

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-9 - 6 - (-9) =$

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

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

Aufgabe 5. $-5 + 4 * 2 =$

Aufgabe 12. $-6 + 6 + 9 =$

Aufgabe 6. $6 : (-6) * 9 =$

Aufgabe 13. $-7 + (-9) - (-7) =$

Aufgabe 7. $-4 - 9 * (-5) =$

Aufgabe 14. $8 - (-7) + 2 =$

Aufgabe 15. $-5 + (-6) - 6 =$

Aufgabe 22. $-8 * (-4) - 7 =$

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

Aufgabe 23. $6 + (-9) + (-5) =$

Aufgabe 17. $-6 - 8 - (-9) =$

Aufgabe 24. $5 + (-7) : 7 =$

Aufgabe 18. $6 + (-6) + (-9) =$

Aufgabe 25. $-6 * (-2) + (-9) =$

Aufgabe 19. $-6 * (-8) - (-8) =$

Aufgabe 26. $-8 : 2 - 9 =$

Aufgabe 20. $-6 - (-3) * (-8) =$

Aufgabe 27. $7 - (-8) : 2 =$

Aufgabe 21. $2 * (-4) - 2 =$

Aufgabe 28. $-4 + 3 * (-5) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 322

Lösungen:

Aufgabe 1: -42

Aufgabe 2: -50

Aufgabe 3: 3

Aufgabe 4: -13

Aufgabe 5: 3

Aufgabe 6: -9

Aufgabe 7: 41

Aufgabe 8: -43

Aufgabe 9: -2

Aufgabe 10: -6

Aufgabe 11: 3

Aufgabe 12: 9

Aufgabe 13: -9

Aufgabe 14: 17

Aufgabe 15: -17

Aufgabe 16: -4

Aufgabe 17: -5

Aufgabe 18: -9

Aufgabe 19: 56

Aufgabe 20: -30

Aufgabe 21: -10

Aufgabe 22: 25

Aufgabe 23: -8

Aufgabe 24: 4

Aufgabe 25: 3

Aufgabe 26: -13

Aufgabe 27: 11

Aufgabe 28: -19