

CM1 – Travail de mathématiques – Lundi 30 mars

Problème à résoudre sur ton cahier

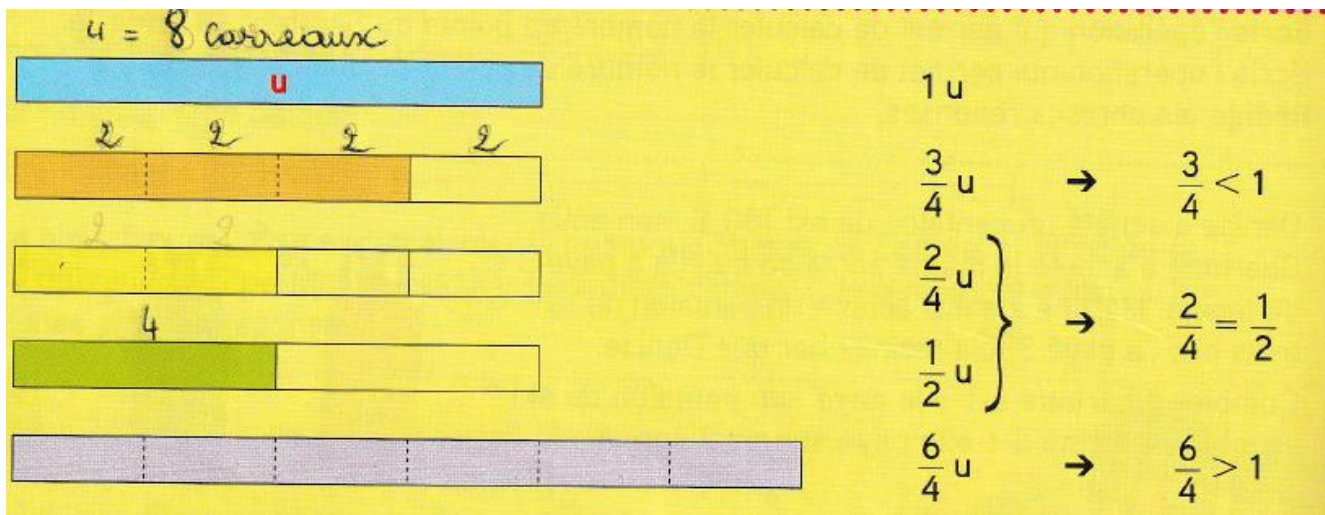
Le chef pirate et ses deux matelots ont trouvé un lingot d'or. Il donne à chacun $\frac{1}{6}$ (un sixième ou « une partie sur six ») du lingot et prend ce qui reste.

Le chef pirate va-t-il avoir plus ou moins de la moitié du lingot d'or ?

Aide : représente le lingot sur ton cahier : pour cela, dessine une bande de 6 carreaux. Colorie en vert la part des matelots et en rouge la part du chef.

Leçon à recopier sur ton cahier de leçon

NUM 9 ? **Les fractions simples (2)**



Exercice : cherche la bonne réponse : A, B ou C.

	A	B	C
<p>1 À quelle fraction du drapeau la partie coloriée en jaune correspond-elle ?</p>	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{4}$
<p>2 Dans quelle figure l'aire coloriée est-elle égale à $\frac{1}{2}$ de celle du carré ?</p>	Figure A	Figure B	Figure C
<p>3 La longueur de la bande rouge est égale à :</p>	$\frac{2}{3}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{3}{4}$