


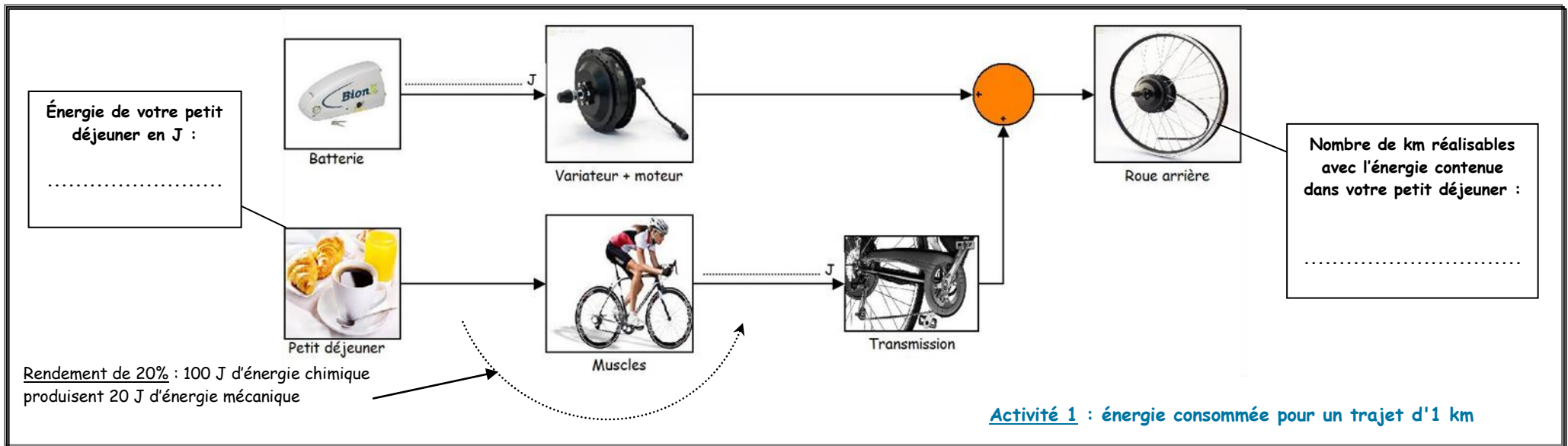




Fiche de synthèse sur le vae

<p><u>Système étudié</u> : vélo à assistance électrique</p> 	<p><u>Thème</u> : chaîne d'énergie et étiquette environnementale du vae</p>
	<p><u>Conditions expérimentales</u> :</p> <ul style="list-style-type: none">  <u>Activité 1</u> : pente de 3%, distance : 1 km, niveau d'assistance : 2  <u>Activité 2</u> : pente de 3%, distance : 600 m, niveau d'assistance : 2 / pente de -4,5%, distance 400 m, niveau de régénération : 3



Comparaison entre le vae et un véhicule automobile récent	Rejet de CO ₂ (kg de CO ₂ /an)	Consommation carburant (l/an)	Coût annuel (€/an)
			
			

Activité 2 : trajet de 10 km aller/retour domicile/travail, 5 jours sur 7, 45 semaines par an