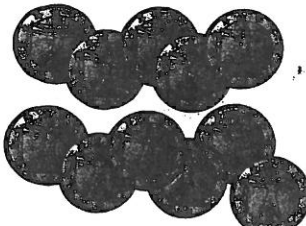


# UNIT 3

**A**

Circle the letter that tells you how many items are in each group.

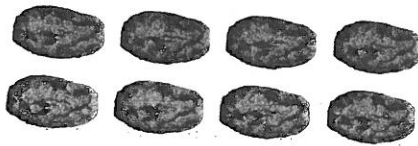
1. A. dieciséis      B. once      C. nueve



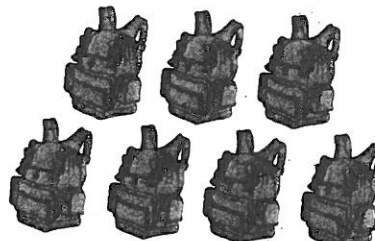
2. A. quince      B. catorce      C. tres



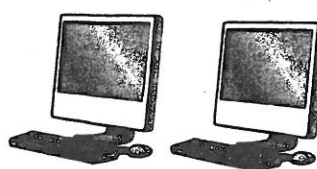
3. A. ocho      B. seis      C. doce



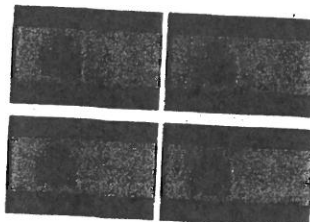
4. A. siete      B. once      C. cuatro



5. A. trece      B. diez      C. dos



- A. ocho      B. cuatro      C. veinte



Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

**B** Match the Arabic numerals in column A with the words in column B.

A

1. \_\_\_\_ 2
2. \_\_\_\_ 8
3. \_\_\_\_ 13
4. \_\_\_\_ 5
5. \_\_\_\_ 21
6. \_\_\_\_ 38
7. \_\_\_\_ 77
8. \_\_\_\_ 11
9. \_\_\_\_ 59
10. \_\_\_\_ 92

B

- A. trece
- B. treinta y ocho
- C. noventa y dos
- D. cinco
- E. veintiuno
- F. setenta y siete
- G. dos
- H. once
- I. cincuenta y nueve
- J. ocho

**C** Find the pattern and then write the missing numbers in Spanish.

1. dieciocho, \_\_\_\_\_, veinte
2. dos, \_\_\_\_\_, seis
3. cinco, \_\_\_\_\_, quince
4. cuarenta, \_\_\_\_\_, sesenta
5. setenta, \_\_\_\_\_, noventa

**D**

**Contesta las preguntas en español.** Answer the questions in Spanish.

1. How many planets are there in the solar system? \_\_\_\_\_
2. How many toes does a person have? \_\_\_\_\_
3. How many feet does a horse have? \_\_\_\_\_
4. How many weeks make up a year? \_\_\_\_\_
5. How many letters are there in the English alphabet? \_\_\_\_\_
6. How many items make up a dozen? \_\_\_\_\_
7. How many minutes are there in a half-hour? \_\_\_\_\_
8. How many minutes are there in an hour? \_\_\_\_\_
9. How many days are there in January? \_\_\_\_\_
10. How many stomachs do you have? \_\_\_\_\_

**E**

**Express each sentence as a math equation.**

**Modelo:** Diez dividido por dos son cinco.  
 $10 \div 2 = 5$

1. Treinta menos veinte son diez.  
 \_\_\_\_\_
2. Doscientos más doscientos son cuatrocientos.  
 \_\_\_\_\_
3. Trece por uno son trece.  
 \_\_\_\_\_
4. Veinte dividido por cuatro son cinco.  
 \_\_\_\_\_

**F**

Solve the following math problems in Spanish. Write out a complete sentence for each answer.

Modelo: ¿Cuántos son catorce menos cuatro? Catorce menos cuatro son diez.

1. ¿Cuántos son tres por cuatro? \_\_\_\_\_
2. ¿Cuántos son siete más quince? \_\_\_\_\_
3. ¿Cuántos son mil menos doscientos? \_\_\_\_\_
4. ¿Cuántos son dieciséis dividido por ocho? \_\_\_\_\_
5. ¿Cuántos son treinta más cuarenta? \_\_\_\_\_
6. ¿Cuántos son nueve menos cinco? \_\_\_\_\_
7. ¿Cuántos son veintisiete dividido por tres? \_\_\_\_\_
8. ¿Cuántos son catorce por uno? \_\_\_\_\_
9. ¿Cuántos son doce más uno? \_\_\_\_\_
10. ¿Cuántos son sesenta y cinco menos cuatro? \_\_\_\_\_

**G**

How many things are there in your classroom? Write a complete sentence for each answer.

Modelo: ¿Cuántos libros hay en la sala de clase?  
Hay veintinueve libros en la sala de clase.

1. ¿Cuántos cuadernos hay (*are there*) en el pupitre? \_\_\_\_\_
2. ¿Cuántos libros hay en el estante de libros? \_\_\_\_\_
3. ¿Cuántas banderas hay en la sala de clase? \_\_\_\_\_
4. ¿Cuántas ventanas hay en la sala de clase? \_\_\_\_\_

**H**

How much does something cost? Answer in a complete sentence in Spanish.

Modelo: ¿Cuánto cuesta un ratón?

Un ratón cuesta diez euros (dólares).

1. ¿Cuánto cuesta un lápiz?

---

2. ¿Cuánto cuesta una computadora?

---

3. ¿Cuánto cuesta un bolígrafo?

---

4. ¿Cuánto cuesta una silla?

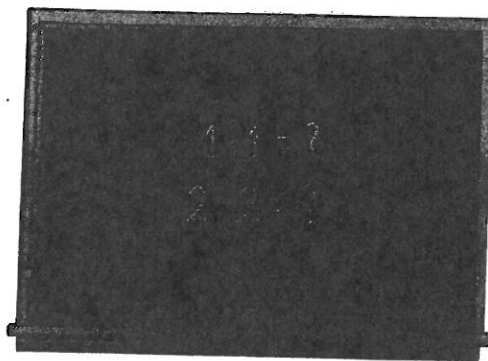
---

5. ¿Cuánto cuesta un estante de libros?

---

**I**

*¡A hablar!* With a partner see how good you are with numbers. Each of you receives 25 points at the beginning. Whenever either one of you makes a mistake counting, subtract one point. To begin, you start counting at one and then suddenly stop. Your partner should continue counting and then stop at any time. You should be quick enough to pick up the numbers. Continue counting and alternating until you reach 50 or another previously designated number. The player with more points at the end wins.





Look carefully at the newspaper *índice* and the travel prices then circle the correct answer.

1. Classified ads are on page  
A. veintisiete      B. vienteséis
2. The Editorial is on page  
A. catorce      B. cuatro
3. The *Mundiales* (World Events) are on page  
A. doce      B. veintidós
4. *Muñequitos* (Comics) are on page  
A. veintitrés      B. treinta
5. The *Tutilmundi* (Everyone/people) section is on page  
A. seis      B. dieciséis
6. Which trip costs *doscientos cuarenta y cinco dólares*?  
A. Guadalajara      B. Guatemala
7. Which trip costs *cuatrocientos cincuenta y cinco dólares*?  
A. Ecuador      B. El Salvador
8. Which trip costs *quinientos cuarenta y nueve dólares*?  
A. Argentina      B. Perú

<b>ÍNDICE</b>	
<b>Clasificados .....</b>	<b>26</b>
<b>Comentario .....</b>	<b>18</b>
<b>Crucigrama .....</b>	<b>25</b>
<b>Deportes .....</b>	<b>28</b>
<b>Editorial .....</b>	<b>14</b>
<b>Escenario Extra .....</b>	<b>20</b>
<b>Horóscopo .....</b>	<b>25</b>
<b>Mundiales .....</b>	<b>12</b>
<b>Muñequitos .....</b>	<b>23</b>
<b>Tutilmundi .....</b>	<b>16</b>

Newspaper Association of America,  
Sociedad Interamericana de Prensa,  
Audit Bureau of Circulations  
ISSN 1535-0863



**COSTAMAR**  
TRAVEL

Los Mejores Precios y Servicios,  
llame y compare AHORA!

Tarifas Aéreas ida y Vuelta	
MÉXICO	\$268
GUADALAJARA	\$245
MORELIA	\$299
LEÓN	\$320
GUATEMALA	\$335
EL SALVADOR	\$420
ARGENTINA	\$659
COLOMBIA	\$480
ECUADOR	\$455
PERÚ	\$549
EUROPA	\$468

Boletos de avión y cruceros  
Coppel Travel, Tel. 01 800 000 0000

Nombre:

Fecha:

Clase:

**Part 1: Write the answer to each math problem in Spanish on the line.**

Remember: más is addition, menos is subtraction, por is multiplication, dividido por is division!

**MODELO:** nueve por dos son dieciocho.

1. Nueve por tres son \_\_\_\_\_
2. Ocho por dos son \_\_\_\_\_
3. Veinticuatro menos cuartos son \_\_\_\_\_
4. Treinta más diez son \_\_\_\_\_
5. Cuarenta y cinco dividido por cinco son \_\_\_\_\_
6. Setenta y dos dividido por ocho son \_\_\_\_\_
7. Ochenta menos veinte son \_\_\_\_\_
8. Nueve más veintinueve son \_\_\_\_\_
9. Cien menos catorce son \_\_\_\_\_
10. Once más doce son \_\_\_\_\_

**Part 2: Now, write your own math problems in Spanish for the given answers.**

**MODELO:** Once más once = 22

1. \_\_\_\_\_ = 10
2. \_\_\_\_\_ = 25
3. \_\_\_\_\_ = 40
4. \_\_\_\_\_ = 66
5. \_\_\_\_\_ = 98
6. \_\_\_\_\_ = 32
7. \_\_\_\_\_ = 0
8. \_\_\_\_\_ = 51
9. \_\_\_\_\_ = 12
10. \_\_\_\_\_ = 70

