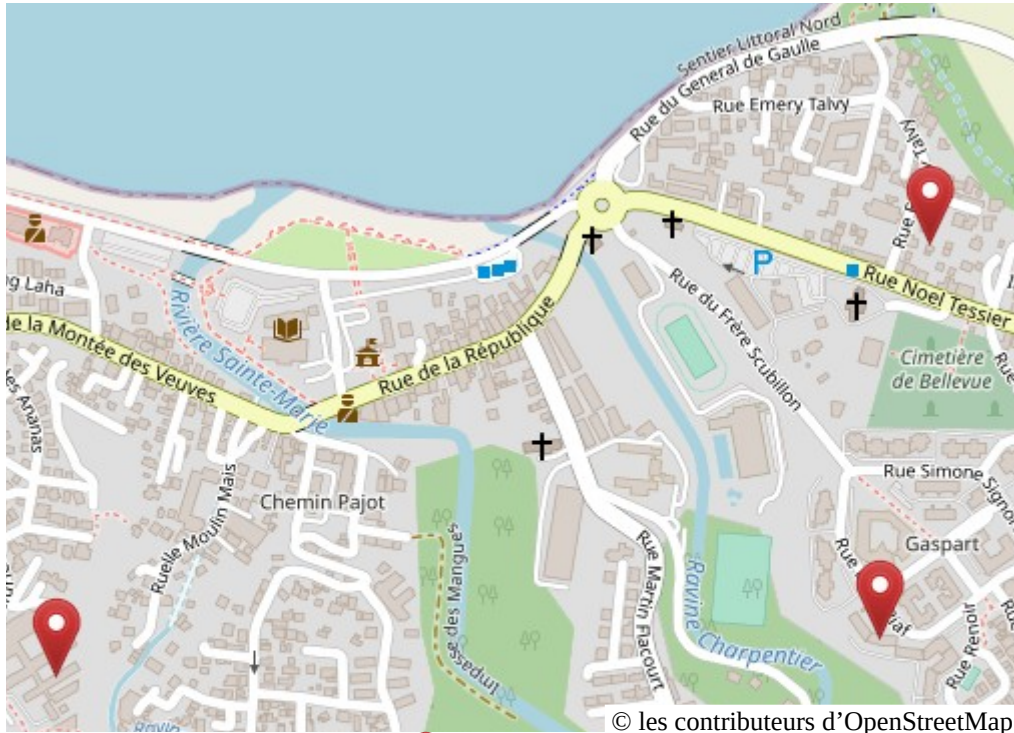



Mission 2 : Le vol d'oiseau

Raphaëlle, Sofiane et Ydriss veulent passer l'après midi ensemble et se donnent rendez-vous en ville de Sainte-Marie.

Ils décident de se retrouver en face du bâtiment qui est situé à la même distance « à vol d'oiseau » de chacune de leurs trois maisons.

Ta mission : Prendre une photo de ce bâtiment !



On utilise souvent ce symbole  pour placer un endroit sur une carte (ici leurs trois maisons), l'endroit correspond précisément à la « **flèche** » **en bas** du symbole et surtout pas au rond ! (qui ne serait pas du tout précis)

Vous serez évalués selon 3 critères : Communiquer, Chercher et Modéliser.
(Modéliser correspond à transformer ce problème « réel » en problème
« mathématique » pour pouvoir le résoudre)

Comme d'habitude, vous pouvez rendre votre travail par le moyen que vous voulez et pouvez vous mettre en groupe.


Mission 2 : Le vol d'oiseau

Raphaëlle, Sofiane et Ydriss veulent passer l'après midi ensemble et se donnent rendez-vous en ville de Sainte-Marie.

Ils décident de se retrouver en face du bâtiment qui est situé à la même distance « à vol d'oiseau » de chacune de leurs trois maisons.

Ta mission : Prendre une photo de ce bâtiment !



On utilise souvent ce symbole  pour placer un endroit sur une carte (ici leurs trois maisons), l'endroit correspond précisément à la « **flèche** » **en bas** du symbole et surtout pas au rond ! (qui ne serait pas du tout précis)

Vous serez évalués selon 3 critères : Communiquer, Chercher et Modéliser.
(Modéliser correspond à transformer ce problème « réel » en problème
« mathématique » pour pouvoir le résoudre)

Comme d'habitude, vous pouvez rendre votre travail par le moyen que vous voulez et pouvez vous mettre en groupe.