

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $4 - (-2) + (-8) - (-3) - 6 =$

Aufgabe 8. $-3 + 5 - 2 * 5 * 7 =$

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

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

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

Aufgabe 10. $3 * (-8) + 4 - 7 * 8 =$

Aufgabe 4. $-9 - 8 : 8 - (-2) - 6 =$

Aufgabe 11. $-8 * (-5) - 3 - (-5) - 4 =$

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

Aufgabe 12. $-9 + 9 + 4 * (-3) : 4 =$

Aufgabe 6. $-4 - 8 * 3 - 7 - 7 =$

Aufgabe 13. $2 - (-4) - 3 + (-9) - 6 =$

Aufgabe 7. $2 + (-9) - 9 * (-8) - 3 =$

Aufgabe 14. $9 * (-2) : (-6) * 7 + 8 =$

Aufgabe 15. $-5 * 7 + 5 + (-9) + (-8) =$

Aufgabe 22. $9 + (-9) - (-4) + 6 * 6 =$

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

Aufgabe 23. $-6 - 7 * 2 - 8 - (-5) =$

Aufgabe 17. $9 * (-6) + 8 + (-2) + 5 =$

Aufgabe 24. $-4 - (-4) + (-5) + (-8) : 2 =$

Aufgabe 18. $-4 + (-9) + (-5) - (-6) * (-5) =$

Aufgabe 25. $7 + (-6) : (-3) - 5 - (-7) =$

Aufgabe 19. $-7 * (-5) - (-6) - 5 + (-5) =$

Aufgabe 26. $9 - (-2) * (-8) + (-2) - (-8) =$

Aufgabe 20. $7 - (-7) * 8 * 6 : (-8) =$

Aufgabe 27. $-5 + (-6) - (-2) * 4 - 7 =$

Aufgabe 21. $-6 * (-7) - 3 * 3 - (-3) =$

Aufgabe 28. $-5 - (-6) * 6 : (-2) - (-6) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 944

Lösungen:

Aufgabe 1: -5

Aufgabe 2: -10

Aufgabe 3: -26

Aufgabe 4: -14

Aufgabe 5: -5

Aufgabe 6: -42

Aufgabe 7: 62

Aufgabe 8: -68

Aufgabe 9: 16

Aufgabe 10: -76

Aufgabe 11: 38

Aufgabe 12: -3

Aufgabe 13: -12

Aufgabe 14: 29

Aufgabe 15: -47

Aufgabe 16: -62

Aufgabe 17: -43

Aufgabe 18: -48

Aufgabe 19: 31

Aufgabe 20: -35

Aufgabe 21: 36

Aufgabe 22: 40

Aufgabe 23: -23

Aufgabe 24: -9

Aufgabe 25: 11

Aufgabe 26: -1

Aufgabe 27: -10

Aufgabe 28: -17