

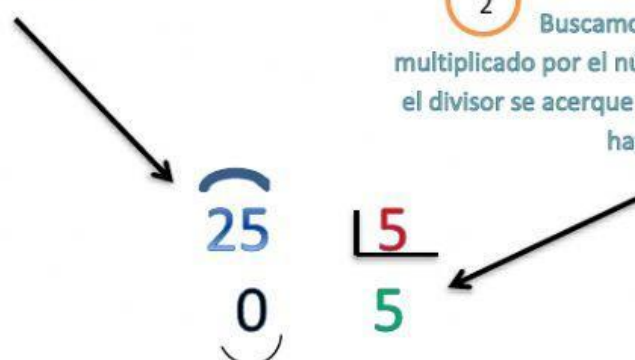
DIVISIÓN POR UNA CIFRA EN EL DIVISOR

1

Empezamos a dividir por la izquierda en el dividendo, tenemos que elegir una cifra igual o mayor que el número que está en el divisor.

2

Buscamos un número que multiplicado por el número que hay en el divisor se acerque o sea igual al que hay en el dividendo.



Resuelve las siguientes divisiones

$14 \longdiv{2}$

$24 \longdiv{3}$

$20 \longdiv{4}$

$35 \longdiv{5}$

$48 \longdiv{6}$

$21 \longdiv{7}$

$40 \longdiv{8}$

$45 \longdiv{9}$

$10 \longdiv{2}$

$12 \longdiv{3}$

$16 \longdiv{4}$

$15 \longdiv{5}$

$54 \longdiv{6}$

$49 \longdiv{7}$

$64 \longdiv{8}$

$36 \longdiv{9}$

$18 \longdiv{2}$

$18 \longdiv{3}$

$24 \longdiv{4}$

$25 \longdiv{5}$