

Prénom :

Date :

GÉOMÉTRIE



GÉOMÉTRIE

Les bases : les figures simples (05)

1./ Mesure chacun des côtés de ces différentes figures et indique cette mesure en cm à côté de chaque segment :

<p>3,5 cm 3,5 cm 3 cm 1</p>	<p>2</p>	<p>3</p>
<p>4</p>	<p>5</p>	<p>6</p>
<p>7</p>	<p>8</p>	<p>9</p>

2./ Indique la nature de chacune de ces figures :

1 : un triangle isocèle	2 :	3 :
4 :	5 :	6 :
7 :	8 :	9 :

3./ Calcule le périmètre des figures suivantes :

1 : **$3,5 + 3,5 + 3 = 10$; Le périmètre de la figure 1 est de 10 cm.**

2 :

4 :

5 :

8 :