

## CORRECCIÓN TAREAS DE 4 A 7 DE MAYO.

### MATEMÁTICAS

Lunes, 4 de mayo.

En segunda multiplicación os la hago multiplicando por los ceros finales , y sin multiplicarlos y añadirlos al final para que os deis cuenta que da el mismo resultado.

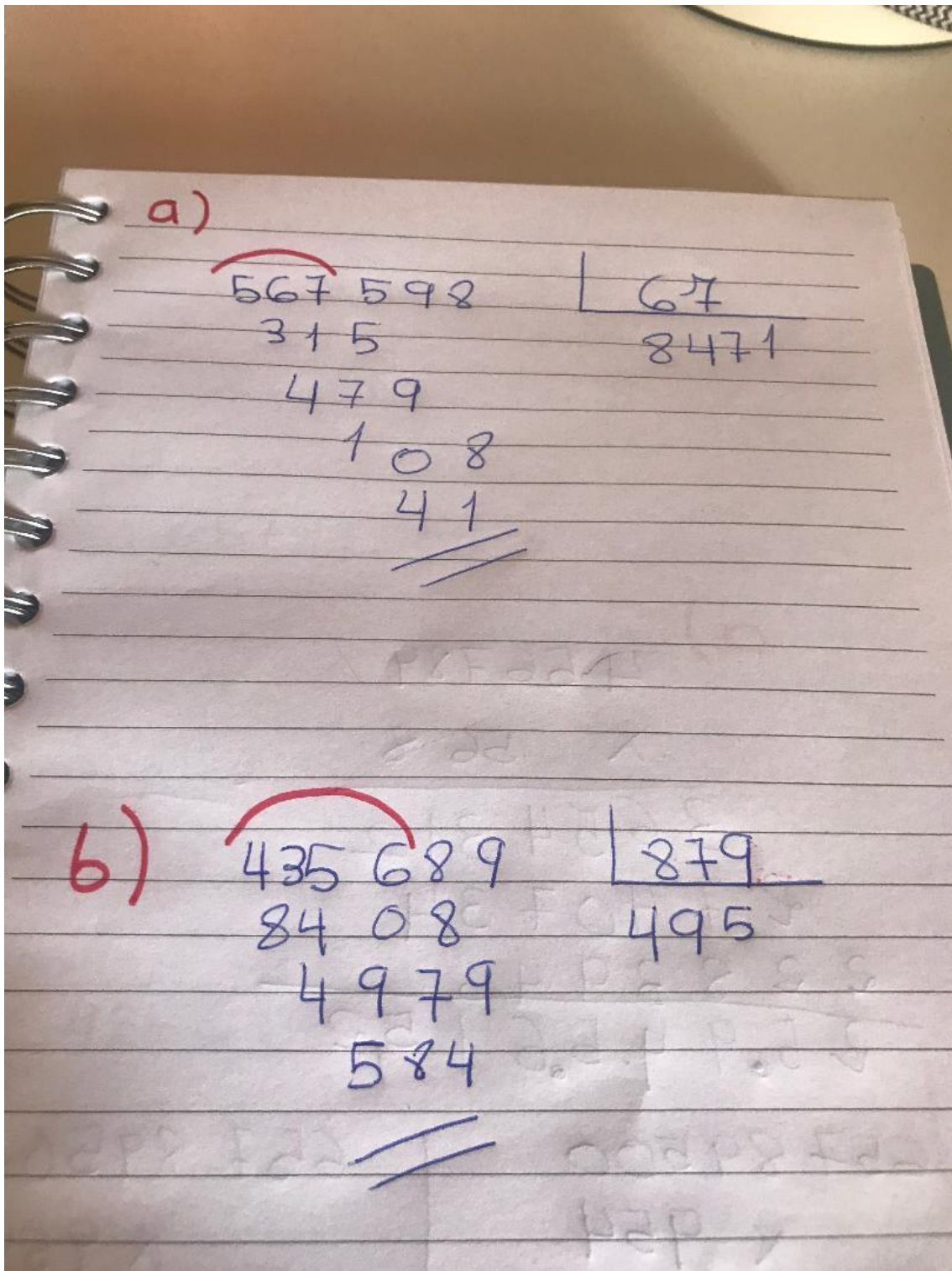
a)

$$\begin{array}{r} 456789 \\ \times 568 \\ \hline 3654312 \\ 2740734 \\ 2283945 \\ \hline 259456152 \end{array}$$

b)

|  |   |
|--|---|
| $\begin{array}{r} 65789500 \\ \times 954 \\ \hline 263158000 \\ 328947500 \\ 92105500 \\ \hline 62763183000 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 65789500 \\ \times 954 \\ \hline 2631580 \\ 3289475 \\ 5921055 \\ \hline 62763183000 \end{array}$ |
|--|---|

Martes, 5 de mayo.



Miércoles, 6 de mayo.

Actividad 4 de la página 130.

$$6 \text{ km}^2 = 6\,000\,000 \text{ m}^2$$

$$3 \text{ hm}^2 = 30\,000 \text{ m}^2$$

$$16 \text{ dam}^2 = 1\,600 \text{ m}^2$$

$$300 \text{ cm}^2 = 0,03 \text{ m}^2$$

$$20\,000 \text{ mm}^2 = 0,2 \text{ m}^2$$

#### **Actividad 5 de la página 130.**

a)  $0,25 \text{ ha} = \mathbf{25} \text{ a} = 2\,500 \text{ ca.}$

b)  $0,75 \text{ ha} = \mathbf{0,75} \text{ hm}^2 = \mathbf{7500} \text{ m}^2$ .

c)  $7\,000 \text{ a} = \mathbf{70} \text{ hm}^2 = \mathbf{700\,000} \text{ m}^2$ .

#### **Actividad 6 de la página 130.**

$$0,05 \text{ hm}^2 = 5 \text{ dam}^2 = 500 \text{ ca.}$$

$$70\,000 \text{ ca} = 700 \text{ a} = 7 \text{ ha.}$$

$$0,7 \text{ dam}^2 = 70 \text{ m}^2 = 70 \text{ ca.}$$

$$5 \text{ ha} = 500 \text{ dam}^2 = 50\,000 \text{ m}^2$$

#### **Jueves, 7 de mayo.**

#### **Actividad 7 de la página 131.**

a)  $30\,406 \text{ m}^2$ .

b)  $4\,257\,025 \text{ m}^2$ .

c)  $40\,047 \text{ cm}^2$ .

#### **Actividad 8 de la página 131.**

a)  $420 \text{ km}^2 \text{ } 8 \text{ hm}^2$ .

b)  $92 \text{ hm}^2 \text{ } 60 \text{ dam}^2 \text{ } 50 \text{ m}^2 \text{ } 60 \text{ dm}^2$ .

c)  $7 \text{ hm}^2 \text{ } 5 \text{ m}^2 \text{ } 33 \text{ dm}^2 \text{ } 65 \text{ cm}^2$ .

d)  $5 \text{ dam}^2 \text{ } 40 \text{ m}^2$ .

#### **Actividad 9 de la página 131.**

| <b>Forma compleja</b>  | <b>Forma incompleja</b>      |
|--|------------------------------|
| $3,5 \text{ m}^2 \text{ } 15 \text{ cm}^2$                         | <b>3 5015 cm<sup>2</sup></b> |
| $86 \text{ dm}^2 \text{ } 70 \text{ cm}^2$                         | <b>8 670 cm<sup>2</sup></b>  |
| <b>5 hm<sup>2</sup> 8 dam<sup>2</sup> 60 m<sup>2</sup></b>         | 50 860 m <sup>2</sup>        |
| <b>2 km<sup>2</sup> 25 dam<sup>2</sup></b>                         | 25 025 dam <sup>2</sup>      |
| $6 \text{ dm}^2 \text{ } 30 \text{ cm}^2 \text{ } 85 \text{ mm}^2$ | <b>65 085 mm<sup>2</sup></b> |
| <b>20 dam<sup>2</sup> 41 m<sup>2</sup> 55 dm<sup>2</sup></b>       | 204 155 dm <sup>2</sup>      |

## LENGUA

### Lunes, 4 de mayo.

#### Actividad 1 de la página 154.

- Por las tardes entrenamos en el gimnasio.
- El sábado representamos la obra de teatro.
- Mi hermano hace aviones de papel.
- ¿Saldrás mañana temprano?

#### Actividad 2 de la página 154.

|           | Tiempo   | Persona | Número   |
|-----------|----------|---------|----------|
| plantas   | presente | 2ª      | singular |
| escribiré | futuro   | 1ª      | singular |
| detienen  | presente | 3ª      | plural   |
| agarraban | pasado   | 3ª      | plural   |
| vivieron  | pasado   | 3ª      | plural   |

### Martes, 5 de mayo.

#### Actividad 3 de la página 155.

- Primera conjugación, -ar: estudiaré, saltaban, guisa.
- Segunda conjugación, -er: supendió, mantuvo, ascendió.
- Tercera conjugación, -ir: reproduce, miente, suprimieron.

#### Actividad 4 de la página 155.

- Yo colecciono/ leo / pido.
- Tú coleccionas / lees / pides.
- Él/ ella colecciona / lee / pide.
- Nosotros/ as coleccionamos / leemos / pedimos.
- Vosotros / as coleccionáis/ leéis / pedís.
- Ellos / as coleccionan / leen / piden.

#### Actividad 5 de la página 155.

- Simples: presentará, fue, mira.
- Compuestas: he jugado, has visto, habrá regresado.

- Miércoles, 6 de mayo.

#### Actividad 1 de la página 156.

Deportivo: deporte; nuboso: nube; barrigudo: barriga; aceitoso: aceite; soleado: sol; amorosa: amor.

### **Actividad 2 de la página 156.**

Maldad, blancura, igualdad, llanura, frescura.

### **Jueves, 7 de mayo.**

### **Actividad 3 de la página 156.**

Respuesta libre. Ejemplos:

- El **pedal** quedó atascado.
- El perro parecía **triste**.

### **Actividad 4 de la página 156.**

Adjetivos: limpio, claro. Sustantivos: tacón, gota.

## **CIENCIAS SOCIALES**

### **Lunes, 4 de mayo.**

### **Actividad 1 de la página 101.**

Es el encargado de elaborar las leyes y los presupuestos comunitarios. Está compuesto por los eurodiputados, que son representantes de cada uno de los países.

### **Actividad 2 de la página 101.**

Parlamento Europeo formado por diputados; Consejo de la UE formado por ministros; Comisión Europea formada por comisarios; Tribunal de Justicia formado por jueces.

### **Miércoles, 5 de mayo.**

### **Actividad 3 de la página 101.**

Propone las leyes al Parlamento Europeo y al Consejo de la Unión Europea. Garantiza que se cumplan las leyes y tratados, y gestiona el uso de los fondos económicos de la Unión Europea.

### **Actividad 4 de la página 101.**

El Tribunal de Justicia Europeo es la institución que vigila el cumplimiento de las leyes de la Unión Europea y el Tribunal de Cuentas es el encargado de controlar que el dinero de la Unión Europea se utilice correctamente y para los fines previstos.

**Jueves, 7 de mayo.**

**Resumo de la página 104.**

**A:** eurodiputados; **B:** Comisión Europea, **C:** Tribunal de Cuentas.

## **CIENCIAS NATURALES**

- 7** Deben nombrar los dos ventrículos y las dos aurículas.
- 8** Es muy rica en oxígeno; porque acaba de recibir la sangre de las venas pulmonares.
- 9** 1 Glóbulo rojo; transporta oxígeno y dióxido de carbono. 2 Glóbulo blanco; se encarga de defender el organismo de las infecciones producidas por microorganismos. 3 Plaqueta; se encarga de taponar heridas y detener así las hemorragias.
- 10** Es un riñón, forma parte del aparato excretor. 1, indica la entrada de sangre al riñón; 2 está indicando el proceso de filtrado de la sangre, a la que se le extraen sustancias de desecho; 3, señala el uréter, por donde circulan las sustancias extraídas (orina) hasta la vejiga; y 4, indica la salida de la sangre sin las sustancias de desecho.
- 13**
- a) Limpieza de calles, potabilización de las aguas, inspección de mercados y comedores públicos, control de aguas residuales...
  - b) Campañas informativas sobre vacunaciones, consejos sobre alimentación saludable, prevención de consumo de drogas, prevención de accidentes laborales...
  - c) Centros de salud y hospitales para el diagnóstico y tratamiento de enfermedades, servicios de urgencias que atienden y trasladan a personas heridas o enfermas...
- 14** Es una enfermedad infecciosa y contagiosa. La causan ciertos virus.