

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-5 * (-8) + (-2) - 7 * 5 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $3 + (-8) * 3 - (-4) - (-2) =$

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

Aufgabe 11. $6 * (-5) : (-5) * (-9) + (-2) =$

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

Aufgabe 12. $-3 * (-9) - (-2) - (-7) + 3 =$

Aufgabe 6. $-5 + 7 + 4 + (-8) : (-8) =$

Aufgabe 13. $-5 * (-3) - 3 + 4 + (-7) =$

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

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

Aufgabe 15. $-5 + (-9) * (-8) : (-6) + (-8) =$

Aufgabe 22. $-5 - (-9) * (-5) + 6 * 9 =$

Aufgabe 16. $-6 * (-3) * (-3) : (-3) - (-7) =$

Aufgabe 23. $8 + (-3) + 5 - (-8) * (-7) =$

Aufgabe 17. $7 - (-8) + (-2) * (-2) * 3 =$

Aufgabe 24. $9 * (-2) - (-6) + 2 + (-4) =$

Aufgabe 18. $-5 * (-3) + (-5) * (-9) + 2 =$

Aufgabe 25. $-7 * 5 + (-4) + (-8) - (-5) =$

Aufgabe 19. $-3 * 2 - (-6) - 9 - (-2) =$

Aufgabe 26. $7 - (-4) - 6 : (-6) + 8 =$

Aufgabe 20. $7 + (-6) * 6 + (-4) + (-6) =$

Aufgabe 27. $-5 + 3 + 4 + 3 + 2 =$

Aufgabe 21. $3 * (-7) - (-5) + (-6) : (-6) =$

Aufgabe 28. $4 * (-4) + (-2) + (-6) + 7 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 469

Lösungen:

Aufgabe 1: 3

Aufgabe 2: -22

Aufgabe 3: 47

Aufgabe 4: 17

Aufgabe 5: -10

Aufgabe 6: 7

Aufgabe 7: 5

Aufgabe 8: 6

Aufgabe 9: -18

Aufgabe 10: -15

Aufgabe 11: -56

Aufgabe 12: 39

Aufgabe 13: 9

Aufgabe 14: 94

Aufgabe 15: -25

Aufgabe 16: 25

Aufgabe 17: 27

Aufgabe 18: 62

Aufgabe 19: -7

Aufgabe 20: -39

Aufgabe 21: -15

Aufgabe 22: 4

Aufgabe 23: -46

Aufgabe 24: -14

Aufgabe 25: -42

Aufgabe 26: 20

Aufgabe 27: 7

Aufgabe 28: -17