

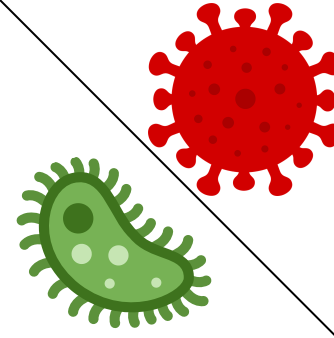
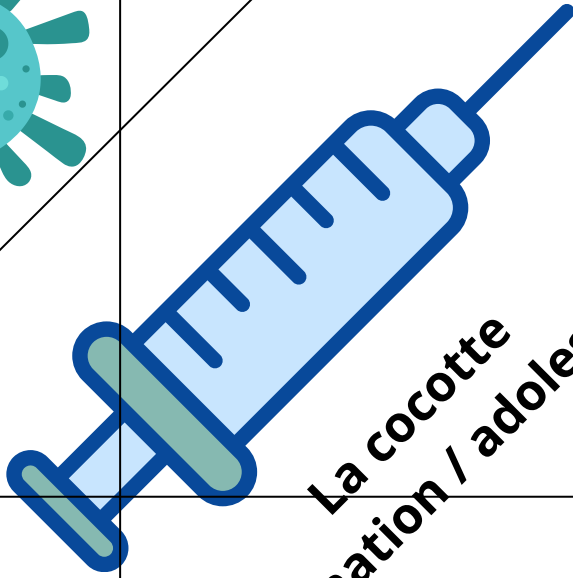
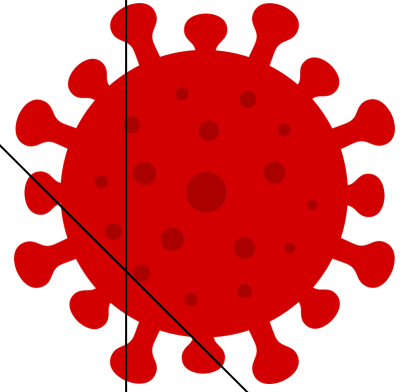
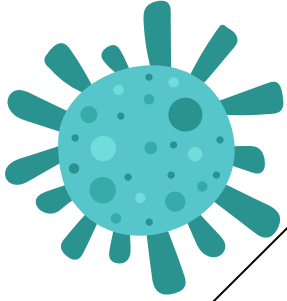
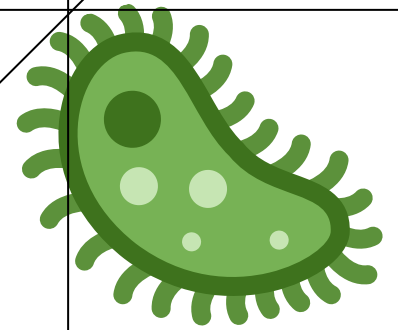
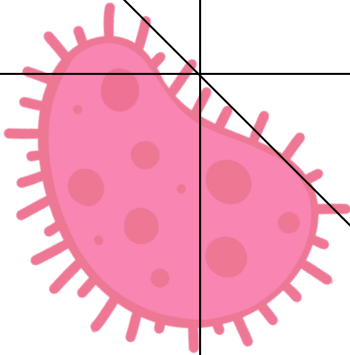
	<p>Le méningocoque est une bactérie qui peut engendrer de graves infections ?</p> <p>VRAI</p> <p>rare mais graves La méningite est parfois mortelle, 8 à 16 % des cas</p>	<p>Le vaccin HPV, c'est seulement pour les filles ?</p> <p>FAUX</p> <p>pour les filles ET les garçons. Vacciner entre 11 et 14 ans ; 2 doses pour se protéger des cancers</p>	
<p>Si je suis en bonne santé, ai-je besoin des vaccins contre les méningocoques ?</p> <p>VRAI</p> <p>les jeunes = public exposé même sans facteurs de risque. La méningite ça ne prévient pas, le vaccin oui</p>	<p>public concerné : < 4 ans, ados, jeunes adultes Se vacciner, c'est se protéger</p>	<p>chez les filles 3/4 et les garçons 1/4 (cancers col de l'utérus, gorge, anus)</p> <p>rappports mais peut être réalisé après jusqu'à 26 ans révolus</p>	<p>Il est important de vacciner contre l'HPV à l'adolescence ?</p> <p>VRAI</p> <p>il est plus efficace avant l'exposition au virus donc avant les premiers rapports mais peut être réalisé après jusqu'à 26 ans révolus</p>
<p>On peut faire un vaccin même quand on a un rhume ?</p> <p>VRAI</p> <p>si pas de forte fièvre, c'est possible</p>	<p>car ils ne sont pas protégés</p>	<p>protection collective = moins de circulation des microbes</p>	<p>Se vacciner protège aussi les autres ?</p> <p>VRAI</p>
	<p>On peut faire la coqueluche à l'adolescence ?</p> <p>VRAI</p> <p>d'où le rappel entre 11 et 13 ans. Vigilance avec les nourrissons < 2 mois</p>	<p>Les vaccins affaiblissent le système immunitaire ?</p> <p>FAUX</p> <p>ils le stimulent pour mieux se défendre et éviter les infections graves</p>	



La cocotte
vaccination / adolescents



2026