

Pour mardi 12 février : Géométrie, Mesures

Trace le schéma du nouveau jardin public de St-Jean.

Voici l'échelle :  $1\text{cm} = 10\text{m}$

Le jardin public a une forme rectangulaire.

Ses dimensions sont les suivantes :  $L=70\text{m}$  et  $\ell=30\text{m}$ .

Au centre de ce jardin public est installé un bassin aquatique de forme carrée.

Les dimensions de ce bassin :  $c=10\text{m}$ .

La municipalité change d'avis ...

Elle décide de placer au centre du jardin public un massif de fleurs de forme carrée.

Les dimensions de ce massif :  $c=20\text{m}$

Trace sur un deuxième schéma le deuxième projet.

L'échelle de représentation est la même :  $1\text{cm} = 10\text{m}$