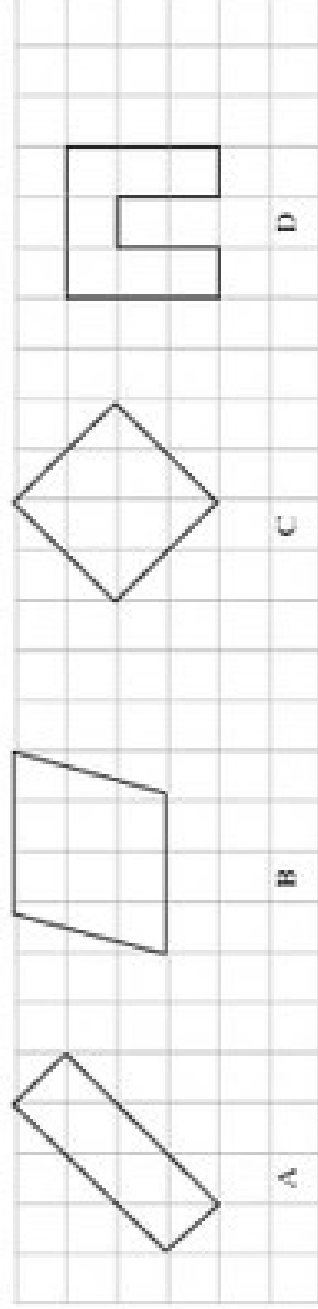


Nom :

Date :

Aires et surfaces

1/ Range ces figures de l'aire la plus petite à l'aire la plus grande



2/ Le carreau du quadrillage est l'unité d'aire. Exprime l'aire de chaque figure avec cette unité.

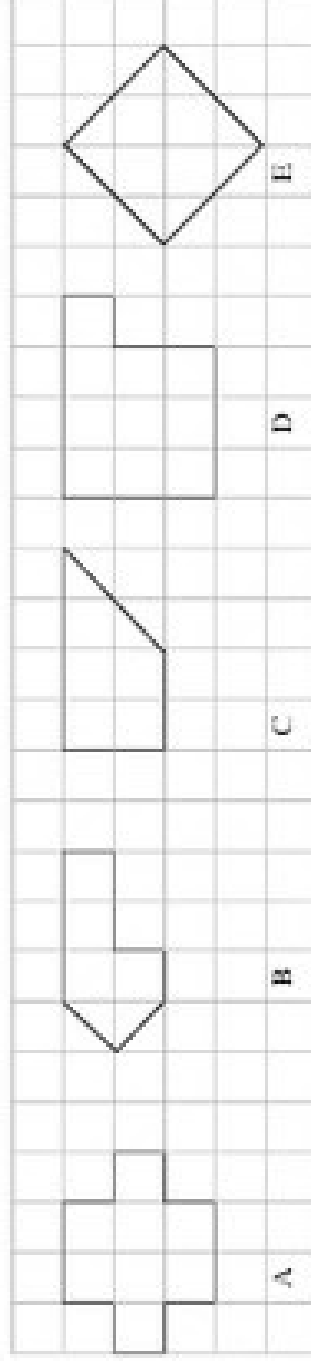


Figure A :

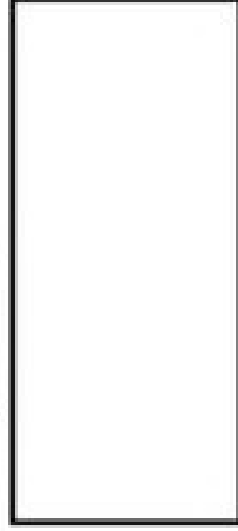
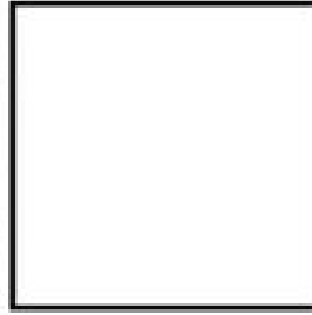
Figure B :

Figure C :

Figure D :

Figure E :

3/ Calcule l'aire du carré et du rectangle suivant



Carré : cm²

Rectangle : cm²

4/ Complète le tableau

	Longueur	Largeur	aire	côté	aire
Rect 1	15	14			
Rect2	12		72		
Carré 1				12	
Carré 2					64