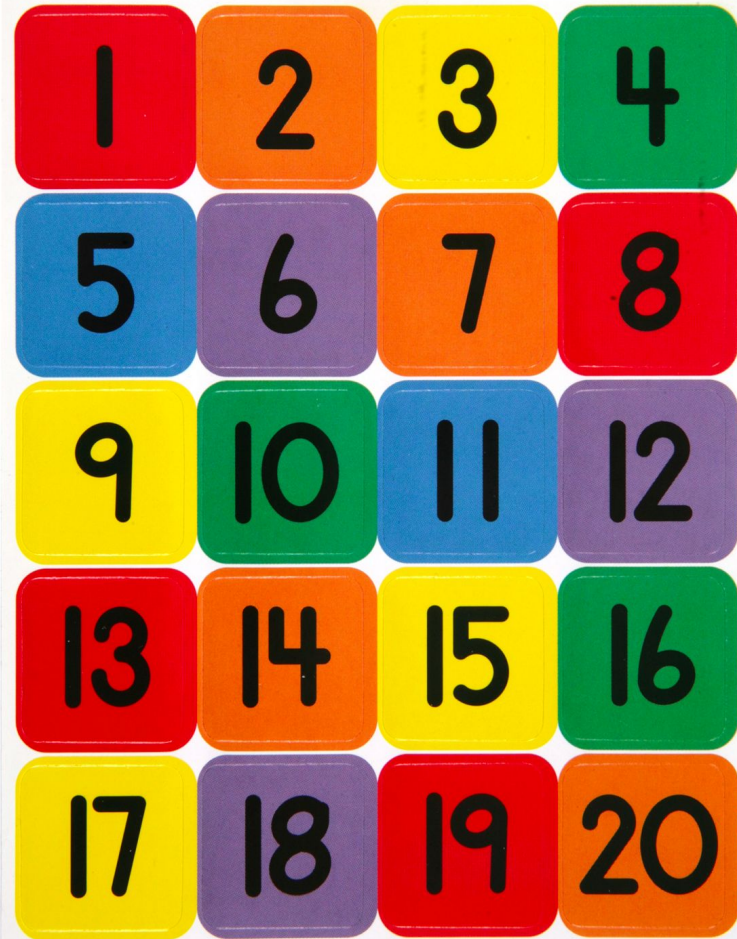


**REVIEW:** STUDENTS WILL REVIEW COUNTING BY 10S.

**LEARNING GOAL:** STUDENTS WILL PRACTICE NAMING, ADDING, AND IDENTIFYING 2 DIGIT NUMBERS THAT ARE NOT MULTIPLES OF 10.



# LOS NÚMEROS



Diez 10

Veinte 20

Treinta 30

Cuarenta 40

Cincuenta 50

Sesenta 60

Setenta 70

Ochenta 80

Noventa 90

Cien 100





cuarenta

# Los números

## ones

- 0 cero
- 1 uno /un/una
- 2 dos
- 3 tres
- 4 cuatro
- 5 cinco
- 6 seis
- 7 siete
- 8 ocho
- 9 nueve

## teens

- 10 diez
- 11 once
- 12 doce
- 13 trece
- 14 catorce
- 15 quince
- 16 dieciséis
- 17 diecisiete
- 18 dieciocho
- 19 diecinueve

## twenties

- 20 veinte
- 21 veintiuno /-ún/-una
- 22 veintidós
- 23 veintitrés
- 24 veinticuatro
- 25 veinticinco
- 26 veintiséis
- 27 veintisiete
- 28 veintiocho
- 29 veintinueve

## thirties

- 30 treinta
- 31 treinta y uno /un/una
- 32 treinta y dos
- 33 treinta y tres
- 34 treinta y cuatro
- 35 treinta y cinco
- 36 treinta y seis
- 37 treinta y siete
- 38 treinta y ocho
- 39 treinta y nueve

## tens

- 10 diez
- 20 veinte
- 30 treinta
- 40 cuarenta
- 50 cincuenta
- 60 sesenta
- 70 setenta
- 80 ochenta
- 90 noventa

## hundreds

- 100 cien(to)
- 200 doscientos/-as
- 300 trescientos/-as
- 400 cuatrocientos/-as
- 500 quinientos/-as
- 600 seiscientos/-as
- 700 setecientos/-as
- 800 ochocientos/-as
- 900 novecientos/-as

## thousands +

- 1.000 mil
- 10.000 diez mil
- 100.000 cien mil
- 1.000.000 un millón
- 10.000.000 diez millones
- 100.000.000 cien millones
- 1.000.000.000 mil millones
- 10.000.000.000 diez mil millones
- 100.000.000.000 cien mil millones
- 1.000.000.000.000 un billón

**example** 3.141.592 tres millones, ciento cuarenta y un mil, quinientos noventa y dos

# NUMBERS THAT AREN'T MULTIPLES OF 10

20S-*VEINTI*

30S-TREINTA Y

40S-CUARENTA Y

50S-CINCUENTA Y

60S--SESENTA Y

70S-SETENTA Y

80S-OCHENTA Y

90S-NOVENTA Y

+

1-UNO

2-DOS

3-TRES

4-CUATRO

5-CINCO

6-SEIS

7-SIETE

8-OCHO

9-NUEVE

# PRÁCTICA

1) 41

2) 87

3) 35

4) 52

20S-VEINTI

30S-TREINTA Y

40S-CUARENTA Y

50S-CINCUENTA Y

60S--SESENTA Y

70S-SETENTA Y

80S-OCHENTA Y

90S-NOVENTA Y

+

1-UNO

2-DOS

3-TRES

4-CUATRO

5-CINCO

6-SEIS

7-SIETE

8-OCHO


9-NUEVE

# COUNTING TO 50 IN SPANISH





# PRÁCTICA

$$\begin{array}{r} 51 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$


## START WITH YOUR TENS


Diez 10  
Veinte 20  
Treinta 30  
Cuarenta 40  
Cincuenta 50  
Sesenta 60  
Setenta 70  
Ochenta 80  
Noventa 90  
Cien 100



## ADD YOUR ONES

- 1 uno 
  - 2 dos 
  - 3 tres 
  - 4 cuatro 
  - 5 cinco 
  - 6 seis 
  - 7 siete 
  - 8 ocho 
  - 9 nueve 
  - 10 diez 
- Los números

# PRÁCTICA

$$\begin{array}{r} 38 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$


## START WITH YOUR TENS

- Diez 10
- Veinte 20
- Treinta 30
- Cuarenta 40
- Cincuenta 50
- Sesenta 60
- Setenta 70
- Ochenta 80
- Noventa 90
- Cien 100



## ADD YOUR ONES

- 1 uno 
  - 2 dos 
  - 3 tres 
  - 4 cuatro 
  - 5 cinco 
  - 6 seis 
  - 7 siete 
  - 8 ocho 
  - 9 nueve 
  - 10 diez 
- Los números

# Los números

## ones

- 0** cero
- 1** uno /un/una
- 2** dos
- 3** tres
- 4** cuatro
- 5** cinco
- 6** seis
- 7** siete
- 8** ocho
- 9** nueve

## teens

- 10** diez
- 11** once
- 12** doce
- 13** trece
- 14** catorce
- 15** quince
- 16** dieciséis
- 17** diecisiete
- 18** dieciocho
- 19** diecinueve

## twenties

- 20** veinte
- 21** veintiuno /-ún/-una
- 22** veintidós
- 23** veintitrés
- 24** veinticuatro
- 25** veinticinco
- 26** veintiséis
- 27** veintisiete
- 28** veintiocho
- 29** veintinueve

## thirties

- 30** treinta
- 31** treinta y uno /un/una
- 32** treinta y dos
- 33** treinta y tres
- 34** treinta y cuatro
- 35** treinta y cinco
- 36** treinta y seis
- 37** treinta y siete
- 38** treinta y ocho
- 39** treinta y nueve

## tens

- 10** diez
- 20** veinte
- 30** treinta
- 40** cuarenta
- 50** cincuenta
- 60** sesenta
- 70** setenta
- 80** ochenta
- 90** noventa

## hundreds

- 100** cien(to)
- 200** doscientos/-as
- 300** trescientos/-as
- 400** cuatrocientos/-as
- 500** quinientos/-as
- 600** seiscientos/-as
- 700** setecientos/-as
- 800** ochocientos/-as
- 900** novecientos/-as

## thousands +

- 1.000** mil
- 10.000** diez mil
- 100.000** cien mil
- 1.000.000** un millón
- 10.000.000** diez millones
- 100.000.000** cien millones
- 1.000.000.000** mil millones
- 10.000.000.000** diez mil millones
- 100.000.000.000** cien mil millones
- 1.000.000.000.000** un billón

**example** **3.141.592** tres millones, ciento cuarenta y un mil, quinientos noventa y dos

# LA ACTIVIDAD

Me llamo:

$$\begin{array}{r} 57 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$


Los Números up to 100

$$\begin{array}{r} 33 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$


Diez 10  
Veinte 20  
Treinta 30  
Cuarenta 40  
Cincuenta 50  
Sesenta 60  
Setenta 70  
Ochenta 80  
Noventa 90  
Cien 100


$$\begin{array}{r} 51 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 72 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$


1 uno  
2 dos  
3 tres  
4 cuatro  
5 cinco  
6 seis  
7 siete  
8 ocho  
9 nueve  
10 diez



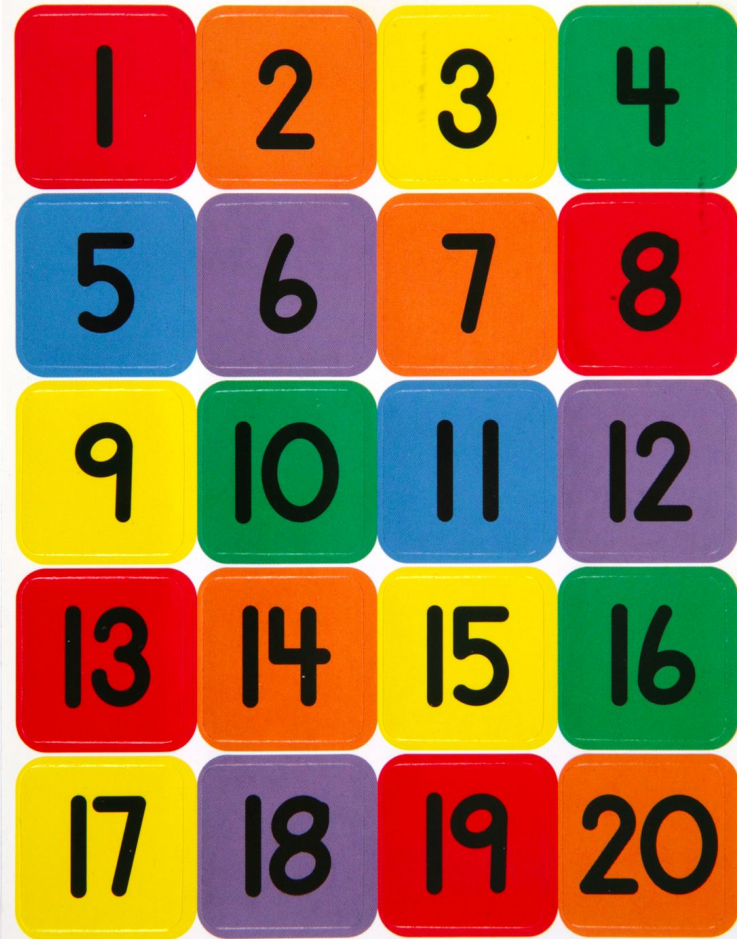
Los números

**REVIEW:** STUDENTS WILL REVIEW COUNTING BY 10S.

**LEARNING GOAL:** STUDENTS WILL PRACTICE NAMING, SUBTRACTING, AND IDENTIFYING 2 DIGIT NUMBERS THAT ARE NOT MULTIPLES OF 10.



# LOS NÚMEROS



Diez 10

Veinte 20

Treinta 30

Cuarenta 40

Cincuenta 50

Sesenta 60

Setenta 70

Ochenta 80

Noventa 90

Cien 100





cuarenta



# Los números

## ones

- 0 cero
- 1 uno /un/una
- 2 dos
- 3 tres
- 4 cuatro
- 5 cinco
- 6 seis
- 7 siete
- 8 ocho
- 9 nueve

## teens

- 10 diez
- 11 once
- 12 doce
- 13 trece
- 14 catorce
- 15 quince
- 16 dieciséis
- 17 diecisiete
- 18 dieciocho
- 19 diecinueve

## twenties

- 20 veinte
- 21 veintiuno /-ún/-una
- 22 veintidós
- 23 veintitrés
- 24 veinticuatro
- 25 veinticinco
- 26 veintiséis
- 27 veintisiete
- 28 veintiocho
- 29 veintinueve

## thirties

- 30 treinta
- 31 treinta y uno /un/una
- 32 treinta y dos
- 33 treinta y tres
- 34 treinta y cuatro
- 35 treinta y cinco
- 36 treinta y seis
- 37 treinta y siete
- 38 treinta y ocho
- 39 treinta y nueve

## tens

- 10 diez
- 20 veinte
- 30 treinta
- 40 cuarenta
- 50 cincuenta
- 60 sesenta
- 70 setenta
- 80 ochenta
- 90 noventa

## hundreds

- 100 cien(to)
- 200 doscientos/-as
- 300 trescientos/-as
- 400 cuatrocientos/-as
- 500 quinientos/-as
- 600 seiscientos/-as
- 700 setecientos/-as
- 800 ochocientos/-as
- 900 novecientos/-as

## thousands +

- 1.000 mil
- 10.000 diez mil
- 100.000 cien mil
- 1.000.000 un millón
- 10.000.000 diez millones
- 100.000.000 cien millones
- 1.000.000.000 mil millones
- 10.000.000.000 diez mil millones
- 100.000.000.000 cien mil millones
- 1.000.000.000.000 un billón

**example** 3.141.592 tres millones, ciento cuarenta y un mil, quinientos noventa y dos

# NUMBERS THAT AREN'T MULTIPLES OF 10

20S-*VEINTI*

30S-TREINTA Y

40S-CUARENTA Y

50S-CINCUENTA Y

60S--SESENTA Y

70S-SETENTA Y

80S-OCHENTA Y

90S-NOVENTA Y

+

1-UNO

2-DOS

3-TRES

4-CUATRO

5-CINCO

6-SEIS

7-SIETE

8-OCHO

9-NUEVE

# PRÁCTICA

1) 41

2) 87

3) 35

4) 52

20S-VEINTI

30S-TREINTA Y

40S-CUARENTA Y

50S-CINCUENTA Y

60S--SESENTA Y

70S-SETENTA Y

80S-OCHENTA Y

90S-NOVENTA Y

+

1-UNO

2-DOS

3-TRES

4-CUATRO

5-CINCO

6-SEIS

7-SIETE

8-OCHO


9-NUEVE

# COUNTING TO 50 IN SPANISH



# PRÁCTICA

## START WITH YOUR TENS

$$\begin{array}{r} 41 \\ -28 \\ \hline \end{array}$$


Diez	10
Veinte	20
Treinta	30
Cuarenta	40
Cincuenta	50
Sesenta	60
Setenta	70
Ochenta	80
Noventa	90
Cien	100



## ADD YOUR ONES

1	uno	
2	dos	
3	tres	
4	cuatro	
5	cinco	
6	seis	
7	siete	
8	ocho	
9	nueve	
10	diez	

Los números

Spanish Number Chart  
East New York School EL Program ©2005

# PRÁCTICA

## START WITH YOUR TENS

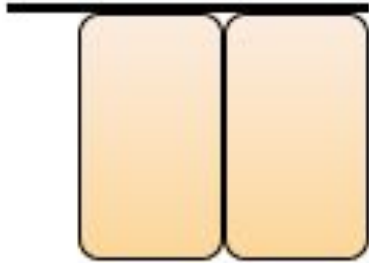
Diez 10  
Veinte 20  
Treinta 30  
Cuarenta 40  
Cincuenta 50  
Sesenta 60  
Setenta 70  
Ochenta 80  
Noventa 90  
Cien 100



## ADD YOUR ONES

1 uno ●  
2 dos ●●  
3 tres ●●●  
4 cuatro ●●●●  
5 cinco ●●●●●  
6 seis ●●●●●●  
7 siete ●●●●●●●  
8 ocho ●●●●●●●●  
9 nueve ●●●●●●●●●  
10 diez ●●●●●●●●●●

$$\begin{array}{r} 78 \\ -55 \\ \hline \end{array}$$



Blank rectangular box for student work.

Blank rectangular box for student work.

Blank rectangular box for student work.

# Los números

## ones

- 0 cero
- 1 uno /un/una
- 2 dos
- 3 tres
- 4 cuatro
- 5 cinco
- 6 seis
- 7 siete
- 8 ocho
- 9 nueve

## teens

- 10 diez
- 11 once
- 12 doce
- 13 trece
- 14 catorce
- 15 quince
- 16 dieciséis
- 17 diecisiete
- 18 dieciocho
- 19 diecinueve

## twenties

- 20 veinte
- 21 veintiuno /-ún/-una
- 22 veintidós
- 23 veintitrés
- 24 veinticuatro
- 25 veinticinco
- 26 veintiséis
- 27 veintisiete
- 28 veintiocho
- 29 veintinueve

## thirties

- 30 treinta
- 31 treinta y uno /un/una
- 32 treinta y dos
- 33 treinta y tres
- 34 treinta y cuatro
- 35 treinta y cinco
- 36 treinta y seis
- 37 treinta y siete
- 38 treinta y ocho
- 39 treinta y nueve

## tens

- 10 diez
- 20 veinte
- 30 treinta
- 40 cuarenta
- 50 cincuenta
- 60 sesenta
- 70 setenta
- 80 ochenta
- 90 noventa

## hundreds

- 100 cien(to)
- 200 doscientos/-as
- 300 trescientos/-as
- 400 cuatrocientos/-as
- 500 quinientos/-as
- 600 seiscientos/-as
- 700 setecientos/-as
- 800 ochocientos/-as
- 900 novecientos/-as

## thousands +

- 1.000 mil
- 10.000 diez mil
- 100.000 cien mil
- 1.000.000 un millón
- 10.000.000 diez millones
- 100.000.000 cien millones
- 1.000.000.000 mil millones
- 10.000.000.000 diez mil millones
- 100.000.000.000 cien mil millones
- 1.000.000.000.000 un billón

**example** 3.141.592 tres millones, ciento cuarenta y un mil, quinientos noventa y dos


# LA ACTIVIDAD


Me llamo:


Los Números up to 100

$$\begin{array}{r} 86 \\ -69 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 94 \\ -68 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 55 \\ -37 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 53 \\ -41 \\ \hline \end{array}$$



Diez 10  
Veinte 20  
Treinta 30  
Cuarenta 40  
Cincuenta 50  
Sesenta 60  
Setenta 70  
Ochenta 80  
Noventa 90  
Cien 100



1 uno  
2 dos  
3 tres  
4 cuatro  
5 cinco  
6 seis  
7 siete  
8 ocho  
9 nueve  
10 diez  
Los números

