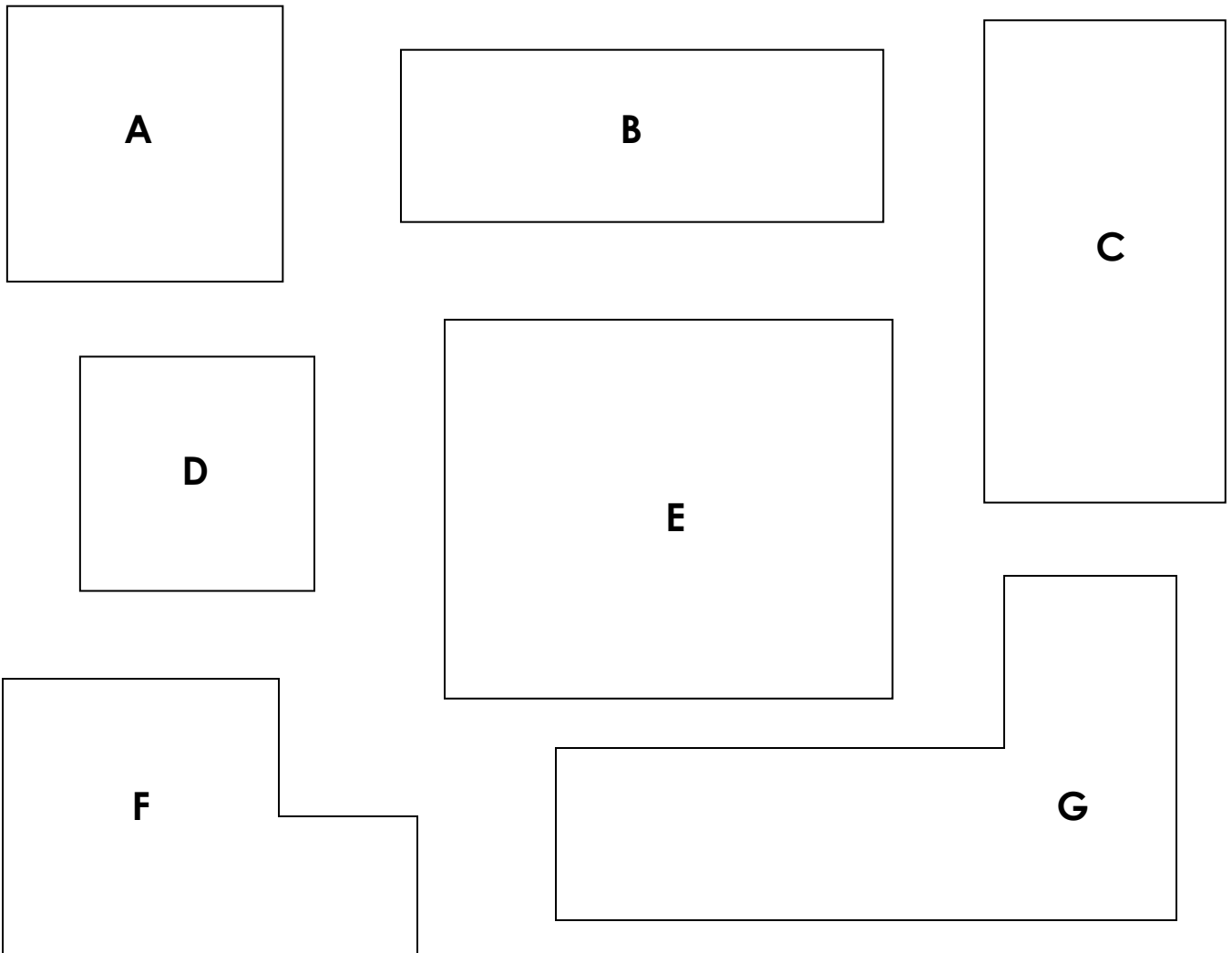


Ecris les mesures de chaque côté des figures suivantes :



Calcule le périmètre (en cm) et l'aire (en cm<sup>2</sup>) de ces figures :

	Périmètres	Aires
<b>A</b>	$4 + 4 = 16$ cm.....	$4 \times 4 = 16$ cm <sup>2</sup> .....
<b>B</b>	$7 + 2 + 7 + 2 = 18$ cm.....	$7 \times 2 = 14$ cm <sup>2</sup> .....
<b>C</b>	$7 + 3 + 7 + 3 = 20$ cm.....	$7 \times 3 = 21$ cm <sup>2</sup> .....
<b>D</b>	$3 + 3 + 3 + 3 = 12$ cm.....	$3 \times 3 = 9$ cm <sup>2</sup> .....
<b>E</b>	$6 + 5 + 6 + 5 = 22$ cm.....	$6 \times 5 = 30$ cm <sup>2</sup> .....
<b>F</b>	$4 + 2 + 2 + 2 + 6 + 4 = 20$ cm.....	$4 \times 6 + 2 \times 2 = 28$ cm <sup>2</sup> .....
<b>G</b>	$6 + 2.5 + 2.5 + 5 + 8.5 + 2.5 = 27$ cm.....	$6 \times 2.5 + 5 \times 2.5 = 27.5$ cm <sup>2</sup> .....