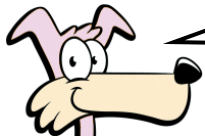


Arbeitsblatt Mathematik

Klasse 2

Zahlenraum 100: Welche Zahl fehlt (Minus mit Zehnerübergang)



Welche Zahl fehlt!

$$\underline{\quad} - 39 = 29$$

$$\underline{\quad} - 28 = 17$$

$$\underline{\quad} - 27 = 29$$

$$\underline{\quad} - 29 = 28$$

$$\underline{\quad} - 17 = 19$$

$$\underline{\quad} - 27 = 18$$

$$\underline{\quad} - 28 = 17$$

$$\underline{\quad} - 16 = 8$$

$$\underline{\quad} - 17 = 16$$

$$\underline{\quad} - 29 = 46$$

$$\underline{\quad} - 17 = 17$$

$$\underline{\quad} - 6 = 17$$

$$\underline{\quad} - 18 = 16$$

$$\underline{\quad} - 16 = 78$$

$$\underline{\quad} - 8 = 68$$

$$\underline{\quad} - 15 = 7$$

$$\underline{\quad} - 17 = 26$$

$$\underline{\quad} - 18 = 36$$

$$\underline{\quad} - 19 = 60$$

$$\underline{\quad} - 24 = 58$$

$$\underline{\quad} - 25 = 66$$

$$\underline{\quad} - 19 = 39$$

$$\underline{\quad} - 35 = 29$$

$$\underline{\quad} - 37 = 38$$

$$\underline{\quad} - 29 = 9$$

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

$$\underline{\quad} - 17 = 36$$

$$\underline{\quad} - 37 = 29$$

$$\underline{\quad} - 28 = 17$$

$$\underline{\quad} - 14 = 59$$

$$\underline{\quad} - 36 = 18$$

$$\underline{\quad} - 29 = 15$$

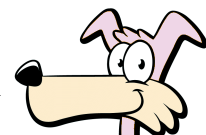
$$\underline{\quad} - 18 = 19$$

$$\underline{\quad} - 25 = 6$$

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

$$\underline{\quad} - 19 = 29$$

Geschafft!



Weitere anspruchsvolle Proben für das Fach Mathematik findest Du auf unserer Partnerseite www.CATLUX.de.
Dort gibt es ausführliche Musterlösungen, Proben, Lernzielkontrollen, Schulaufgaben und Klassenarbeiten für alle Schularten, Klassen und Fächer, passend zum aktuellen LehrplanPLUS.

Lösung:

$68 - 39 = 29$

$45 - 28 = 17$

$56 - 27 = 29$

$57 - 29 = 28$

$36 - 17 = 19$

$45 - 27 = 18$

$45 - 28 = 17$

$24 - 16 = 8$

$33 - 17 = 16$

$75 - 29 = 46$

$34 - 17 = 17$

$23 - 6 = 17$

$34 - 18 = 16$

$94 - 16 = 78$

$76 - 8 = 68$

$22 - 15 = 7$

$43 - 17 = 26$

$54 - 18 = 36$

$79 - 19 = 60$

$82 - 24 = 58$

$91 - 25 = 66$

$58 - 19 = 39$

$64 - 35 = 29$

$75 - 37 = 38$

$38 - 29 = 9$

$42 - 25 = 17$

$53 - 17 = 36$

$66 - 37 = 29$

$45 - 28 = 17$

$73 - 14 = 59$

$54 - 36 = 18$

$44 - 29 = 15$

$37 - 18 = 19$

$31 - 25 = 6$

$22 - 9 = 13$

$48 - 19 = 29$