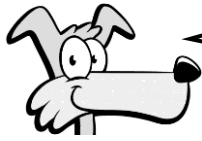


# Arbeitsblatt für das Fach Mathe

Klasse 3

Zahlenraum bis 100: Addieren mit Zehnerübergang



Rechne aus!



$19 + 2 = \underline{\quad\quad}$      $27 + 5 = \underline{\quad\quad}$      $48 + 11 = \underline{\quad\quad}$      $56 + 17 = \underline{\quad\quad}$



$17 + 5 = \underline{\quad\quad}$

$35 + 22 = \underline{\quad\quad}$

$17 + 15 = \underline{\quad\quad}$

$58 + 28 = \underline{\quad\quad}$

$17 + 25 = \underline{\quad\quad}$

$37 + 49 = \underline{\quad\quad}$

$17 + 55 = \underline{\quad\quad}$

$66 + 28 = \underline{\quad\quad}$

$16 + 5 = \underline{\quad\quad}$

$5 + 48 = \underline{\quad\quad}$

$23 + 8 = \underline{\quad\quad}$

$6 + 85 = \underline{\quad\quad}$

$39 + 3 = \underline{\quad\quad}$

$12 + 39 = \underline{\quad\quad}$

$46 + 7 = \underline{\quad\quad}$

$8 + 74 = \underline{\quad\quad}$

$52 + 10 = \underline{\quad\quad}$

$16 + 76 = \underline{\quad\quad}$

$74 + 9 = \underline{\quad\quad}$

$45 + 37 = \underline{\quad\quad}$

$88 + 5 = \underline{\quad\quad}$

$11 + 69 = \underline{\quad\quad}$

$24 + 12 = \underline{\quad\quad}$

$49 + 42 = \underline{\quad\quad}$

$13 + 9 = \underline{\quad\quad}$

$86 + 13 = \underline{\quad\quad}$

$36 + 29 = \underline{\quad\quad}$

$28 + 55 = \underline{\quad\quad}$

$12 + 46 = \underline{\quad\quad}$

$14 + 65 = \underline{\quad\quad}$

$32 + 45 = \underline{\quad\quad}$

$27 + 47 = \underline{\quad\quad}$

$41 + 17 = \underline{\quad\quad}$

$38 + 54 = \underline{\quad\quad}$

$75 + 14 = \underline{\quad\quad}$

$63 + 29 = \underline{\quad\quad}$

Geschafft!



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 Lehrplan.

# Lösung

Klasse 3

Zahlenraum bis 100: Addieren mit Zehnerübergang



$19 + 2 = 21$

$27 + 5 = 32$

$48 + 11 = 59$

$56 + 17 = 73$

$17 + 5 = 22$

$35 + 22 = 57$

$17 + 15 = 32$

$58 + 28 = 86$

$17 + 25 = 42$

$37 + 49 = 86$

$17 + 55 = 72$

$66 + 28 = 94$

$16 + 5 = 21$

$5 + 48 = 53$

$23 + 8 = 31$

$6 + 85 = 91$

$39 + 3 = 42$

$12 + 39 = 51$

$46 + 7 = 53$

$8 + 74 = 82$

$52 + 10 = 62$

$16 + 76 = 92$

$74 + 9 = 83$

$45 + 37 = 82$

$88 + 5 = 93$

$11 + 69 = 80$

$24 + 12 = 36$

$49 + 42 = 91$

$13 + 9 = 22$

$86 + 13 = 99$

$36 + 29 = 65$

$28 + 55 = 83$

$12 + 46 = 58$

$14 + 65 = 79$

$32 + 45 = 77$

$27 + 47 = 74$

$41 + 17 = 58$

$38 + 54 = 92$

$75 + 14 = 89$

$63 + 29 = 92$

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 Lehrplan.

