

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $8 - 9 - (-8) - 4 - 6 =$

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

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

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

Aufgabe 3. $-7 - 2 + (-4) - (-9) - (-8) =$

Aufgabe 10. $-9 * (-6) - 9 : (-9) * (-3) =$

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

Aufgabe 11. $6 + (-2) * 3 - 9 * (-5) =$

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

Aufgabe 12. $-5 * (-2) - (-6) + (-8) - (-3) =$

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

Aufgabe 13. $2 * (-6) + (-9) - 7 - 6 =$

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

Aufgabe 14. $-6 * 5 + 3 - (-2) - 5 =$

Aufgabe 15. $3 - (-8) + (-5) * (-9) : 9 =$

Aufgabe 22. $3 - (-5) + 4 * 5 * (-4) =$

Aufgabe 16. $-8 + (-6) + (-6) - (-4) * 9 =$

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

Aufgabe 17. $-5 * (-7) + (-5) + (-6) * (-2) =$

Aufgabe 24. $-2 * 6 + (-5) + 9 * (-8) =$

Aufgabe 18. $-3 - (-8) + 9 + (-7) - 3 =$

Aufgabe 25. $-3 - (-8) - (-4) * (-3) + 5 =$

Aufgabe 19. $-9 + (-9) - (-9) - 5 * 9 =$

Aufgabe 26. $-3 + (-4) * 7 : 7 + (-4) =$

Aufgabe 20. $-2 + 3 * 3 : 3 + 3 =$

Aufgabe 27. $-8 + (-2) + (-3) * 3 - 3 =$

Aufgabe 21. $-5 - 2 + (-6) - (-3) + 2 =$

Aufgabe 28. $-2 + (-6) * 3 * (-4) - 6 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 317

Lösungen:

Aufgabe 1: -3

Aufgabe 2: 33

Aufgabe 3: 4

Aufgabe 4: 11

Aufgabe 5: -17

Aufgabe 6: -27

Aufgabe 7: 19

Aufgabe 8: -9

Aufgabe 9: 18

Aufgabe 10: 51

Aufgabe 11: 45

Aufgabe 12: 11

Aufgabe 13: -34

Aufgabe 14: -30

Aufgabe 15: 16

Aufgabe 16: 16

Aufgabe 17: 42

Aufgabe 18: 4

Aufgabe 19: -54

Aufgabe 20: 4

Aufgabe 21: -8

Aufgabe 22: -72

Aufgabe 23: -74

Aufgabe 24: -89

Aufgabe 25: -2

Aufgabe 26: -11

Aufgabe 27: -22

Aufgabe 28: 64