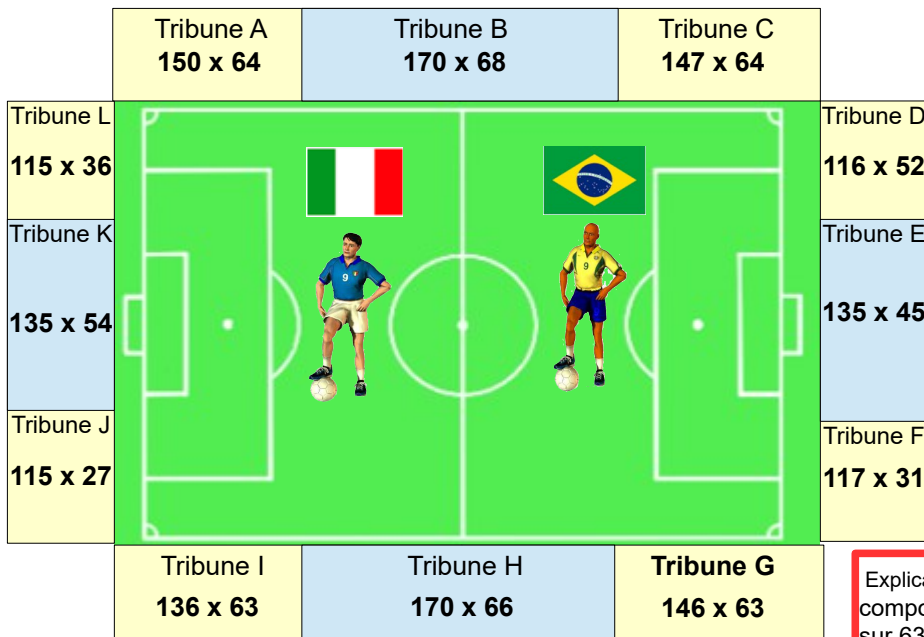


Défi n°1 : Mathématiques



Explication : La tribune G comporte 146 sièges alignés sur 63 rangées.
 $146 \times 63 = 9\,198$ spectateurs

Un match de football se déroule entre 2 pays.

1 – Trouve les noms des pays qui vont s'affronter.

2 – Trouve le nombre de spectateurs pour chaque tribune en calculant les multiplications :

8 568 → Tribune	9 600 → Tribune	3 105 → Tribune
4 140 → Tribune	11 220 → Tribune	9 408 → Tribune
6 075 → Tribune	9 198 → Tribune G	11 560 → Tribune
7 290 → Tribune	6 032 → Tribune	3 627 → Tribune







3 – Calcule le nombre total de spectateurs :

.....



4 – Indique l'heure des événements pendant le match en t'aidant du tableau :



Minutes	Commentaires
	 20h30 : L'arbitre siffle le coup d'envoi du match Brésil – Italie.
10	Sortie sur blessure d'un joueur italien !
24	 Carton rouge pour le Brésil !
36	 But du Brésil !
45	L'arbitre siffle la pause.
53	 Carton jaune pour l'Italie !
73	 But pour l'Italie !
90	 L'arbitre siffle la fin du match.