



Saber Domingüista No. 01
Third Term - Fourth Grade

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____
Docente: _____

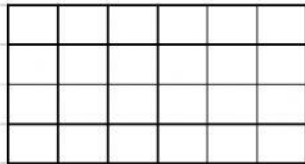
Criterios

Estimado estudiante. La siguiente prueba se basa en las competencias vistas en clase a partir de su trabajo personal realizado en las mismas. Para ello tenga en cuenta:

- a) Se evalúan las competencias de Razonamiento y Argumentación.
- b) Tener abierto tu correo institucional.
- c) Tener cámara y micrófono encendido durante la prueba.
- d) Al finalizar revisa muy bien toda la prueba, luego da click en "TERMINADO"
- e) Toma un pantallazo o foto del envío y guárdalo en el computador.



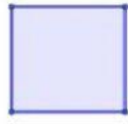
1. Resuelve la siguiente situación que involucra perímetro y áreas.

a. Indica qué superficie tiene la siguiente figura en unidades cuadradas.



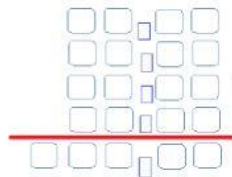
_____ unidades cuadradas

b. Calcula el perímetro y el área de cada uno de los siguientes cuadrados.

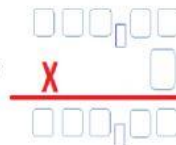
 6cm P= _____ cm A= _____ cm ²	 9cm P= _____ cm A= _____ cm ²	 12cm P= _____ cm A= _____ cm ²
---	--	--

2. Hoy me llegó la cuenta del teléfono. Decía cuanto tenía que pagar por distintos servicios. Eran cuatro servicios:

- Primer servicio: \$30,75
- Segundo servicio: \$28,30
- Tercer servicio: \$44,55
- Cuarto servicio: \$19,45



a) ¿Cuánto deberé pagar en total?
Rta: _____



b) Y si la próxima cuenta fuera el triple del total, debería pagar: _____

3. El profesor Hugo le plantea un reto a los estudiantes de cuarto grado.

Ellos deben convertir las siguientes fracciones a números decimales y quien lo logre hacer correctamente ganara un premio.

$\frac{4}{5} =$	$\frac{3}{4} =$
$\frac{45}{9} =$	$\frac{7}{5} =$

4. Ordena de mayor a menor los siguientes números

6,45	6,7	6,24	6,81	6,57	6,11	3,12	3,015	3,005	3,012	3,2	3,001

5. Laura tiene \$26,50 y quiere comprar dos libros de \$ 13,50 cada uno.

<p>¿Le alcanza? si ___ no ___</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>X</p> <hr/> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	<p>Si no le alcanza, ¿cuánta plata le falta?</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>— <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <hr/> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>Le falta _____</p>
---	---