



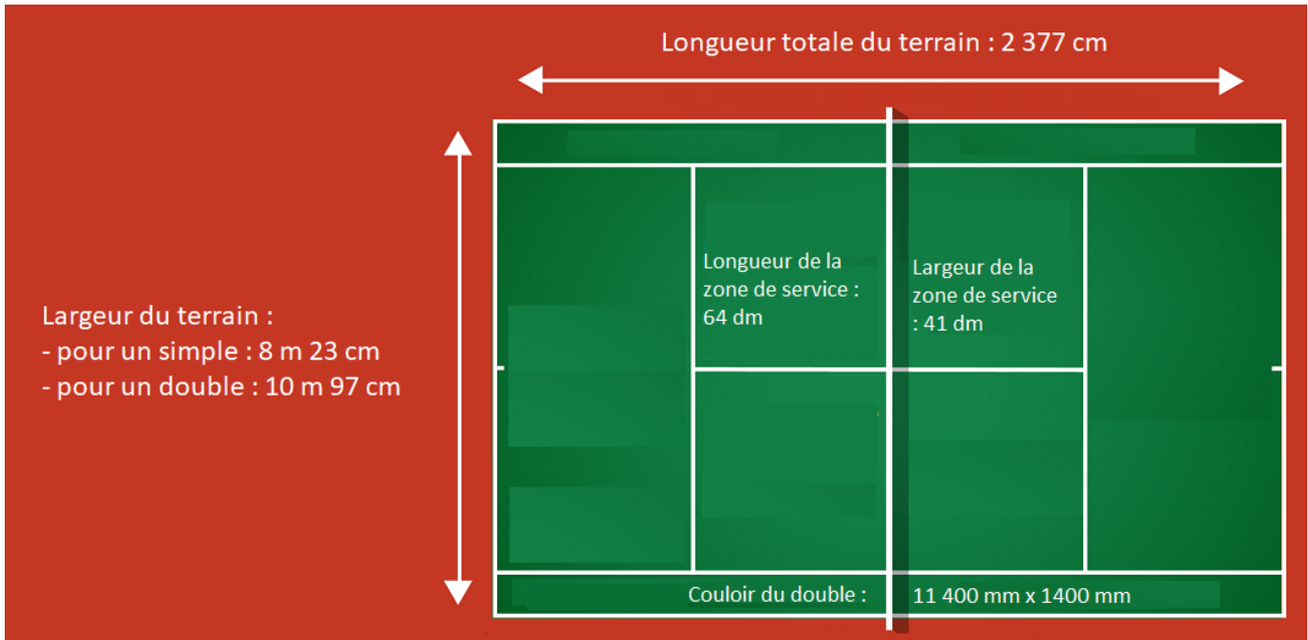
Défi maths n°2 - CE2

Maths Juniors 2020/2021

« Les aventures de Bernadette : ATP Finals Tour London »

Le ATP Finals Tour débutera ce dimanche 15 novembre : durant une semaine les 8 meilleurs tennismen de la planète, parmi lesquels Novak Djokovic et Rafael Nadal se retrouvent l'O2 Arena de Londres. C'est le dernier tournoi de la saison.

Bernadette a la chance d'y assister et découvre le court sur lequel les matchs vont se dérouler :



Grande fan de Tennis, elle avait déjà pu assister au tournoi de Wimbledon, qui se joue en extérieur sur des terrains recouverts de gazon au début de mois de juillet. Elle se renseigne donc sur les différentes surfaces de jeu.



Carreau de gazon artificiel 20 pcs 30 x 30 cm

96^{€81}



Carreau de gazon artificiel 50x50 cm

38,95 EUR



Gazon synthétique couleur Peps Rouge brique - 2m x 2m

54^{€00}

En utilisant les données lisibles sur ces images, rédigez un défi mathématique qui mettra en jeu les mesures de longueurs et de surface (avec pavage).

Pour résoudre ce défi, plusieurs étapes seront nécessaires.

Votre réponse présentera votre défi, ainsi que sa résolution.

(Pensez à bien indiquer votre Pseudo en entête de votre réponse).