Travail confinement Mr PUGINIER 6ème B, D et G

	Figure	Aire A
Rectangle		$A = L \times l$
Carré		$A=c\times c$
Triangle rectangle	a b	$A=(a\times b)\div 2$
Triangle quelconque	b h a	$A = (c \times h) \div 2$

Exercice 1 Calcul le périmètre et l'aire des rectangles du tableau suant

	a.	b.	c.	d.
Longueur	3,5 dm	7,4 cm	20 cm	7,2 m
Largeur	2,8 dm	21 mm		
\mathscr{P}			4 5	45 m
\mathcal{A}			360 cm ²	

Exercice 2 Calcul l'aire des triangles suivant avec les formules du tableau :

