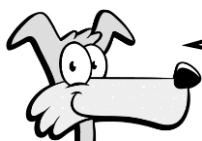


# Arbeitsblatt für das Fach Mathe

Klasse 3

Zahlenraum 100: Addition und Subtraktion mit Zehnerübergang



Rechne aus!

78 + 9 = \_\_\_\_\_

33 - 19 = \_\_\_\_\_

12 + 89 = \_\_\_\_\_

92 - 18 = \_\_\_\_\_

29 + 12 = \_\_\_\_\_

27 - 19 = \_\_\_\_\_

46 - 27 = \_\_\_\_\_

38 + 23 = \_\_\_\_\_

54 - 36 = \_\_\_\_\_

65 - 38 = \_\_\_\_\_

49 + 49 = \_\_\_\_\_

15 + 28 = \_\_\_\_\_

29 + 24 = \_\_\_\_\_

58 - 39 = \_\_\_\_\_

74 + 17 = \_\_\_\_\_

91 - 16 = \_\_\_\_\_

46 + 38 = \_\_\_\_\_

31 - 14 = \_\_\_\_\_

53 - 24 = \_\_\_\_\_

33 + 29 = \_\_\_\_\_

41 - 28 = \_\_\_\_\_

36 - 29 = \_\_\_\_\_

77 + 18 = \_\_\_\_\_

68 - 39 = \_\_\_\_\_

61 - 35 = \_\_\_\_\_

39 + 13 = \_\_\_\_\_

96 - 47 = \_\_\_\_\_

82 - 47 = \_\_\_\_\_

68 + 35 = \_\_\_\_\_

82 - 17 = \_\_\_\_\_

79 + 17 = \_\_\_\_\_

27 - 19 = \_\_\_\_\_

53 + 18 = \_\_\_\_\_

29 + 16 = \_\_\_\_\_

36 - 28 = \_\_\_\_\_

78 + 27 = \_\_\_\_\_

47 + 49 = \_\_\_\_\_

46 - 39 = \_\_\_\_\_

67 + 35 = \_\_\_\_\_

54 + 28 = \_\_\_\_\_

81 - 56 = \_\_\_\_\_

16 + 79 = \_\_\_\_\_

69 + 14 = \_\_\_\_\_

72 - 39 = \_\_\_\_\_

14 + 67 = \_\_\_\_\_

Weitere anspruchsvolle Proben für das Fach Mathematik in der dritten Klasse findest Du auf unserer Partnerseite [www.CATLUX.de](http://www.CATLUX.de). Dort gibt es ausführliche Musterlösungen, anspruchsvolle Proben, Lernzielkontrollen, Schulaufgaben und Klassenarbeiten für alle Schularten, Klassen und Fächer, passend zum aktuellen LehrplanPLUS.



$78 + 9 = 87$

$33 - 19 = 14$

$12 + 89 = 101$

$92 - 18 = 74$

$29 + 12 = 41$

$27 - 19 = 8$

$46 - 27 = 19$

$38 + 23 = 61$

$54 - 36 = 18$

$65 - 38 = 27$

$49 + 49 = 98$

$15 + 28 = 43$

$29 + 24 = 53$

$58 - 39 = 19$

$74 + 17 = 91$

$91 - 16 = 75$

$46 + 38 = 84$

$31 - 14 = 17$

$53 - 24 = 29$

$33 + 29 = 62$

$41 - 28 = 13$

$36 - 29 = 7$

$77 + 18 = 95$

$68 - 39 = 29$

$61 - 35 = 26$

$39 + 13 = 52$

$96 - 47 = 49$

$82 - 47 = 35$

$68 + 35 = 103$

$82 - 17 = 65$

$79 + 17 = 96$

$27 - 19 = 8$

$53 + 18 = 71$

$29 + 16 = 45$

$36 - 28 = 8$

$78 + 27 = 105$

$47 + 49 = 96$

$46 - 39 = 7$

$67 + 35 = 102$

$54 + 28 = 82$

$81 - 56 = 25$

$16 + 79 = 95$

$69 + 14 = 83$

$72 - 39 = 33$

$14 + 67 = 81$