

## SOLUCIONES TAREAS 4º PRIMARIA 18 A 21 DE MAYO

### LENGUA

Página 181

**1** Mexicano, mexicana. Hondureño, hondureña. Irlandés, irlandesa. Francés, francesa. Puertorriqueño, puertorriqueña. Italiano, italiana. Argentino, argentina. Israelí.

**2** Colombiano – Colombia. Argelino – Argelia. Japonesa – Japón.

**3** -és, -esa: cordobés, cordobesa; leonés, leonesa; -ino, -ina: granadino, granadina; bilbaíno, bilbaína. -ano, -ana: toledano, toledana; segoviano, segoviana; -eño, -eña: albaceteño, albaceteña; cacereño, cacereña.

**4** R. L.

Onubense - Huelva

Bilbilitano - Calatayud

Ilicitano - Elche

Vallisoletano - Valladolid

Salmantino - Salamanca

Ilerdense – Lérida (Lleida)

Pacense – Badajoz

Páginas 182 y 183

**1** Singular: llamó, hace, llevaba. Plural: buscamos, montamos, estuvimos.

**2** Ellos/ellas trajeron: tercera persona. Tú eres: segunda persona. Nosotros/nosotras comimos: primera persona. Yo llegaré: primera persona. Vosotros/vosotras colaborasteis: segunda persona. Él/ella dice: tercera persona.

**3** R. M.: Fuimos al cine. Estoy leyendo. Terminará el curso.

**4** Salté, saltaste, saltó, saltamos, saltasteis, saltaron.

**5** R. M.: Viajé, viajas, viajará. Viajó, viaja, viajarán. Viajaste, viajasteis, viajaron.

**6** No se calla el reloj. Da la una, da las dos... / No se callará el reloj. Dará la una, dará las dos...

## SOCIALES

### Trabaja con la imagen

- Llegaron a la Península a través del mar Mediterráneo.
- Las principales colonias fenicias en la península ibérica fueron Cádiz, Málaga y Almuñécar.
- Los cartagineses fundaron Ibiza y Cartagena.

**1 Fenicios:** Cádiz, Málaga y Almuñécar.

**Cartagineses:** Ibiza y Cartagena.

**2** • Los fenicios eran un pueblo procedente de la costa mediterránea de Asia. Los cartagineses procedían del norte de África.

• Los cartagineses se instalaron en las antiguas colonias fenicias y, además, fundaron otras, como *Ebyssos* (Ibiza) y *Carthago Nova* (Cartagena). Se asentaron para intercambiar metales.

• Los fenicios nos legaron el alfabeto que todavía hoy utilizamos.

• Los cartagineses se enfrentaron a los romanos por el dominio del Mediterráneo.

## NATURALES

Página 109

**1** Lingote de oro: sustancia pura. Tarta: mezcla heterogénea. Sal: sustancia pura. Agua: mezcla homogénea.

**2** R. M. Mezclas homogéneas: leche con cacao, el cobre. Mezclas heterogéneas: macedonia de frutas, agua y arena.

Página 112

**1** Madera: mesa y lapicero. Metales: espada y tijeras. Plásticos: juguete y calculadora. Rocas: fuente y columna. Cerámicas y vidrios: plato y cenicero. Textiles: camiseta y bufanda.

**2** Pesará más la cesta de las bolas de hierro. / Si tenemos la misma cantidad de bolas de hierro que de corcho, las bolas de hierro pesarán más porque la densidad del hierro es mayor a la densidad del corcho.

## **MATEMÁTICAS**

Página 109

- 4**
- Por la mañana: guiñol y pintacaras.  
Por la tarde: payasos y teatro.
  - El guiñol dura 1 hora y 15 minutos.  
Los pintacaras duran 1 hora y 20 minutos.
  - Los payasos duran 2 horas y 15 minutos.  
El teatro dura 1 hora y 45 minutos.
  - Carlota tarda 20 minutos en ir y volver a su casa. Si sale del guiñol a las 11:45 más los 20 minutos que tarda en ir y volver, a las 12:05 ya estará, luego sí puede ir y volver a su casa.
  - R. M. Carrera ciclista: comienza a las 18:30 y termina a las 20:00.

### **Cálculo mental**

- |      |       |         |
|------|-------|---------|
| • 21 | • 197 | • 3.165 |
| • 36 | • 373 | • 4.174 |
| • 47 | • 404 | • 6.073 |

Página 130

- 1**
- 6 meses
  - 9 meses
  - 12 meses
  - 18 meses
  - 24 meses
  - 36 meses
- 2**
- 10 años
  - 15 años
  - 25 años
  - 30 años
  - 50 años
  - 70 años
  - 300 años
  - 400 años
  - 600 años
- 3**
- 3 trimestres
  - 4 trimestres
  - 5 trimestres
  - 7 trimestres
  - 3 cuatrimestres
  - 4 cuatrimestres
  - 6 cuatrimestres
  - 8 cuatrimestres
  - 3 semestres
  - 4 semestres
  - 5 semestres
  - 7 semestres
  - 2 lustros
  - 3 lustros
  - 4 lustros
  - 6 lustros
  - 2 décadas
  - 5 décadas
  - 6 décadas
  - 8 décadas
  - 2 siglos
  - 4 siglos
  - 5 siglos
  - 9 siglos

- 4**
- $4 \times 30 = 120$   
El curso duró 120 días.
  - $90 : 30 = 3$   
Cada 3 meses viaja a Sevilla.

- 5**
- Teléfono  
Año actual – 1876  
Ejemplo:  
 $2.016 - 1.876 = 140$  años =  
= 1 siglo y 40 años  
Microscopio  
 $2.016 - 1.590 = 426$  años =  
= 4 siglos y 26 años  
Prismáticos  
 $2.016 - 1.608 = 408$  años =  
= 4 siglos y 8 años
  - $1.876 - 1.608 = 268$  años =  
= 26 décadas y 8 años
  - $1.608 - 1.590 = 18$  años =  
= 3 lustros y 3 años

- 6**
- $12 : 3 = 4$   
 $5 \times 4 = 20$   
Pagará 4 cuotas al año  
y 20 cuotas en un lustro.
  - $4 \times 10 = 40$   
Pagará 40 cuotas en 10 años.
  - $40 \times 545 = 21.800$   
Pagará 21.800 € por la finca.

## Razonamiento

El hermano de Mario cumple los 9 años el 1 de enero. De esta forma, el día 31 de diciembre tenía 8 años y el 1 de enero del próximo año cumplirá 10 años.

## Página 139

- 3**
- $15 - 9 - 3 = 3$
  - $4 + 8 - 2 = 10$
  - $24 - 3 - 5 = 16$
  - $10 - 6 + 9 = 13$
  - $6 - 2 + 4 = 8$
  - $12 - 2 + 7 = 17$
  - $6 \times 2 - 5 = 7$
  - $3 \times 4 - 8 = 4$