

## FICHA DE REPASO DE CIENCIAS

1. Completa con V (verdadero) o F (falso) estas afirmaciones sobre el cuidado el medio ambiente.

– Aplicar la regla de las tres erres. ....

– Reducir, reutilizar y reciclar los materiales. ....

– Malgastar el agua que consumimos. ....

– Aumentar el consumo de energía. ....

– Usar más las energías que menos dañan la naturaleza. ....

2. ¿Qué tiempo hace en estas fotografías? Marca la opción correcta en cada caso.



**Fenómeno atmosférico:**

sol – nubes – lluvia

**La temperatura es:**

alta – baja

**Hace:**

frío – calor



**Fenómeno atmosférico:**

sol – lluvia – niebla

**La temperatura es:**

alta – baja

**Hace:**

frío – calor

### 3. Marca la opción correcta en cada caso.

El aire no tiene...

...gases

...forma ni color

...color pero sí tiene forma

El aire no se puede...

...sentir

...ver ni sentir

...tocar ni ver

### 4. Arrostra los recuadros según describan características de energías renovables o no renovables.

Dañan menos el medio ambiente

Petróleo

Pueden dañar más el medio ambiente

Viento, sol...

Se gastan

No se gastan

Energías renovables

Energías no renovables

### 5. Lee y une para formar oraciones correctas.

Los seres vivos necesitamos...



...color, y no se puede ver o tocar.

El aire no tiene...



...oxígeno para vivir.

Es muy importante que no...



...el aire en movimiento.

El viento es...



...contaminemos el aire.

6. Une con flechas cada material con su característica.



Blando

Transparente

Frágil

Flexible

7. Escribe la palabra adecuada del cuadro en cada hueco.

vivir - oxígeno - atmósfera - Tierra - aire

La  es la capa de aire  
que rodea la .

El  es uno de los gases  
que contiene el .

Sin oxígeno no podríamos .

8. Lee la predicción del tiempo para cada zona y arrastra el símbolo correspondiente a cada zona del mapa.



**Zona 1:** El cielo estará totalmente despejado y brillará el sol.

**Zona 2:** Se espera vendaval en toda la zona.

**Zona 3:** Se preveen lluvias y nieblas durante todo el día.

**Zona 4:** Habrá nubes sobre las islas por la mañana.

