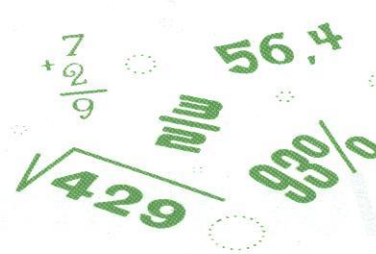


# 1. Números



**A** Relaciona.

- |              |                                      |
|--------------|--------------------------------------|
| 1. 58        | a) Doscientos siete mil.             |
| 2. 100       | b) Mil ciento cincuenta y seis.      |
| 3. 429       | c) Doce mil cincuenta y seis.        |
| 4. 1.156     | d) Tres millones.                    |
| 5. 1.945     | e) Mil novecientos cuarenta y cinco. |
| 6. 2.590     | f) Cincuenta y ocho.                 |
| 7. 12.056    | g) Cuatrocientos veintinueve.        |
| 8. 207.000   | h) Cien.                             |
| 9. 3.000.000 | i) Dos mil quinientos noventa.       |

**B** Escribe con letra.

- a) 112
- b) 462
- c) 516
- d) 1.537
- e) 3.689
- f) 9.884
- g) 10.240
- h) 52.860
- i) 300.291
- j) 1.230.580
- k) 2.150.756
- l) 10.278.915

*ciento doce.*

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

- **Uno** pierde la *-o* delante de un nombre masculino.

*Un libro*

*Veintiún libros.*

*Treinta y un mil kilómetros.*

- **Ciento** pierde *-to* antes de cualquier nombre.

*Cien libros, cien páginas.*

- **Números colectivos**

Par

Quincena

Centena / centenar

Decena

Veintena

Mil / millar

Docena

*Te he dicho **miles** de veces que no grites tanto.*

*Tiene varias **decenas** de vacas.*

### C Completa las frases con las palabras adecuadas.

1. Para hacer dos tortillas necesitamos una *docena* de huevos. (12)
2. Este año Lucía ya se ha comprado tres \_\_\_\_\_ de zapatos. (2)
3. En la última semana ha habido una \_\_\_\_\_ de casos de gripe. (20)
4. La revista nueva va a salir cada \_\_\_\_\_. (15)
5. Es precioso, mira, con este telescopio puedes ver \_\_\_\_\_ de estrellas. (1.000)
6. En la manifestación de ayer contra la guerra había varios \_\_\_\_\_ de personas. (1.000)
7. Tiene un rebaño de dos \_\_\_\_\_ de ovejas. (100)
8. Me gusta mucho la pintura, he visitado el Museo del Prado una \_\_\_\_\_ de veces. (10)

### D Relaciona.

- |         |               |          |                   |
|---------|---------------|----------|-------------------|
| 1. 4.º  | a) Duodécimo. | 6. 5.º   | f) Décimo quinto. |
| 2. 8.º  | b) Segundo.   | 7. 3.º   | g) Vigésimo.      |
| 3. 11.º | c) Octavo.    | 8. 15.º  | i) Décimo cuarto. |
| 4. 2.º  | d) Undécimo.  | 9. 14.º  | j) Tercero.       |
| 5. 12.º | e) Cuarto.    | 10. 20.º | k) Quinto.        |

► **Fracciones**

1/2	un medio / la mitad	1/11	un onceavo
1/3	un tercio / la tercera parte	1/12	un doceavo
1/4	un cuarto / la cuarta parte	1/13	un treceavo
3/4	tres cuartos	1/20	un veinteavo
1/5	un quinto / la quinta parte	1/100	un centavo, centésimo, la centésima parte
1/6	un sexto	1/1.000	un milésimo
1/7	un séptimo	1 2/3	uno y dos tercios
1/8	un octavo	2 1/5	dos y un quinto
1/9	un noveno		
1/10	un décimo		

► **Decimales**

- 1,5 uno coma cinco, uno con cinco.  
2,75 dos coma setenta y cinco, dos con setenta y cinco.

► **Aritmética**

+ = Suma	$2 + 2 = 4$	<i>Dos <b>más</b> dos igual a cuatro.</i>
- = Resta	$6 - 4 = 2$	<i>Seis <b>menos</b> cuatro igual a dos.</i>
x = Multiplicación	$2 \times 2 = 4$	<i>Dos <b>por</b> dos igual a cuatro.</i>
: = División	$6 : 3 = 2$	<i>Seis <b>entre</b> tres igual a dos. Seis <b>dividido por</b> tres igual a dos.</i>
% = Por ciento	15%	<i>Quince <b>por ciento</b>.</i>

**E** Escribe estas cantidades como se dicen.

- a) 1.978 *mil novecientos setenta y ocho.*
- b) 1.808 \_\_\_\_\_
- c) 10.º \_\_\_\_\_
- d) 1,25 \_\_\_\_\_
- e) 82% \_\_\_\_\_
- f) 12.045 \_\_\_\_\_
- g) 2/5 \_\_\_\_\_
- h) 14,50 \_\_\_\_\_
- i) 12 (huevos) \_\_\_\_\_
- j) 30.º \_\_\_\_\_

- k) 5 \_\_\_\_\_
- l)  $\frac{2}{3}$  \_\_\_\_\_
- ll) 2.004 \_\_\_\_\_

**F** Escribe en letras y completa las operaciones siguientes.

- a)  $15 + 30 - 10 =$  *quince más treinta menos diez igual a treinta y cinco.*
- b)  $60 - 10 + 8 =$  \_\_\_\_\_
- c)  $90 - 45 =$  \_\_\_\_\_
- d)  $55 - 50 : 1 =$  \_\_\_\_\_
- e)  $100 - 80 \times 2 + 6 =$  \_\_\_\_\_
- f)  $92 : 9 + 2 \times 5 =$  \_\_\_\_\_

**G** Contesta a las preguntas con palabras.

- ¿En que año naciste? \_\_\_\_\_
- ¿Cuánto mides? \_\_\_\_\_
- ¿Cuál es tu número de teléfono? \_\_\_\_\_
- ¿Cuántos habitantes tiene tu pueblo o ciudad? \_\_\_\_\_
- ¿Cuántos habitantes tiene tu país? \_\_\_\_\_
- ¿Cuál es la superficie de tu país? \_\_\_\_\_

**H** Lee el texto y escribe debajo las cantidades correspondientes en letra.

**POBLACIÓN DE MÉXICO.**

Con una superficie de 1.958.201 km<sup>2</sup><sup>(1)</sup> y 97.483.000<sup>(2)</sup> habitantes, el ritmo de crecimiento de la población mexicana mantiene una trayectoria ascendente desde 1921<sup>(3)</sup>. Hasta este año el crecimiento fue lento e incluso hubo un descenso de población entre 1910<sup>(4)</sup> y 1921. En 1900<sup>(5)</sup> la población era de 13,6<sup>(6)</sup> millones de habitantes; En 1921 era de 14,3<sup>(7)</sup> millones. En los dos decenios siguientes, es decir, entre 1921 y 1940<sup>(8)</sup>, el crecimiento se mantuvo moderado. A partir de 1940 el proceso de expansión demográfica se aceleró y, en 1970<sup>(9)</sup>, casi había doblado la población. Entre 1960<sup>(10)</sup> y 1970 hubo un incremento de un 38,34%<sup>(11)</sup>, el mayor registrado hasta entonces.

A partir de 1980<sup>(12)</sup> las cifras de aumento son más moderadas, aunque todavía notables. Las causas de este crecimiento hay que buscarlo en la elevada tasa de natalidad, una de las más altas en un país extenso.

## Unidad 1

**A** 1. f); 2. h); 3. g); 4. b); 5. e); 6. i); 7. c); 8. a); 9. d).

**B** a) ciento doce; b) cuatrocientos sesenta y dos; c) quinientos dieciséis; d) mil quinientos treinta y siete; e) tres mil seiscientos ochenta y nueve; f) nueve mil ochocientos ochenta y cuatro; g) diez mil doscientos cuarenta; h) cincuenta y dos mil ochocientos sesenta; i) trescientos mil doscientos noventa y uno; j) un millón doscientos treinta mil quinientos ochenta; k) dos millones ciento cincuenta mil setecientos cincuenta y seis; l) diez millones doscientos setenta y ocho mil novecientos quince.

**C** 1. docena; 2. pares; 3. veintena; 4. quincena; 5. miles / millares; 6. miles / millares; 7. centenas; 8. decena.

**D** 1. e); 2. c); 3. d); 4. b); 5. a); 6. k); 7. j); 8. f); 9. i); 10. g).

**E** a) mil novecientos setenta y ocho; b) mil ochocientos ocho; c) décimo; d) uno coma veinticinco o uno con veinticinco; e) ochenta y dos por ciento; f) doce mil cuarenta y cinco; g) dos quintos; h) catorce coma cincuenta o catorce con cincuenta; i) docena; j) trigésimo; k) cinco; l) dos tercios; ll) dos mil cuatro.

**F** a) quince más treinta menos diez igual a treinta y cinco; b) sesenta menos diez más ocho igual a cincuenta y ocho; c) noventa menos cuarenta y cinco igual a cuarenta y cinco; d) cincuenta y cinco menos cincuenta entre uno igual a cinco; e) cien menos ochenta por dos más seis igual a cuarenta y seis; f) noventa y dos entre nueve más dos por cinco igual a sesenta y uno.

**G** Libre.

**H** 1. Un millón novecientos cincuenta y ocho mil doscientos un kilómetros cuadrados; 2. Noventa y siete millones cuatrocientos ochenta y tres mil; 3. Mil novecientos veintiuno; 4. Mil novecientos diez; 5. Mil novecientos; 6. Trece coma seis o trece con seis; 7. Catorce coma tres o catorce con tres; 8. Mil novecientos cuarenta; 9. Mil novecientos setenta; 10. Mil novecientos sesenta; 11. Treinta y ocho coma treinta y cuatro por ciento o treinta y ocho con treinta y cuatro por ciento; 12. Mil novecientos ochenta.

## Unidad 2

**A** 1. monopatín; 2. bicicleta; 3. triciclo; 4. tetracampeón; 5. pentágono; 6. multicultural; 7. polideportivo.

**B** mono: "uno"; bi: "dos"; tri: "tres"; tetra: "cuatro"; penta: "cinco"; multi: "mucho"; poli: "mucho, varios".

**C** 1. c); 2. e); 3. f); 4. g); 5. a); 6. b); 7. d).

**D** 1. a; 2. c; 3. b; 4. d.