

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-4 + (-4) - (-6) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 4. $-2 - (-5) - 9 =$

Aufgabe 11. $-5 * (-7) - (-3) =$

Aufgabe 5. $-9 * 8 : (-2) =$

Aufgabe 12. $-9 + 4 - 4 =$

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

Aufgabe 13. $-7 * (-4) : (-7) =$

Aufgabe 7. $2 - (-6) - 4 =$

Aufgabe 14. $6 * (-3) : 3 =$

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

Aufgabe 22. $-5 + 6 * 8 =$

Aufgabe 16. $-2 - (-4) - (-4) =$

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

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

Aufgabe 24. $-8 + 3 * 5 =$

Aufgabe 18. $-6 * (-5) + 6 =$

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

Aufgabe 19. $4 - (-4) * (-8) =$

Aufgabe 26. $-6 - (-5) * (-9) =$

Aufgabe 20. $-3 : 3 * (-8) =$

Aufgabe 27. $-5 + 8 : 4 =$

Aufgabe 21. $-7 - 4 - 9 =$

Aufgabe 28. $-8 * (-9) - (-7) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 426

Lösungen:

Aufgabe 1: -2

Aufgabe 2: 8

Aufgabe 3: -6

Aufgabe 4: -6

Aufgabe 5: 36

Aufgabe 6: 21

Aufgabe 7: 4

Aufgabe 8: -10

Aufgabe 9: 22

Aufgabe 10: -3

Aufgabe 11: 38

Aufgabe 12: -9

Aufgabe 13: -4

Aufgabe 14: -6

Aufgabe 15: -3

Aufgabe 16: 6

Aufgabe 17: -27

Aufgabe 18: 36

Aufgabe 19: -28

Aufgabe 20: 8

Aufgabe 21: -20

Aufgabe 22: 43

Aufgabe 23: 35

Aufgabe 24: 7

Aufgabe 25: -19

Aufgabe 26: -51

Aufgabe 27: -3

Aufgabe 28: 79