

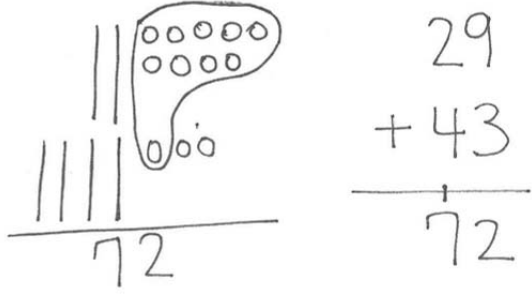
Lección 16

Objetivo: Sumar un par de números de dos dígitos cuando los dígitos de unidad tienen una suma mayor a 10 usando dibujos. Registrar la nueva decena abajo.

Nombre _____

Fecha _____

1. Resuelve usando dibujos rápidos de decenas y unidades. Recuerda alinear tus dibujos y escribir nuevamente el enunciado numérico de manera vertical.

<p>a. $29 + 43 = \underline{\quad}$</p> 	<p>b. $34 + 49 = \underline{\quad}$</p>
<p>c. $45 + 39 = \underline{\quad}$</p>	<p>d. $54 + 25 = \underline{\quad}$</p>
<p>e. $47 + 36 = \underline{\quad}$</p>	<p>f. $54 + 46 = \underline{\quad}$</p>

2. Resuelve usando decenas y unidades. Recuerda alinear tus dibujos y escribir nuevamente el enunciado numérico de manera vertical.

a. $39 + 24 = \underline{\hspace{2cm}}$	b. $58 + 36 = \underline{\hspace{2cm}}$
c. $55 + 37 = \underline{\hspace{2cm}}$	d. $59 + 36 = \underline{\hspace{2cm}}$
e. $37 + 58 = \underline{\hspace{2cm}}$	f. $68 + 29 = \underline{\hspace{2cm}}$

Nombre _____

Fecha _____

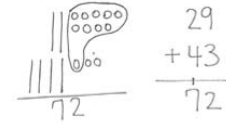
1. Resuelve usando decenas y unidades. Recuerda alinear tus dibujos y escribir nuevamente el enunciado numérico de manera vertical.

a. $49 + 26 = \underline{\hspace{2cm}}$	b. $58 + 37 = \underline{\hspace{2cm}}$
c. $55 + 37 = \underline{\hspace{2cm}}$	d. $69 + 26 = \underline{\hspace{2cm}}$

Nombre _____

Fecha _____

1. Resuelve usando dibujos rápidos de decenas y unidades. Recuerda alinear tus dibujos y escribir nuevamente el enunciado numérico de manera vertical.



a. $39 + 45 = \underline{\quad}$	b. $64 + 28 = \underline{\quad}$
c. $47 + 38 = \underline{\quad}$	d. $53 + 27 = \underline{\quad}$
e. $38 + 48 = \underline{\quad}$	f. $53 + 45 = \underline{\quad}$

2. Resuelve usando decenas y unidades. Recuerda alinear tus dibujos y escribir nuevamente el enunciado numérico de manera vertical.

a. $79 + 14 = \underline{\hspace{2cm}}$	b. $28 + 47 = \underline{\hspace{2cm}}$
c. $58 + 33 = \underline{\hspace{2cm}}$	d. $19 + 66 = \underline{\hspace{2cm}}$
e. $39 + 59 = \underline{\hspace{2cm}}$	f. $49 + 48 = \underline{\hspace{2cm}}$

Plantilla de registro de decenas y unidades

Unidades	
Decenas	