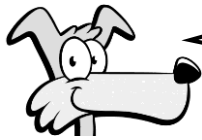


Arbeitsblatt für das Fach Mathe

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. Dort gibt es ausführliche Musterlösungen, anspruchsvolle Proben, Lernzielkontrollen, Schulaufgaben und Klassenarbeiten für alle Schularten, Klassen und Fächer, passend zum aktuellen Lehrplan.

$78 + 9 = 87$

$33 - 19 = 14$

$12 + 89 = 101$

$92 - 18 = 74$

$29 + 12 = 41$

$27 - 19 = 8$

$46 - 27 = 19$

$38 + 23 = 61$

$54 - 36 = 18$

$65 - 38 = 27$

$49 + 49 = 98$

$15 + 28 = 43$

$29 + 24 = 53$

$58 - 39 = 19$

$74 + 17 = 91$

$91 - 16 = 75$

$46 + 38 = 84$

$31 - 14 = 17$

$53 - 24 = 29$

$33 + 29 = 62$

$41 - 28 = 13$

$36 - 29 = 7$

$77 + 18 = 95$

$68 - 39 = 29$

$61 - 35 = 26$

$39 + 13 = 52$

$96 - 47 = 49$

$82 - 47 = 35$

$68 + 35 = 103$

$82 - 17 = 65$

$79 + 17 = 96$

$27 - 19 = 8$

$53 + 18 = 71$

$29 + 16 = 45$

$36 - 28 = 8$

$78 + 27 = 105$

$47 + 49 = 96$

$46 - 39 = 7$

$67 + 35 = 102$

$54 + 28 = 82$

$81 - 56 = 25$

$16 + 79 = 95$

$69 + 14 = 83$

$72 - 39 = 33$

$14 + 67 = 81$