

Challenge : BADMINTON

Composition d'équipe : 2 Elèves, mixte ou non

Catégorie : Collège –Lycée



Défi 15

Jeune organisateur

Installer l'atelier, replace les plots

Jeune arbitre

Valide les touches de plots, compte les points, cumule le résultat final du duo

Jeune reporter

Pour restituer les résultats, une photo (groupe/action) +3 lignes de commentaires
Ainsi que le chiffre clé du challenge

Chiffre clé du défi UNSS :

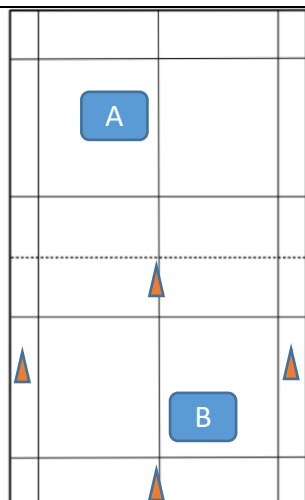
Nombre de Filles et Nombre de Garçons

Nombre total de points des duos

Lien de retour : <http://bit.ly/ChallengeUNSS>

Déroulement de l'épreuve :

Faire le plus d'échanges sur 5 volants. L'un des joueurs renvoie, l'autre doit toucher un plot après chaque frappe. Les plots ont des valeurs différentes : plot du fond : 2points, les autres (côtés et devant) 1 point. On cumule les points des 2 joueurs pour se comparer aux autres duos de l'établissement.



Dispositif :

2 raquettes, 4 plots, 5 volants
 1 stylo et recueil des données
 Plots latéraux dans les couloirs, à 3m du filet
 Plot arrière : ligne de fond de court, centré
 Plot avant : 1m du filet, centré

Descriptif :

A engage sur B, réglementairement. Après sa frappe B touche un plot avec sa raquette. L'échange se poursuit jusqu'à rupture de l'échange (volant au sol, dans le filet...).

Ils répètent l'opération jusqu'à épuisement des 5 volants, puis changement de rôle.

Interdit de toucher 2 fois de suite le même plot.



Ce défi permet également de contribuer à la « mission lune » :

Mission Lune : Du 23 au 30 septembre 385 000 km à parcourir ensemble

Chaque passage sur ce défi compte pour 120 m.

Le chiffre à remonter pour ce défi = **le nombre de passages de l'ensemble des participants x 120 m**



Le badminton est une discipline Olympique depuis les JO de 1992 à Barcelone (Espagne). Le double mixte apparait aux JO d'Atlanta (Etats-Unis) en 1996. 86% des médailles olympiques de badminton ont été remportées par des pays asiatiques. Aucune médaille actuellement pour la France.