

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-3 * (-6) + 7 - (-4) + (-5) =$

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

Aufgabe 2. $5 - (-4) - (-6) : 6 + (-4) =$

Aufgabe 9. $4 - (-4) + 9 * (-7) + (-2) =$

Aufgabe 3. $-9 - (-8) - 4 - 2 * (-6) =$

Aufgabe 10. $-2 + 9 - 4 - 8 + (-6) =$

Aufgabe 4. $-4 : (-2) - 2 * 3 * (-9) =$

Aufgabe 11. $-7 + (-9) + (-4) - (-6) * (-7) =$

Aufgabe 5. $-9 + (-6) * 2 : 3 - (-7) =$

Aufgabe 12. $-9 * 3 * 2 : (-3) - (-5) =$

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

Aufgabe 13. $-9 : 9 * 5 - 9 - 2 =$

Aufgabe 7. $-4 + 3 + (-2) * 6 - (-6) =$

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

Aufgabe 15. $-3 + 2 * (-7) + 3 * 4 =$

Aufgabe 22. $-3 + 4 : 2 * (-3) * (-8) =$

Aufgabe 16. $-7 + (-6) * 4 + 9 * (-3) =$

Aufgabe 23. $2 * (-9) - (-4) : (-4) + 7 =$

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

Aufgabe 24. $8 + (-8) + (-9) + (-9) * 9 =$

Aufgabe 18. $-3 + 9 - (-9) - 3 * 6 =$

Aufgabe 25. $-7 * 2 - (-8) * (-8) : 2 =$

Aufgabe 19. $5 * (-8) + 4 + 5 * (-4) =$

Aufgabe 26. $-5 * (-2) * (-6) : 5 : (-6) =$

Aufgabe 20. $-2 - 8 + (-7) - (-7) * 9 =$

Aufgabe 27. $-9 * (-6) + (-4) - (-5) - (-7) =$

Aufgabe 21. $-2 - (-5) - (-2) * 6 * (-6) =$

Aufgabe 28. $-9 * 3 - 5 + 8 : 8 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 408

Lösungen:

Aufgabe 1: 24

Aufgabe 2: 6

Aufgabe 3: 7

Aufgabe 4: 56

Aufgabe 5: -6

Aufgabe 6: -22

Aufgabe 7: -7

Aufgabe 8: 34

Aufgabe 9: -57

Aufgabe 10: -11

Aufgabe 11: -62

Aufgabe 12: 23

Aufgabe 13: -16

Aufgabe 14: 6

Aufgabe 15: -5

Aufgabe 16: -58

Aufgabe 17: -5

Aufgabe 18: -3

Aufgabe 19: -56

Aufgabe 20: 46

Aufgabe 21: -69

Aufgabe 22: 45

Aufgabe 23: -12

Aufgabe 24: -90

Aufgabe 25: -46

Aufgabe 26: 2

Aufgabe 27: 62

Aufgabe 28: -31