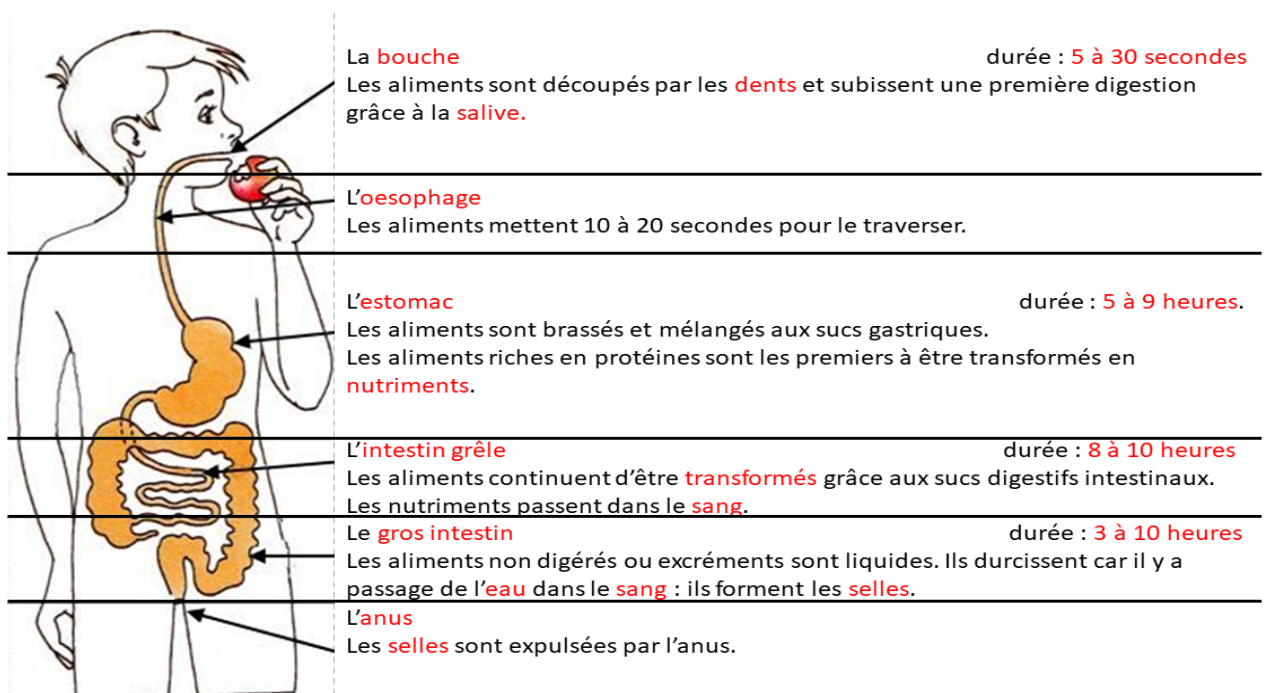


Défi n° 3 : Assurer l'apport en énergie des voyageurs pour Mars

CORRECTION :

	Plateau n° 1	Plateau n° 2
Contenu du plateau repas	<p>Lentilles Concombres 800 kJ</p> <p>Fromage 650 kJ</p> <p>Pâtes 1300 kJ</p> <p>Pain 335 kJ</p> <p>Banane 320 kJ</p> <p>Œuf 380 kJ</p>	<p>Crudités 530 kJ</p> <p>Pomme 217 kJ</p> <p>Poulet / Brocolis Pommes de terre 1980 kJ</p> <p>Yaourt nature 210 kJ</p> <p>Pain 335 kJ</p>
Quantité d'énergie en kiloJoules	3785 kJ	3272 kJ
Aliments Énergétiques	présents / absents	présents / absents
Aliments Protecteurs	présents / absents	présents / absents
Aliments bâtisseurs	présents / absents	présents / absents
Plateau équilibré	oui / non	oui / non
Destination du plateau	Scientifique / Mécanicien	Scientifique / Mécanicien

Le tube digestif et la digestion.



Code : longueur totale des intestins 8.5 mètres.