - 8 - (-8) =$

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

Aufgabe 13. $8 * (-5) : 5 * (-9) - (-9) =$

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

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

Aufgabe 15. $-9 * 3 - (-8) * (-3) + (-8) =$

Aufgabe 22. $-5 - 9 * (-4) + 5 - 9 =$

Aufgabe 16. $-5 * (-9) + 7 + 2 * (-9) =$

Aufgabe 23. $7 - (-5) + (-6) + 7 - (-5) =$

Aufgabe 17. $-2 - (-8) + 7 - (-7) * 5 =$

Aufgabe 24. $-3 + (-3) - 5 + (-7) - 2 =$

Aufgabe 18. $-5 - 9 - 9 * (-4) + 9 =$

Aufgabe 25. $9 - (-7) - (-7) + (-3) - (-6) =$

Aufgabe 19. $-5 - 9 + 4 * (-9) + (-5) =$

Aufgabe 26. $-9 * 7 - 2 * 7 - (-2) =$

Aufgabe 20. $7 : (-7) - (-9) * 4 : (-3) =$

Aufgabe 27. $-6 - 4 * 3 - (-8) : 8 =$

Aufgabe 21. $-8 + (-7) * 4 * (-3) + (-5) =$

Aufgabe 28. $-2 * (-9) + 8 - 3 : 3 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 425

Lösungen:

Aufgabe 1: -5

Aufgabe 2: -35

Aufgabe 3: -7

Aufgabe 4: -43

Aufgabe 5: 10

Aufgabe 6: -43

Aufgabe 7: 28

Aufgabe 8: -7

Aufgabe 9: -26

Aufgabe 10: 21

Aufgabe 11: -7

Aufgabe 12: 2

Aufgabe 13: 81

Aufgabe 14: -28

Aufgabe 15: -59

Aufgabe 16: 34

Aufgabe 17: 48

Aufgabe 18: 31

Aufgabe 19: -55

Aufgabe 20: -13

Aufgabe 21: 71

Aufgabe 22: 27

Aufgabe 23: 18

Aufgabe 24: -20

Aufgabe 25: 26

Aufgabe 26: -75

Aufgabe 27: -17

Aufgabe 28: 25