

Je fais le point

Nom Prénom Date

<https://laclasselleve.fr/>

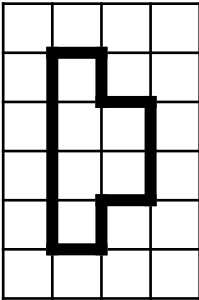
Les aires



Exercice n° 1

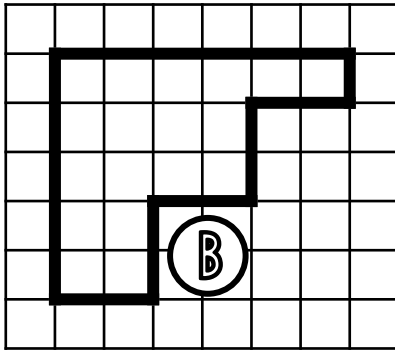
Exprime l'aire de chaque surface avec l'unité choisie.

Ⓐ



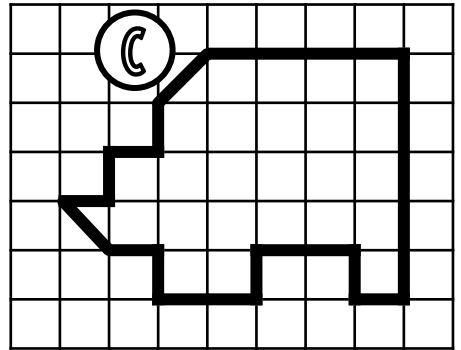
A = unités d'aire

□ unité 1

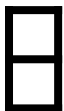


B = unités d'aire

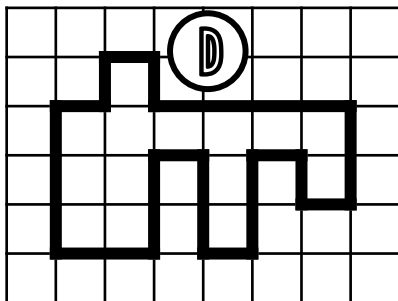
Ⓒ



C = unités d'aire

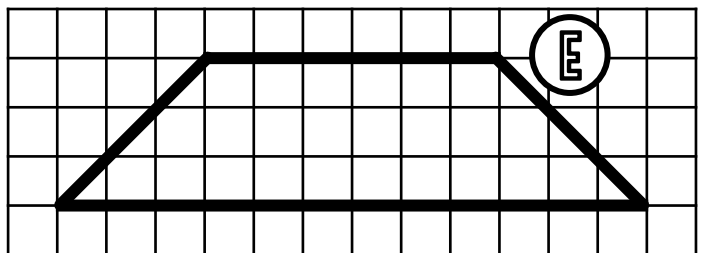


unité 2



D = unités d'aire

▽ unité 3



E = unités d'aire



Exprimer l'aire d'une surface à l'aide d'une unité d'aire.



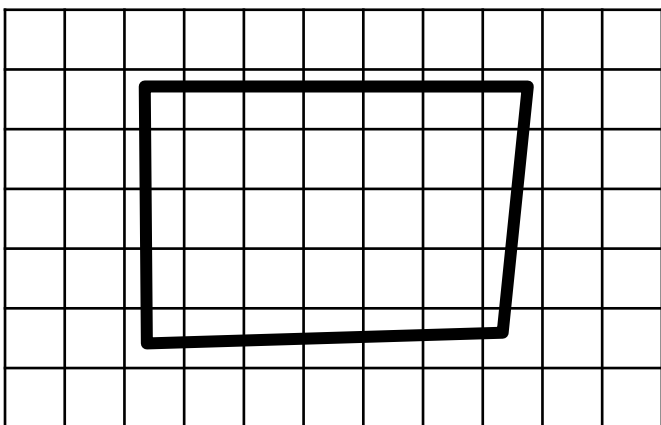
/ 10



Exercice n° 2

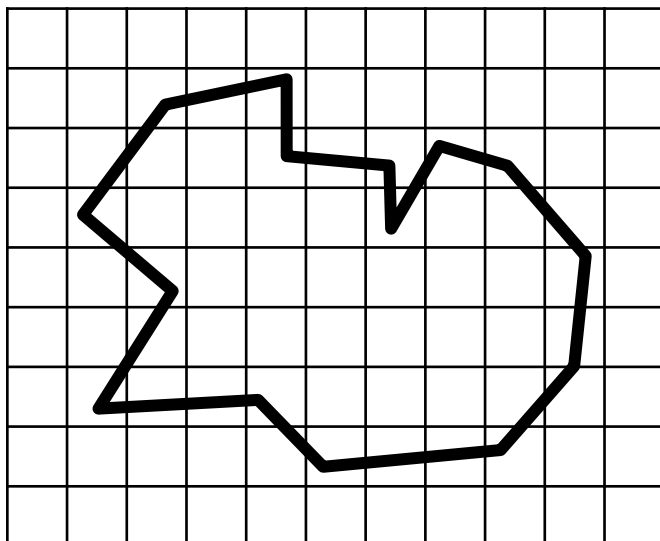
Estime l'aire de ces deux surfaces.

Surface 1



L'aire de la surface 1
est comprise entre _____ carreaux et _____ carreaux.

Surface 2



L'aire de la surface 2
est comprise entre _____ carreaux et _____ carreaux.



Estimer l'aire d'une surface.

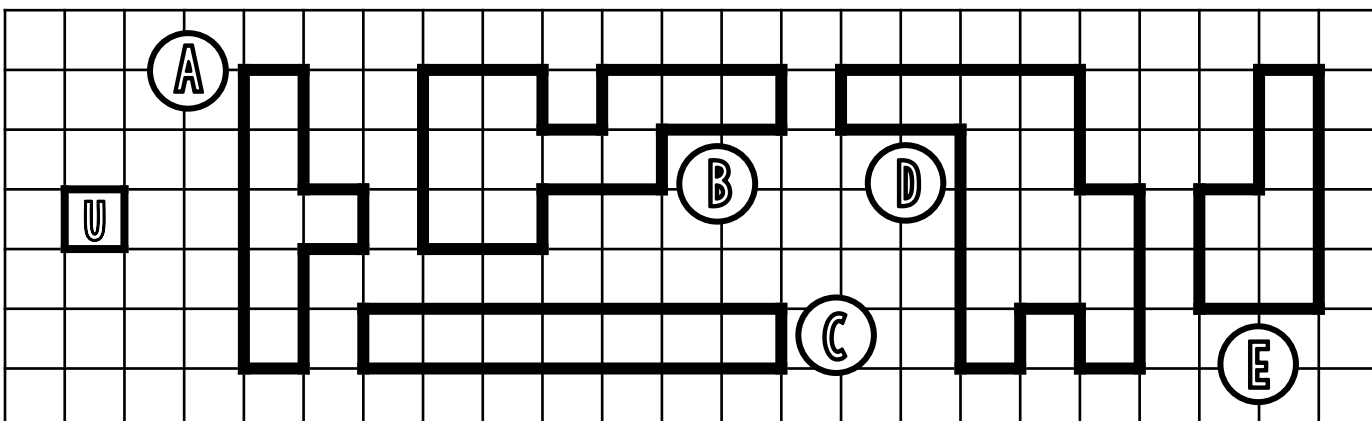


/ 6



Exercice n° 3

Range ces surfaces de la plus petite à la plus grande.



A = _____ unités d'aire

B = _____ unités d'aire

C = _____ unités d'aire

D = _____ unités d'aire

E = _____ unités d'aire

Rangement

< < < <

Évaluation

Après Good Job!
voilà ça?
est-ce rien?

Ranger des surfaces selon leur aire.

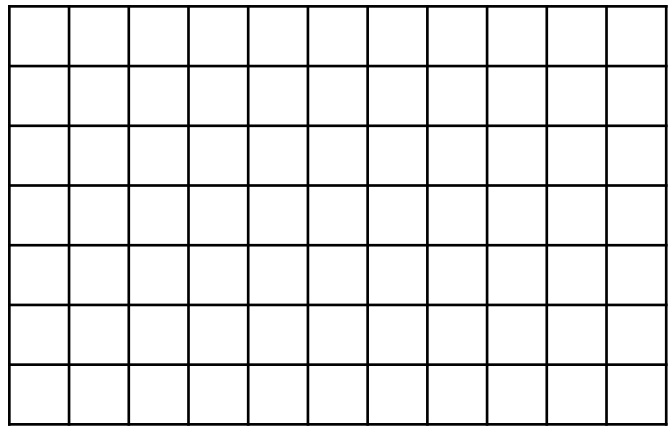
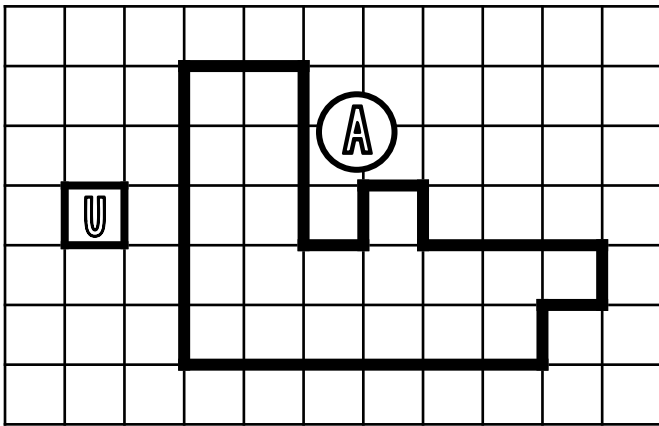


/7

Exercice n° 4

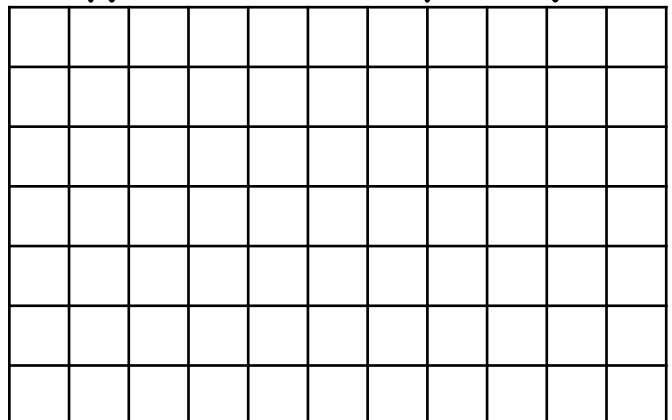
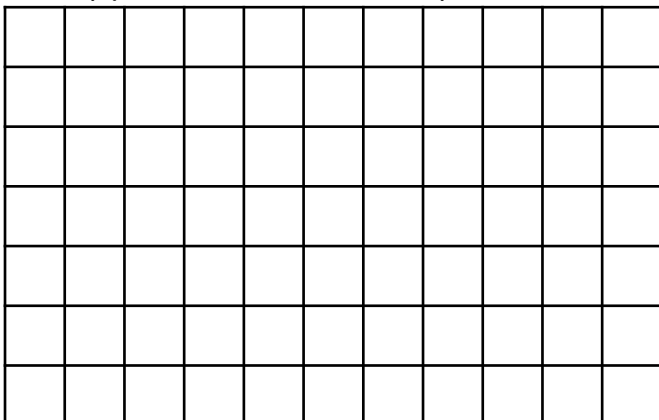
Observe la figure A, puis trace les figures demandées.

une figure qui a la même aire



une figure qui a une aire 2 fois plus petite

une figure qui a une aire 2 fois plus grande





Tracer une figure à partir de l'aire d'une autre figure.



/9

