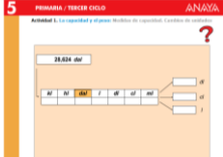
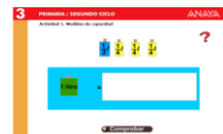
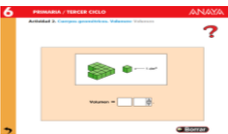


	<p><b>EL SISTEMA MÉTRICO DECIMAL: LA CAPACIDAD.</b>                  Segunda parte de esta página. 11 apartados.  <a href="http://www.juntadeandalucia.es/averroes/recursos_informaticos/andared01/sistema_metrico/sistemaMetrico.swf">http://www.juntadeandalucia.es/averroes/recursos_informaticos/andared01/sistema_metrico/sistemaMetrico.swf</a></p>
	<p><b>EL SISTEMA MÉTRICO DECIMAL: EL VOLUMEN.</b>                  Quinta parte de esta página. 4 apartados.  <a href="http://www.juntadeandalucia.es/averroes/recursos_informaticos/andared01/sistema_metrico/sistemaMetrico.swf">http://www.juntadeandalucia.es/averroes/recursos_informaticos/andared01/sistema_metrico/sistemaMetrico.swf</a></p>
	<p><b>EL VOLUMEN.</b>                  Concepto de volumen. Coordenadas en tres dimensiones. Unidades de volumen.                  Equivalencias volumen y capacidad. Policubos ...  <a href="http://redes.agrega.indra.es/repositorio/13062008/es_20080613_3_9162810/index.html">http://redes.agrega.indra.es/repositorio/13062008/es_20080613_3_9162810/index.html</a></p>
	<p><b>EL VOLUMEN, CAPACIDAD.</b>                  Para trabajar con decímetros cúbicos y aprender a calcular la capacidad de distintos recipientes y otras cosas. Diferentes apartados, cuatro actividades y un juego.                  Zona profesor. Sabías que. Tests. Ejercicios para imprimir.  <a href="http://w3.cnice.mec.es/recursos/primaria/matematicas/volumen/index.html">http://w3.cnice.mec.es/recursos/primaria/matematicas/volumen/index.html</a></p>
	<p><b>EVALUACIÓN SOBRE MEDIDAS DE CAPACIDAD.</b>  <i>Evaluación:</i> Posibilidad de elegir el número de preguntas: 5, 10 o 15.  <a href="http://www.gobiernodecanarias.org/educacion/usr/eltanque/todo_mate/medidas/capacidad/capacidad_p.html">http://www.gobiernodecanarias.org/educacion/usr/eltanque/todo_mate/medidas/capacidad/capacidad_p.html</a></p>
	<p><b>FACTORES DE CONVERSIÓN 2.</b>                  Aplicación genmagic.                  Unidades de capacidad.  <a href="http://www.genmagic.net/fisica/fc22c.swf">http://www.genmagic.net/fisica/fc22c.swf</a></p>
	<p><b>LA CAPACIDAD.</b>                  El espacio que ocupan las cosas. Medición con unidades no convencionales.                  Instrumentos de medida y unidades convencionales. El litro ...  <a href="http://redes.agrega.indra.es/repositorio/13062008/es_20080613_2_9161940/index.html">http://redes.agrega.indra.es/repositorio/13062008/es_20080613_2_9161940/index.html</a></p>
	<p><b>LA CAPACIDAD.</b>                  Unidades de capacidad del SMD: equivalencias. Expresión simple y compleja de una medida de capacidad. Suma y resta. Producto y división. Precisión y error ...  <a href="http://www.juntadeandalucia.es/averroes/carambolo/WEB%20JCLIC2/Agrega/Matematicas/La%20capacidad/contenido/index.html">http://www.juntadeandalucia.es/averroes/carambolo/WEB%20JCLIC2/Agrega/Matematicas/La%20capacidad/contenido/index.html</a></p>
	<p><b>LA CAPACIDAD Y EL PESO. MEDIDAS DE CAPACIDAD. CAMBIOS DE UNIDADES.</b>                  5º de Primaria.  <a href="http://www.ceipjuanherreraalcausa.es/Recursosdidacticos/QUINTO/datos/03_Mate/datos/05_rdi/ud09/1/01.htm">http://www.ceipjuanherreraalcausa.es/Recursosdidacticos/QUINTO/datos/03_Mate/datos/05_rdi/ud09/1/01.htm</a></p>
	<p><b>MEDIDAS DE CAPACIDAD.</b>                  3º de Primaria.  <a href="http://www.ceipjuanherreraalcausa.es/Recursosdidacticos/TERCERO/Matematicas/datos/05_rdi/U09/01.htm">http://www.ceipjuanherreraalcausa.es/Recursosdidacticos/TERCERO/Matematicas/datos/05_rdi/U09/01.htm</a></p>

# UNIDADES DE CAPACIDAD Y VOLUMEN.

	<p style="text-align: center;"><b>MEDIDAS DE CAPACIDAD.</b> <i>4º de Primaria.</i></p> <p style="text-align: center;"><a href="http://www.ceipjuanherreraalcausa.es/Recursosdidacticos/CUARTO/Matematicas/datos/U09/01.htm">http://www.ceipjuanherreraalcausa.es/Recursosdidacticos/CUARTO/Matematicas/datos/U09/01.htm</a></p>
	<p style="text-align: center;"><b>MEDIDAS DE CAPACIDAD. EXPRESIONES COMPLEJAS E INCOMP.</b> <i>5º de Primaria.</i></p> <p style="text-align: center;"><a href="http://www.ceipjuanherreraalcausa.es/Recursosdidacticos/QUINTO/datos/03_Mate/datos/05_rdi/ud09/3/03.htm">http://www.ceipjuanherreraalcausa.es/Recursosdidacticos/QUINTO/datos/03_Mate/datos/05_rdi/ud09/3/03.htm</a></p>
	<p style="text-align: center;"><b>MEDIDAS DE CAPACIDAD.</b></p> <p style="text-align: center;">Teoría: el litro, múltiplos, submúltiplos, cambio de unidad, números complejos e incomplejos, conversión de incomplejo a complejo.</p> <p style="text-align: center;"><a href="http://www.aplicaciones.info/decimales/siste02.htm">http://www.aplicaciones.info/decimales/siste02.htm</a></p>
	<p style="text-align: center;"><b>MEDIDAS DE CAPACIDAD.</b> <i>3º de Primaria.</i></p> <p style="text-align: center;">Actividades.</p> <p style="text-align: center;"><a href="http://calasanz.edu.gva.es/7_ejercicios/matematicas/mate3pri/12_medida07.html">http://calasanz.edu.gva.es/7_ejercicios/matematicas/mate3pri/12_medida07.html</a></p>
	<p style="text-align: center;"><b>MEDIDAS DE VOLUMEN.</b></p> <p style="text-align: center;">Teoría: el metro cúbico, múltiplos, submúltiplos, cambio de unidad, conversión de complejo a incomplejo, conversión de incomplejo a complejo.</p> <p style="text-align: center;"><a href="http://www.aplicaciones.info/decimales/siste05.htm">http://www.aplicaciones.info/decimales/siste05.htm</a></p>
	<p style="text-align: center;"><b>¡QUÉ CAPACIDAD!</b></p> <p style="text-align: center;">Uno de los aparatados del programa <i>Internet en el aula</i> donde de forma gráfica se debe llenar una jarra con vasos o botes de refresco para calcular su capacidad.</p> <p style="text-align: center;"><a href="http://ares.cnice.mec.es/matematicasep/a/3/ca3_04.html">http://ares.cnice.mec.es/matematicasep/a/3/ca3_04.html</a></p>
	<p style="text-align: center;"><b>RELACIONES ENTRE LAS UNIDADES DE CAPACIDAD.</b></p> <p style="text-align: center;">Escribir los múltiplos y submúltiplos del litro y completar equivalencias.</p> <p style="text-align: center;"><a href="http://www.gobiernodecanarias.org/educacion/usr/eltanque/todo_mate/r_medidas_e_litro/capacidad_ep.html">http://www.gobiernodecanarias.org/educacion/usr/eltanque/todo_mate/r_medidas_e_litro/capacidad_ep.html</a></p>
	<p style="text-align: center;"><b>SUMAS Y RESTAS CON MEDIDAS DE CAPACIDAD Y PESO.</b> <i>5º de Primaria.</i></p> <p style="text-align: center;"><a href="http://www.ceipjuanherreraalcausa.es/Recursosdidacticos/QUINTO/datos/03_Mate/datos/05_rdi/ud09/5/05.htm">http://www.ceipjuanherreraalcausa.es/Recursosdidacticos/QUINTO/datos/03_Mate/datos/05_rdi/ud09/5/05.htm</a></p>
	<p style="text-align: center;"><b>UNIDADES DE CAPACIDAD. RELACIONES.</b> <i>3º Ciclo de Primaria.</i> Realizar transformaciones de nª complejos a incomplejos.</p> <p style="text-align: center;"><a href="http://www.gobiernodecanarias.org/educacion/usr/eltanque/todo_mate/medidas_e/capacidad_e/capacidad_ep.html">http://www.gobiernodecanarias.org/educacion/usr/eltanque/todo_mate/medidas_e/capacidad_e/capacidad_ep.html</a></p>
	<p style="text-align: center;"><b>UNIDADES DE CAPACIDAD. FACTORES DE CONVERSIÓN 2.</b></p> <p style="text-align: center;">Primera parte de la página de Genmagic para pasar de unidades. Ejercicios de transformación.</p> <p style="text-align: center;"><a href="http://genmagic.net/fisica/fc22c.swf">http://genmagic.net/fisica/fc22c.swf</a></p>
	<p style="text-align: center;"><b>UNIDADES DE MEDIDA. METRO, LITRO, GRAMO.</b></p> <p style="text-align: center;">Múltiplos y submúltiplos. Ejercicios.</p> <p style="text-align: center;"><a href="http://www.gobiernodecanarias.org/educacion/9/Usr/eltanque/todo_mate/medidas_e/cuadromed/pregunta_uni_p.html">http://www.gobiernodecanarias.org/educacion/9/Usr/eltanque/todo_mate/medidas_e/cuadromed/pregunta_uni_p.html</a></p>

# UNIDADES DE CAPACIDAD Y VOLUMEN.

	<p><b>VOLUMEN.</b></p> <p><a href="http://conteni2.educarex.es/mats/11372/contenido/index2.html">http://conteni2.educarex.es/mats/11372/contenido/index2.html</a></p>
	<p><b>VOLUMEN.</b> <i>6º de Primaria.</i></p> <p><a href="http://www.ceipjuanherreraalcausa.es/Recursosdidacticos/SEXTO/datos/03_Mates/datos/05_rdi/ud13/2/02.htm">http://www.ceipjuanherreraalcausa.es/Recursosdidacticos/SEXTO/datos/03_Mates/datos/05_rdi/ud13/2/02.htm</a></p>
	<p><b>VOLUMEN.</b> Concepto. Actividades de conversión. Lección. Test. Repaso.</p> <p><a href="http://www.wikisaber.es/Contenidos/LObjects/volume/index.html">http://www.wikisaber.es/Contenidos/LObjects/volume/index.html</a></p>
	<p><b>VOLUMENES.</b> Actividad LIM.</p> <p><a href="http://www.omerique.net/polavide/rec_polavide0708/edilim/volumenes/volumenes.html">http://www.omerique.net/polavide/rec_polavide0708/edilim/volumenes/volumenes.html</a></p>