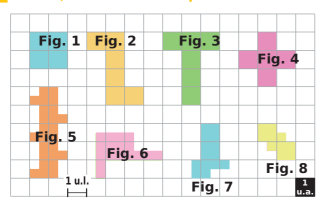
1 Carrés, demi-carrés et quart de carrés...



Complète le tableau suivant après avoir observé attentivement l'unité de longueur (« 1 u.l. ») et l'unité d'aire (« 1 u.a. »).

Figure	1	2	3	4
Périmètre exprimé en u.l.				
Aire exprimée en u.a.				

Figure	5	6	7	8
Périmètre exprimé en u.l.				
Aire exprimée en u.a.				

2 Détermine les aires des figures ci-dessous.

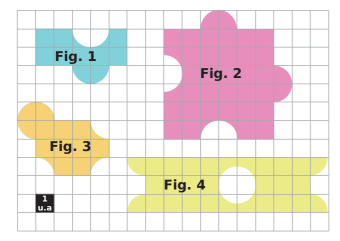
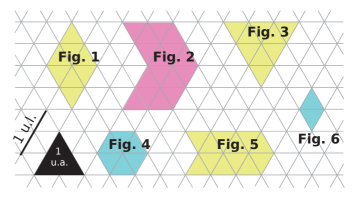


Figure	1	2	3	4
Aire exprimée en u.a.				

3 Triangles équilatéraux



Observe attentivement l'unité de longueur (« 1 u.l. ») et l'unité d'aire (« 1 u.a. ») , puis complète le tableau suivant.

Figure	1	2	3
Périmètre exprimé en u.l.			
Aire exprimée en u.a.			

Figure	4	5	6
Périmètre exprimé en u.l.			
Aire exprimée en u.a.			

Détermine un encadrement de l'aire de chaque figure exprimée en unités d'aire.

Fig.	Λ			Fig. B	
rig.	A			rig. b	
Unité	d'aire	9			
