

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-8 + 9 + 8 : 8 * (-5) =$

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

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

Aufgabe 9. $8 - (-6) + (-8) - (-9) - (-8) =$

Aufgabe 3. $-7 + 2 * 2 - 4 - (-5) =$

Aufgabe 10. $-8 + (-2) * 5 * (-6) + (-9) =$

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

Aufgabe 11. $3 - (-5) - (-6) + (-2) + 4 =$

Aufgabe 5. $-4 - 7 - (-8) * 3 + 3 =$

Aufgabe 12. $-6 - (-6) - (-9) - (-7) - (-2) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $-4 + 3 * (-4) : (-3) + (-7) =$

Aufgabe 15. $3 * (-2) - 7 - (-8) + 7 =$

Aufgabe 22. $-4 + (-4) * 9 - 5 - (-3) =$

Aufgabe 16. $-7 - (-5) - 8 + (-2) - 5 =$

Aufgabe 23. $5 - (-3) + 9 + 7 + 4 =$

Aufgabe 17. $-3 - (-7) + (-5) + (-3) * 5 =$

Aufgabe 24. $3 * (-4) + (-6) + (-9) + 6 =$

Aufgabe 18. $-9 * (-7) + (-8) - 5 - (-8) =$

Aufgabe 25. $7 * (-4) - 3 + 4 * (-3) =$

Aufgabe 19. $4 + (-3) * 7 + (-9) * 4 =$

Aufgabe 26. $9 + (-7) + 6 * (-2) - 2 =$

Aufgabe 20. $4 : (-4) * (-2) * 8 + (-7) =$

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

Aufgabe 21. $4 - (-2) * 2 * 8 - (-5) =$

Aufgabe 28. $4 + (-3) : 3 + (-5) + (-8) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 896

Lösungen:

Aufgabe 1: -4

Aufgabe 2: -72

Aufgabe 3: -2

Aufgabe 4: -18

Aufgabe 5: 16

Aufgabe 6: -13

Aufgabe 7: -48

Aufgabe 8: 2

Aufgabe 9: 23

Aufgabe 10: 43

Aufgabe 11: 16

Aufgabe 12: 18

Aufgabe 13: -47

Aufgabe 14: -7

Aufgabe 15: 2

Aufgabe 16: -17

Aufgabe 17: -16

Aufgabe 18: 58

Aufgabe 19: -53

Aufgabe 20: 9

Aufgabe 21: 41

Aufgabe 22: -42

Aufgabe 23: 28

Aufgabe 24: -21

Aufgabe 25: -43

Aufgabe 26: -12

Aufgabe 27: -2

Aufgabe 28: -10