

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-5 + (-3) * 4 * (-7) =$

Aufgabe 8. $-3 + (-5) + (-9) + (-9) =$

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

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

Aufgabe 3. $-2 + 6 : 2 + 9 =$

Aufgabe 10. $3 * (-6) - 3 * (-8) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $-5 - (-9) + 7 - (-4) =$

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

Aufgabe 13. $-2 - (-2) * 7 + (-5) =$

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

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

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

Aufgabe 22. $-7 + (-3) * 8 * (-3) =$

Aufgabe 16. $6 * (-2) + 3 + (-6) =$

Aufgabe 23. $-6 - (-2) * 3 - (-7) =$

Aufgabe 17. $-8 - (-6) + (-3) * 7 =$

Aufgabe 24. $-6 + 6 - 7 + (-3) =$

Aufgabe 18. $5 * (-8) - (-4) + (-3) =$

Aufgabe 25. $-5 + 3 + (-8) + (-7) =$

Aufgabe 19. $-4 - 3 - (-7) + 6 =$

Aufgabe 26. $-6 * 8 * (-6) : (-4) =$

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

Aufgabe 27. $-9 : 3 * 6 - 6 =$

Aufgabe 21. $-2 - 5 * 7 : (-5) =$

Aufgabe 28. $-4 : (-4) - (-9) * 3 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 420

Lösungen:

Aufgabe 1: 79

Aufgabe 2: 8

Aufgabe 3: 10

Aufgabe 4: -86

Aufgabe 5: -3

Aufgabe 6: 12

Aufgabe 7: 5

Aufgabe 8: -26

Aufgabe 9: 50

Aufgabe 10: 6

Aufgabe 11: 28

Aufgabe 12: 15

Aufgabe 13: 7

Aufgabe 14: -38

Aufgabe 15: -13

Aufgabe 16: -15

Aufgabe 17: -23

Aufgabe 18: -39

Aufgabe 19: 6

Aufgabe 20: 12

Aufgabe 21: 5

Aufgabe 22: 65

Aufgabe 23: 7

Aufgabe 24: -10

Aufgabe 25: -17

Aufgabe 26: -72

Aufgabe 27: -24

Aufgabe 28: 28