



Descompone en unidades y decenas los siguientes números, siguiendo el ejemplo.



18 = 1 decena y 8 unidades

17 = ... decena y unidades

20 = ... decenas y unidades

22 = ... decenas y unidades

27 = ... decenas y unidades

30 = ... decenas y unidades

32 = ... decenas y unidades

33 = ... decenas y unidades

39 = ... decenas y unidades

41 = ... decenas y unidades

44 = ... decenas y unidades

48 = ... decenas y unidades

51 = ... decenas y unidades

53 = ... decenas y unidades

59 = ... decenas y unidades

62 = ... decenas y unidades

67 = ... decenas y unidades

71 = ... decenas y unidades

74 = ... decenas y unidades

77 = ... decenas y unidades

82 = ... decenas y unidades

85 = ... decenas y unidades

89 = ... decenas y unidades



94=... decenas y unidades
Escribe el número que falta.]

9 unidades =

1 decena =

1 decena y 5 unidades =

1 decena y 9 unidades =

2 decenas y 1 unidad =

2 decenas y 6 unidades =

2 decenas y 8 unidades =.....

3 decenas y 5 unidades =

3 decenas y 6 unidades =.....

4 decenas = =

4 decenas y 2 unidades =.....

5 decenas y 4 unidades =.....



5 decenas y 8 unidades =.....

6 decenas y 3 unidades =

6 decenas y 7 unidades =.....

6 decenas y 9 unidades =.....

7 decenas =

7 decenas y 3 unidades=

7 decenas 7 unidades =.....

8 decenas =

8 decenas y 1 unidad =

8 decenas y 3 unidades =.....

9 decenas =



1° CICLO DE E.P.O.
OBJETIVO: 4. DESCOMPONER EN CENTENAS, DECENAS Y UNIDADES
NÚMEROS NATURALES HASTA EL 1000

I.E.S. Torre Almirante
Dpto. de Matemáticas

9 decenas y 2 unidades =.....

9 decenas y 9 unidades =.....

9 decenas y 5 unidades =.....

Rodea con círculo los números que tienen un 3 en las decenas:



34 , 43 , 53 , 35 , 73 , 37 , 93 , 39 , 31 , 13

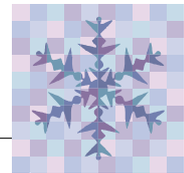
Rodea con círculo los números que tienen un 3 en las unidades:

35 , 43 , 53 , 35 , 73 , 37 , 93 , 39 , 31 , 13

Une con flechas:

54

Tres decenas



79

Ocho unidades

10

Cinco decenas

36

Nueve unidades

28

Una decena



Descompone en centenas, decenas y unidades los siguientes números, siguiendo el ejemplo.



$345 = 3$ centenas más 4 decenas más 5 unidades

$167 = \dots\dots$ centenas más $\dots\dots$ decenas más $\dots\dots$ unidades

$298 = \dots\dots$ centenas más $\dots\dots$ decenas más $\dots\dots$ unidades

$345 = \dots\dots$ centenas más $\dots\dots$ decenas más $\dots\dots$ unidades

$467 = \dots\dots$ centenas más $\dots\dots$ decenas más $\dots\dots$ unidades

$509 = \dots\dots$ centenas más $\dots\dots$ decenas más $\dots\dots$ unidades

$636 = \dots\dots$ centenas más $\dots\dots$ decenas más $\dots\dots$ unidades

$777 = \dots\dots$ centenas más $\dots\dots$ decenas más $\dots\dots$ unidades

$892 = \dots\dots$ centenas más $\dots\dots$ decenas más $\dots\dots$ unidades

$997 = \dots\dots$ centenas más $\dots\dots$ decenas más $\dots\dots$ unidades

$317 = \dots\dots$ centenas más $\dots\dots$ decenas más $\dots\dots$ unidades

$598 = \dots\dots$ centenas más $\dots\dots$ decenas más $\dots\dots$ unidades

$666 = \dots\dots$ centenas más $\dots\dots$ decenas más $\dots\dots$ unidades

$497 = \dots\dots$ centenas más $\dots\dots$ decenas más $\dots\dots$ unidades

$947 = \dots\dots$ centenas más $\dots\dots$ decenas más $\dots\dots$ unidades



237 = centenas más decenas más Unidades
Trescientos veintiocho

Centenas	Decenas	Unidades
3	2	8

Quince

Centenas	Decenas	Unidades

Cuatrocientos veinticinco

Centenas	Decenas	Unidades

Novecientos cuarenta y siete

Centenas	Decenas	Unidades

Ciento setenta y ocho

Centenas	Decenas	Unidades

Doce

Centenas	Decenas	Unidades

Nueve

Centenas	Decenas	Unidades

Setecientos sesenta y ocho

Centenas	Decenas	Unidades

Ochocientos uno

Centenas	Decenas	Unidades

Cuarenta y siete

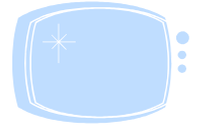
Centenas	Decenas	Unidades

Trescientos cincuenta y ocho

Centenas	Decenas	Unidades



Une con flechas:|



564

Tres decenas

798

Ocho unidades

107

Cinco centenas

936

Dos centenas

278

Una centena

Escribe el número que falta. |



Tres unidades más 5 decenas más 6 centenas =

Ocho unidades más 4 decenas más 7 centenas =

Nueve unidades más 2 decenas más 1 centena =

Cuatro unidades más 7 decenas más 3 centenas =

Seis unidades más 3 decenas más 2 centenas =

Tres unidades más 5 decenas más 6 centenas =