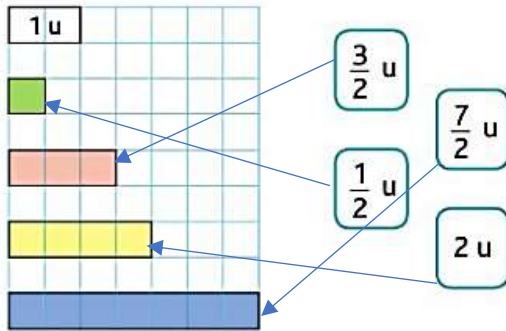


Mesurer des grandeurs avec des fractions

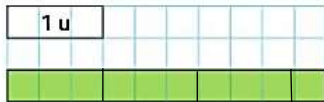
Corrigé

Maintenant à toi de jouer !

- 1 Associe chaque bande colorée à la longueur qui convient.



- 3 Tim, Zoé et Ben ont écrit la longueur de la bande verte avec l'unité indiquée.



Voici leurs réponses. Qui a raison ?



Tim et Ben ont raison.

- 4 Écris la longueur du segment rouge dans l'unité de longueur indiquée.



1 unité est partagée en **2 parts** (carreaux). Il y a 11 carreaux donc **11 parts** donc le segment rouge fait $\frac{11}{2} u$ ou alors $5u + \frac{1}{2} u$

- 5 Écris avec une seule fraction la longueur du segment rouge dans l'unité de longueur indiquée.



1 unité est partagée en **3 parts** (carreaux). Il y a 11 carreaux donc **11 parts** donc le segment rouge fait $\frac{11}{3} u$ ou alors $3u + \frac{2}{3} u$