

Enfants, on a tous joué à inventer des sports. Mais aujourd'hui, quel sport inventeriez-vous ? Expliquez-nous en quoi il consisterait, comment et où le pratiquer, ses règles de base...

On attend vos idées sur [sportoujours.fr](http://www.sportoujours.fr). Allez, un peu d'imagination !



Audrey, Lausanne

Le ski de montée : il s'agit de faire la course sur une piste de ski, mais pour la remonter ! On doit respecter une seule règle : ne pas marcher dans la neige ! Il est donc strictement interdit d'enlever ses skis.

Fabrice, Grenoble

Le volley-foot : avec mes copains, on a inventé un nouveau sport et on y joue sur la plage. Il faut faire au maximum trois passes et on peut toucher le ballon avec les mains et les pieds, mais il ne doit pas tomber par terre. Pour l'équipement : on dessine le terrain sur le sable et on a seulement besoin d'un filet et d'un ballon. On peut y jouer à un contre un ou en équipe.

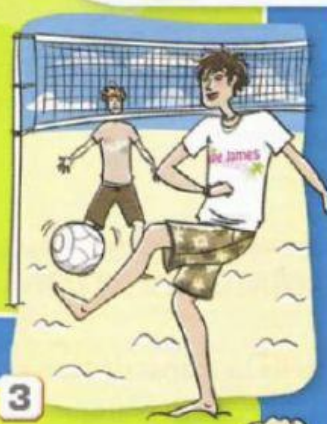


Anouchka, Montréal

Le Rugtennis : ça consisterait à jouer sur un court de tennis normal, avec une raquette normale, mais avec une balle spéciale en forme de ballon de rugby. On pourrait y jouer individuellement ou en double.

Vos réactions

Marion Ça existe, j'y ai déjà joué. Ça s'appelle le bossaball, c'est un mélange de volley, de foot et de capoeira.



Vos réactions

Emma Super pour développer les réflexes !

Gaël Bof ! Pas très original !

Noémie, Nantes

La course à pied en piscine :



Lis le document et réponds aux questions.

- Les internautes viennent sur ce site pour...
 - parler de leurs sports préférés.
 - proposer des sports qui n'existent pas.
 - donner leur avis sur de nouveaux sports.
- Relis les réactions des internautes, quel(s) sport(s) existe(nt) déjà ?

a. Associe les sports et les lieux. Plusieurs réponses sont possibles.

le tennis – le rugby – le ski – le football – le volley-ball – la capoeira – la natation – la course à pied



1. la montagne



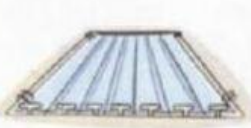
2. un stade /
un terrain



3. un gymnase /
un terrain



4. un court



5. une piscine