

**J'étudie la composition d'un article de Wikipédia et je collecte l'information.**

**1°) Sur l'encyclopédie Wikipédia, recherchez l'article sur le « Pain ».**

Quelle est l'adresse URL de cet article ?.....

**2°) Collecte de l'information. Retrouvez dans le corps de l'article les informations suivantes en vous aidant du sommaire :**

Quand commence l'histoire du pain ?	
Où se passe le début de l'agriculture ?	
Citez 3 types de pain	
Combien pèse une baguette ?	
Combien y'a-t-il de grammes d'amidon dans 100g de baguette ?	
Combien de kilos de pain consomme par an une personne en France ?	
Citez 3 contes où apparaît le pain	
Que signifie l'expression « bon comme du bon pain » ?	

**3°) A l'aide de la partie « Le pain dans la religion », faites un résumé des différentes coutumes religieuses liées au pain (5 lignes).**

.....

.....

.....


.....

.....

**4°) Structure de l'article : retrouvez les éléments suivants de l'article :**

Quelle est la légende de la première photo de l'article ?	
Dans la partie « Bibliographie », trouvez le titre d'un livre sur le pain.	
Citez 2 articles connexes que l'on peut consulter à partir de cet article.	
Citez un lien externe sur le pain.	
A quel portail thématique appartient cet article ?	

**5°) Lorsque l'on consulte un article de Wikipédia, on peut trouver des bandeaux d'alerte qui nous disent si l'article est fiable ou non. Expliquez avec vos propres mots les bandeaux suivants :**



**Cet article ne cite pas suffisamment ses sources** (décembre 2009).

Si vous disposez d'ouvrages ou d'articles de référence ou si vous connaissez des sites web de qualité traitant du thème abordé ici, merci de compléter l'article en donnant les références utiles à sa vérifiabilité et en les liant à la section « [Notes et références](#) ». ([Modifier l'article](#))

.....



**Cet article est une ébauche** concernant l'alimentation.

Vous pouvez partager vos connaissances en l'améliorant ([comment ?](#)) selon les recommandations des [projets correspondants](#).

.....