

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-9 - (-5) - 6 - 8 - 2 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $2 * (-5) - (-6) * (-8) : (-3) =$

Aufgabe 4. $8 - (-4) - (-7) + 6 * 2 =$

Aufgabe 11. $3 * (-8) + (-2) : 2 + (-5) =$

Aufgabe 5. $-9 - 9 - (-4) * (-8) + (-7) =$

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

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

Aufgabe 13. $-3 * (-2) + (-9) - 8 * (-2) =$

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

Aufgabe 14. $-2 + 9 - 2 * (-5) + (-3) =$

Aufgabe 15. $-7 - (-7) + (-2) + (-6) + 6 =$

Aufgabe 22. $2 * (-7) - 6 + 4 + (-8) =$

Aufgabe 16. $5 * (-3) - (-9) * (-8) - (-6) =$

Aufgabe 23. $-3 - 5 * (-9) - 7 + (-7) =$

Aufgabe 17. $-4 * 5 + (-6) * 3 : (-6) =$

Aufgabe 24. $-3 + 2 * 5 + (-6) - 2 =$

Aufgabe 18. $2 * (-6) + (-7) - (-6) * 5 =$

Aufgabe 25. $-2 + (-6) - 2 + 5 + 4 =$

Aufgabe 19. $4 + (-6) - 5 - (-6) : (-3) =$

Aufgabe 26. $-8 + (-6) - 7 + 9 : 3 =$

Aufgabe 20. $-2 + (-7) * 3 - 2 - 2 =$

Aufgabe 27. $-8 * 3 + (-5) * (-9) - (-4) =$

Aufgabe 21. $-4 + 9 - (-5) + (-6) + 8 =$

Aufgabe 28. $-3 - 7 * (-3) - (-6) + 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 510

Lösungen:

Aufgabe 1: -20

Aufgabe 2: -30

Aufgabe 3: 2

Aufgabe 4: 31

Aufgabe 5: -57

Aufgabe 6: -22

Aufgabe 7: -18

Aufgabe 8: -20

Aufgabe 9: -65

Aufgabe 10: 6

Aufgabe 11: -30

Aufgabe 12: 83

Aufgabe 13: 13

Aufgabe 14: 14

Aufgabe 15: -2

Aufgabe 16: -81

Aufgabe 17: -17

Aufgabe 18: 11

Aufgabe 19: -9

Aufgabe 20: -27

Aufgabe 21: 12

Aufgabe 22: -24

Aufgabe 23: 28

Aufgabe 24: -1

Aufgabe 25: -1

Aufgabe 26: -18

Aufgabe 27: 25

Aufgabe 28: 26