

Date :	Nom :	Exercice	LYCEE DES METIERS Gustave Eiffel CERNAY
Classe :	Prénom :		

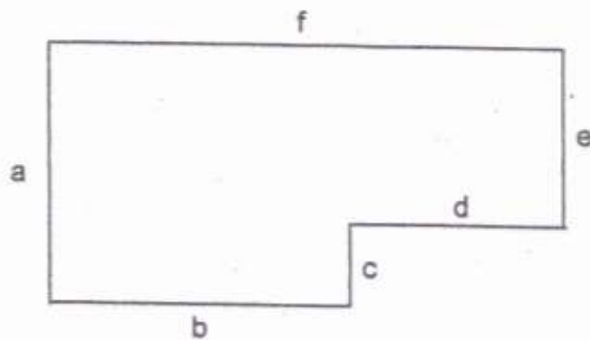
CALCUL DE PERIMETRES, DE SURFACES

CALCUL D'UN PERIMETRE

Exercice N°1

On donne

- a = 0,35 m
- b = 0,40 m
- c = 0,10 m
- d = 0,30 m
- e = 0,25 m
- f = 0,70 m

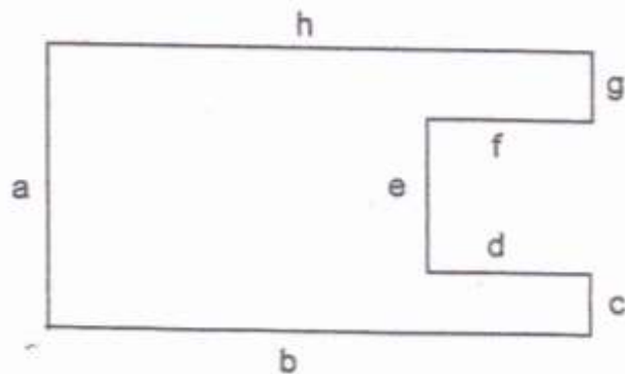


Ecrivez le calcul entier P en m puis en dm

P =

On donne :

- a = 0,70 m
- b = 1,30 m
- c = 0,20 m
- d = 0,40 m
- e = 0,30 m
- f = 0,40 m
- g = 0,20 m
- h = 1,30 m



Ecrivez le calcul entier P en m puis en cm

P =

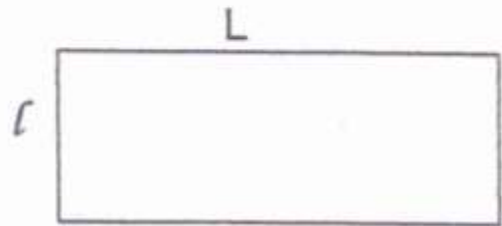
CALCUL DE SURFACES

Calculer la surface des objets suivants:

A) On donne :

$$l = 0,40 \text{ m}$$

$$L = 1,10 \text{ m}$$



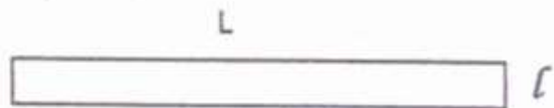
Ecrivez le calcul entier S en m2

S =

B) On donne :

$$l = 50 \text{ cm}$$

$$L = 6,00 \text{ m}$$



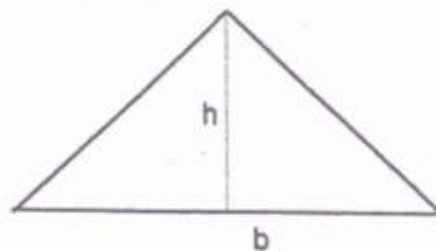
Ecrivez le calcul entier S en m2 :

S =

C) On donne :

$$h = 0,25 \text{ m}$$

$$b = 0,60 \text{ m}$$



Ecrivez le calcul entier S en m2 :