

## Lección 16

Objetivo: Sumar unidades y unidades o decenas y decenas.

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

Dibuja decenas y unidades rápidas como ayuda para resolver los problemas de suma.

1. $16 + 3 = \underline{\quad}$	2. $17 + 3 = \underline{\quad}$
3. $18 + 20 = \underline{\quad}$	4. $31 + 8 = \underline{\quad}$
5. $3 + 14 = \underline{\quad}$	6. $6 + 30 = \underline{\quad}$
7. $23 + 7 = \underline{\quad}$	8. $17 + 3 = \underline{\quad}$

Con un compañero, intenta más problemas usando dibujos de decenas rápidas, enlaces numéricos o el método de flecha.

9.  $32 + 7 = \underline{\quad}$

10.  $13 + 20 = \underline{\quad}$

11.  $6 + 34 = \underline{\quad}$

12.  $4 + 36 = \underline{\quad}$

13.  $20 + 18 = \underline{\quad}$

14.  $14 + 20 = \underline{\quad}$



15. Dibuja dimes y pennies como ayuda para solucionar los problemas de suma.

$16 + 20 = \underline{\quad}$

$22 + 7 = \underline{\quad}$

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

Resuelve usando dibujos de decenas rápidas para mostrar tu trabajo.

$24 + 5$	$14 + 20$
----------	-----------

Dibuja enlaces numéricos para resolver.

$19 + 20$	$36 + 3$
-----------	----------

Dibuja dimes y pennies como ayuda para solucionar el problema de suma.

$13 + 20$
-----------

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

Dibuja decenas y unidades rápidas como ayuda para resolver los problemas de suma.

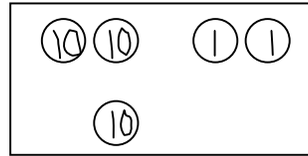
1. $17 + 2 = \underline{\quad}$	2. $17 + 3 = \underline{\quad}$
3. $14 + 3 = \underline{\quad}$	4. $24 + 10 = \underline{\quad}$

Haz un enlace numérico o usa el método de flecha para resolver los problemas de suma.

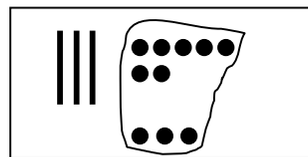
5. $6 + 24 = \underline{\quad}$	6. $14 + 20 = \underline{\quad}$
------------------------------------	-------------------------------------

7. Resuelve cada enunciado de suma y hazlo coincidir.

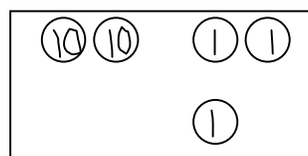
$$22 + 1 = \underline{\quad}$$



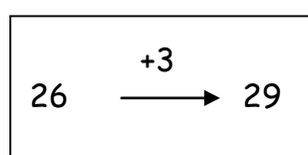
$$13 + 6 = \underline{\quad}$$



$$3 + 26 = \underline{\quad}$$



$$37 + 3 = \underline{\quad}$$



$$22 + 10 = \underline{\quad}$$

