



ESCUELA NOCTURNA SOLDADOS DE MALVINAS

GUÍA N° 9

**DOCENTE:** María Gómez

**CICLO:** 1° y 2°

**ÁREAS INTEGRADAS:** MATEMÁTICA, LENGUA, CIENCIAS NATURALES.

**CONTENIDOS:**

**Ciencias Naturales:** el Ciclo del Agua. contaminación  
**Lengua:** el abecedario en letra imprenta mayúscula y minúscula. Oraciones cortas  
**Matemática:** numeración. Escala ascendente y descendente de 5 en 5 y de 10 en 10. Situaciones problemáticas

**ÁREA LENGUA**

MI FAMILIA ME AYUDA PARA INTERPRETAR EL TEXTO

**Los estados del agua**

El agua se encuentra en la Tierra en tres estados diferentes: sólido, líquido y gaseoso. Repítelo hasta que se quede en tu mente.



El agua en estado **líquido** es el agua que bebemos, la encontramos en el río, en los mares y en los océanos.



El agua en estado **sólido**, está muy muy fría. La encontramos en el nieve, y en el congelador de María.



El agua en estado **gaseoso**, es el agua caliente. La encontramos en la nubes y en un puchero ardiente.



sólido



líquido

Carmen Ortega



gaseoso

COLOREA LAS VOCALES EN LAS SIGUIENTES PALABRAS:



AGUA

FRIO

VAPOR

CALOR

COLOREA LAS VOCALES EN EL ABECEDARIO.

**A - B - C - D - E - F - G - H - I - J - K - L - LL - M - N  
Ñ - O - P - Q - R - S - T - U - V - W - X - Y - Z**

PRACTICA 2 VECES EL ABECEDARIO

---

---

---

AHORA APRENDEMOS Y ESCRIBIMOS EL ABECEDARIO EN LETRA IMPRENTA MINÚSCULA

a - b - c - d - e - f - g - h - i - j - k - l - ll - m - n - ñ - o  
p - q - r - s - t - u - v - w - x - y - z

PRACTICA 2 VECES EL ABECEDARIO EN LETRA IMPRENTA MINÚSCULA

---

---

---

ESCRIBE LAS PALABRAS NUEVAMENTE PERO CAMBIANDO TIPO DE LETRA

AGUA	agua
SÓLIDO	
GASEOSO	
LÍQUIDO	
FRÍO	

NUBE	
VAPOR	
CALOR	
NIEVE	
HIELO	





LÍQUIDOS TÓXICOS

ÁREA MATEMÁTICA

COMPLETA LAS ESCALAS DE LOS NÚMEROS DE 10 EN 10.

5300			5330						
------	--	--	------	--	--	--	--	--	--

6500									6590
------	--	--	--	--	--	--	--	--	------

6800					6850				6890
------	--	--	--	--	------	--	--	--	------

ESCRIBE EL NÚMERO ANTERIOR Y PPOSTERIOR DE:

\_\_\_\_\_ 789 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 609 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 980 \_\_\_\_\_

RESUELVE LAS SITUACIONES PROBLEMÁTICAS.

- 1- SE LIMPIAN LAS ASEQUIAS CARGANDO EN CADA CAMIÓN 1540 KILOS DE BASURA. SI SON 4 CAMIONES LOS QUE TRABAJAN. ¿CUÁNTOS KILOS DE BASURA SACAN ENTRE TODOS LOS CAMIONES?
- 2- UNA FÁBRICA DERRAMA 3780 LITROS DE QUÍMICOS EN EL RIO. SI SON 3 FÁBRICAS, ¿CUÁNTOS LITROS DE QUÍMICOS SE DERRAMAN EN TOTAL?
- 3- PARA LIMPIAR EL AGUA DE UNA PILETA SE USAN 1890 LITROS DE CLORO. ¿CUÁNTOS LITROS DE CLORO SE NECESITARÁN EN 2 PILETAS IGUALES?

DIRECTORA. MARINA GAUNA