

DESCOMPOSICIÓN DE NÚMEROS DE 2 CIFRAS:

Los números pueden descomponerse de muchas maneras, como ya visteis, pero para hacer las sumas con 2 o 3 cifras, la mejor es con la decena inferior + unidades, como en los ejemplos: Di los números en voz alta según los vas escribiendo.

$11 = 10 + 1$

$12 = 10 + 2$

$13 = 10 + \dots\dots\dots$

$14 = \dots\dots\dots$

$15 = \dots\dots\dots$

$16 = \dots\dots\dots$

$17 = \dots\dots\dots$

$18 = \dots\dots\dots$

$19 = \dots\dots\dots$

$21 = \dots\dots\dots$

$27 = \dots\dots\dots$

$33 = \dots\dots\dots$

$45 = \dots\dots\dots$

$59 = \dots\dots\dots$

$67 = \dots\dots\dots$

$78 = \dots\dots\dots$

$86 = \dots\dots\dots$

$94 = \dots\dots\dots$

Practicamos al revés:

$10 + 1 = \dots\dots\dots$

$10 + 3 = \dots\dots\dots$

$10 + 2 = \dots\dots\dots$

$10 + 6 = \dots\dots\dots$

$10 + 5 = \dots\dots\dots$

$10 + 7 = \dots\dots\dots$

$10 + 4 = \dots\dots\dots$

$10 + 9 = \dots\dots\dots$

$20 + 4 = \dots\dots\dots$

$30 + 7 = \dots\dots\dots$

$40 + 6 = \dots\dots\dots$

$50 + 2 = \dots\dots\dots$

$60 + 8 = \dots\dots\dots$

$70 + 3 = \dots\dots\dots$

$80 + 1 = \dots\dots\dots$

$90 + 5 = \dots\dots\dots$

$90 + 9 = \dots\dots\dots$