

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-2 - 4 * 6 =$

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

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

Aufgabe 9. $-6 - (-4) - 5 =$

Aufgabe 3. $4 - (-2) : (-2) =$

Aufgabe 10. $2 + (-3) + (-5) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $9 + (-2) + 3 =$

Aufgabe 6. $-4 - 4 + 3 =$

Aufgabe 13. $-4 - 4 - (-6) =$

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

Aufgabe 14. $-8 - (-9) - (-5) =$

Aufgabe 15. $-3 + (-3) - 4 =$

Aufgabe 22. $2 * (-2) + 6 =$

Aufgabe 16. $-6 + 6 + (-5) =$

Aufgabe 23. $3 * (-3) * (-4) =$

Aufgabe 17. $2 - (-8) - (-3) =$

Aufgabe 24. $-5 * 8 : 2 =$

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

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

Aufgabe 19. $5 - (-7) - (-3) =$

Aufgabe 26. $-7 - (-6) - (-4) =$

Aufgabe 20. $-4 + (-9) + 3 =$

Aufgabe 27. $2 * (-4) : 8 =$

Aufgabe 21. $6 + (-6) : (-3) =$

Aufgabe 28. $-9 + (-6) * (-4) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 190

Lösungen:

Aufgabe 1: -26

Aufgabe 2: -13

Aufgabe 3: 3

Aufgabe 4: -19

Aufgabe 5: -8

Aufgabe 6: -5

Aufgabe 7: -7

Aufgabe 8: 4

Aufgabe 9: -7

Aufgabe 10: -6

Aufgabe 11: 9

Aufgabe 12: 10

Aufgabe 13: -2

Aufgabe 14: 6

Aufgabe 15: -10

Aufgabe 16: -5

Aufgabe 17: 13

Aufgabe 18: 12

Aufgabe 19: 15

Aufgabe 20: -10

Aufgabe 21: 8

Aufgabe 22: 2

Aufgabe 23: 36

Aufgabe 24: -20

Aufgabe 25: -3

Aufgabe 26: 3

Aufgabe 27: -1

Aufgabe 28: 15