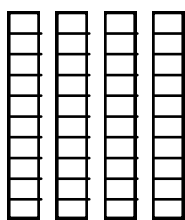
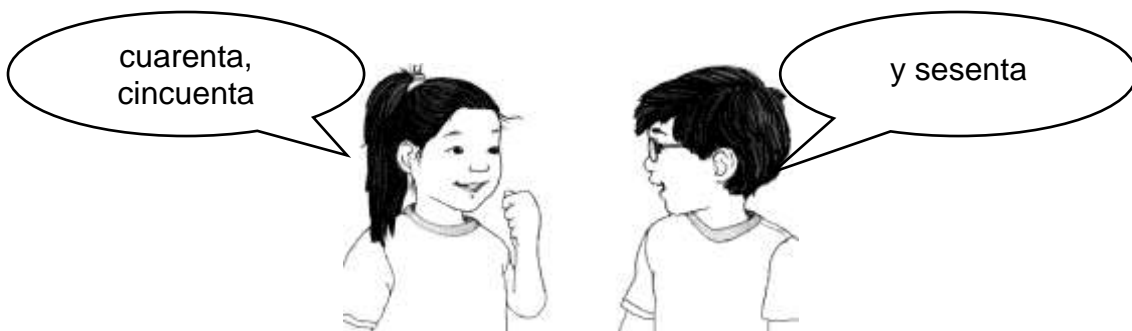


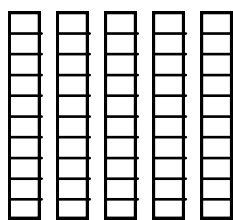


CONTAMOS DECENAS

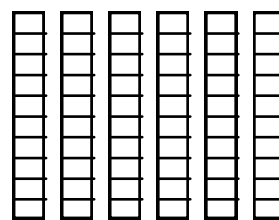
A. Reconozco decenas completas.



40 = 4 decenas
cuarenta

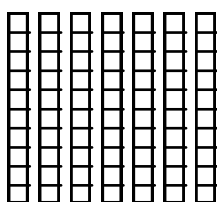


50 = 5 decenas
cincuenta

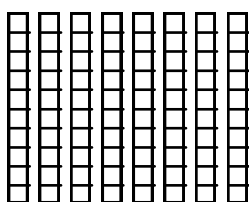


60 = 6 decenas
sesenta

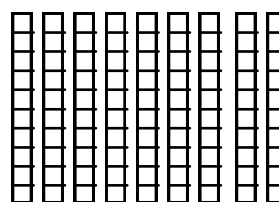
1. Cuento y completo.



70 = 7 decenas
setenta



80 = 8 decenas
ochenta

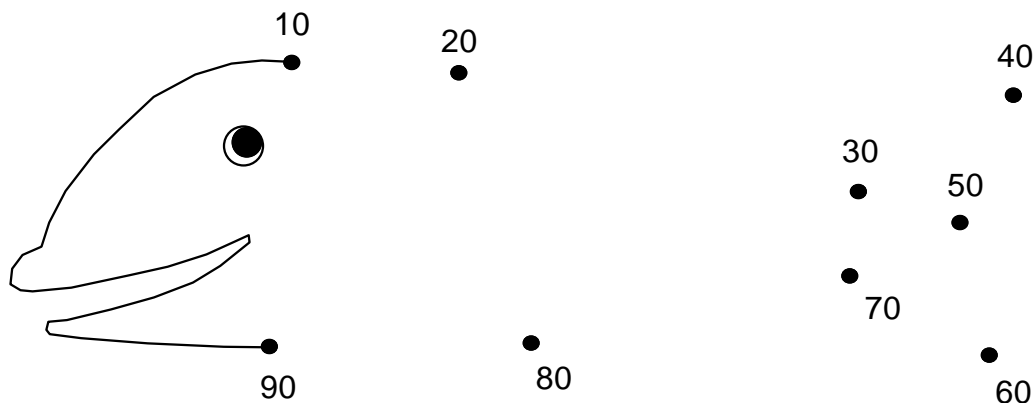


90 = 9 decenas
noventa

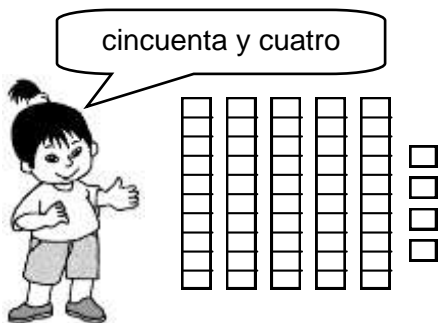
2. Leo y relaciono.

5 decenas	80	7 decenas	70	6 decenas	90
8 decenas	50	4 decenas	40	9 decenas	60

3. Que descubres al unir las decenas?. Creo una historia sobre el dibujo.



4. Descompongo en decenas y unidades.



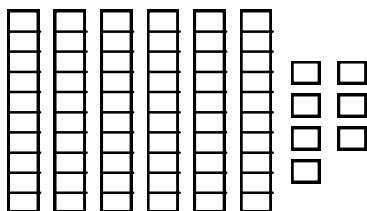
5 decenas y 4 unidades.

$$\boxed{50} + \boxed{4} = \boxed{54}$$

D	U

cincuenta y cuatro

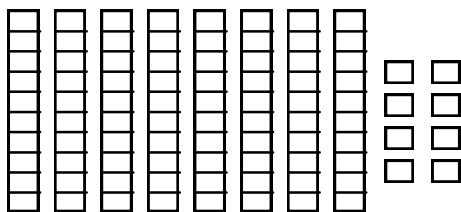
5. Cuento y completo.



___ decenas y ___ unidades.

$$\boxed{60} + \boxed{7} = \boxed{}$$

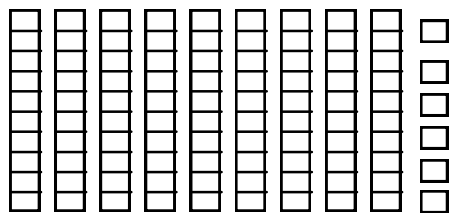
D	U



___ decenas y ___ unidades.

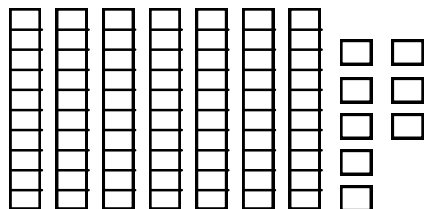
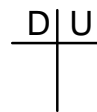
$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

D	U



___ decenas y ___ unidades.

$\square + \square = \square$

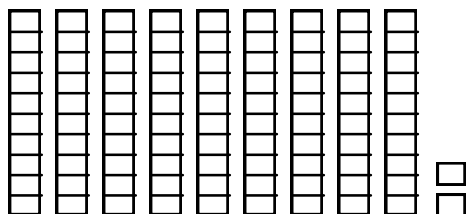


___ decenas y ___ unidades.

$\square + \square = \square$

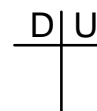


Se lee: _____



___ decenas y ___ unidades.

$\square + \square = \square$



Se lee: _____

6. Relaciono.

88

90 + 2

73

80 + 4

92

70 + 6

68

60 + 8

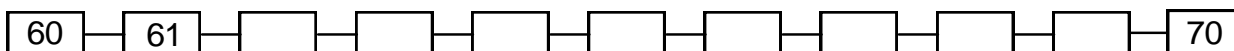
76

80 + 8

84

70 + 3

7. Completo.



8. Escribe cuántas unidades hay en:

a) 5 decenas = unidades

b) 9 decenas = unidades

c) 4 decenas = unidades

d) 7 decenas = unidades

e) 8 decenas = unidades

9. Marca la respuesta correcta:

A. En 6 decenas hay:

- a) 6 unidades b) 60 decenas c) 60 unidades e) n. a.

B. El numeral 4 D; 5U es:

- a) 45 b) 405 c) 54 e) n. a.

C. Representa a las decenas:

- a) b) c) X e) n. a.

D. En el numeral 78 hay:

- a) 7u; 8d b) 7c; 8u c) 7d; 8u d) n. a.

Hacemos Gimnasia Mental

a) ¿Cuántas decenas tiene el número 90?

Respuesta:

b) Cuenta el número de alumnos que hay en tu aula. ¿Cuántas decenas y unidades tiene?

Respuesta: = D y U

c) Escribe el número cuya cifra de las decenas es 8 y la cifra de las unidades es la mitad de la cifra de las unidades.

Respuesta:

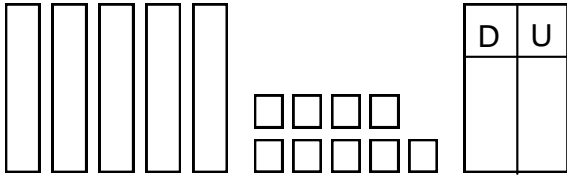
d) Si en un ábaco hay 2 esferas en la cuerda de las unidades y en la cuerda de las decenas el doble, ¿Qué número representa?

Respuesta:



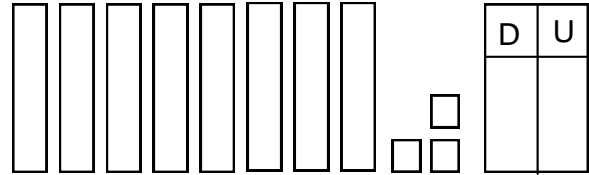
TAREA DOMICILIARIA

1. Cuenta y ubica el número correspondiente en el T.V.P.



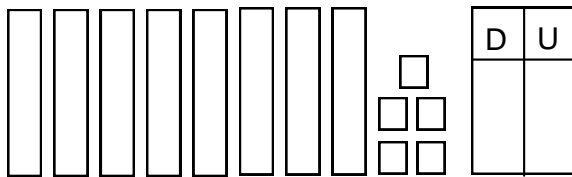
..... decenas unidades

$$\square + \square = \square$$



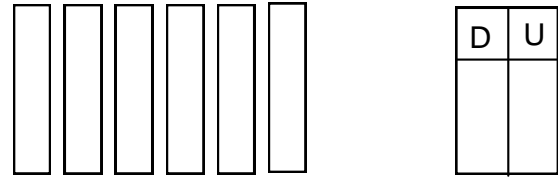
..... decenas unidades

$$\square + \square = \square$$



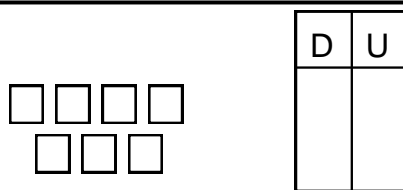
..... decenas unidades

$$\square + \square = \square$$



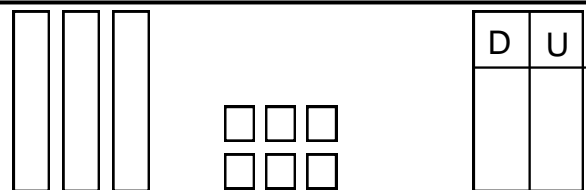
..... decenas unidades

$$\square + \square = \square$$



..... decenas unidades

$$\square + \square = \square$$



..... decenas unidades

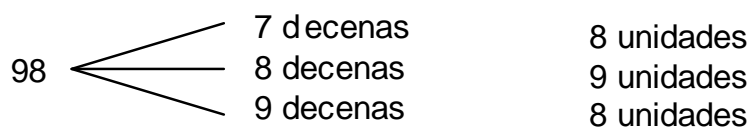
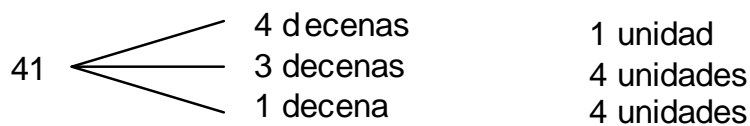
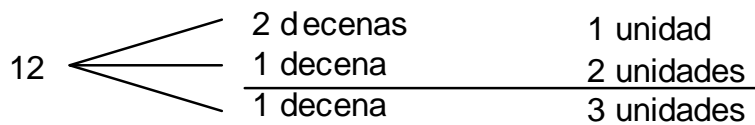
$$\square + \square = \square$$

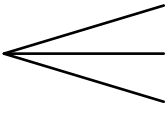
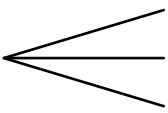
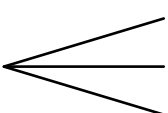
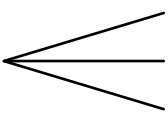
2. Aparea:

- | | |
|---------------|-------------|
| 30 unidades • | • 2 decenas |
| 80 unidades • | • 9 decenas |
| 20 unidades • | • 6 decenas |
| 60 unidades • | • 8 decenas |
| 40 unidades • | • 3 decenas |
| 90 unidades • | • 1 decenas |
| 70 unidades • | • 7 decenas |
| 50 unidades • | • 5 decenas |
| 10 unidades • | • 4 decenas |

3. Encierra o subraya las decenas y unidades que corresponden al número dado.

Observa el ejemplo:



33		3 decenas 3 decenas 3 decenas	2 unidades 3 unidades 1 unidad
67		6 decenas 7 decenas 7 decenas	7 unidades 5 unidades 6 unidades
79		9 decenas 9 decenas 7 decenas	6 unidades 7 unidades 9 unidades
25		2 decenas 2 decenas 5 decenas	0 unidades 5 unidades 2 unidades