

# Utilisez les statistiques

## 1. Comparer l'évolution du prix de quelques produits en France

- Objectif de savoir-faire : savoir lire et interpréter de indices



- 1. Rédigez une phrase présentant la signification précise de la donnée entourée.
- 2. Peut-on dire qu'en 2017 les fruits frais coûtaient plus cher que les ordinateurs personnels ? Pourquoi ?
- 3. Décrivez l'évolution du prix du gazole de 2010 à 2017.
- 4. Comparez l'évolution des prix des fruits frais et des ordinateurs personnels.

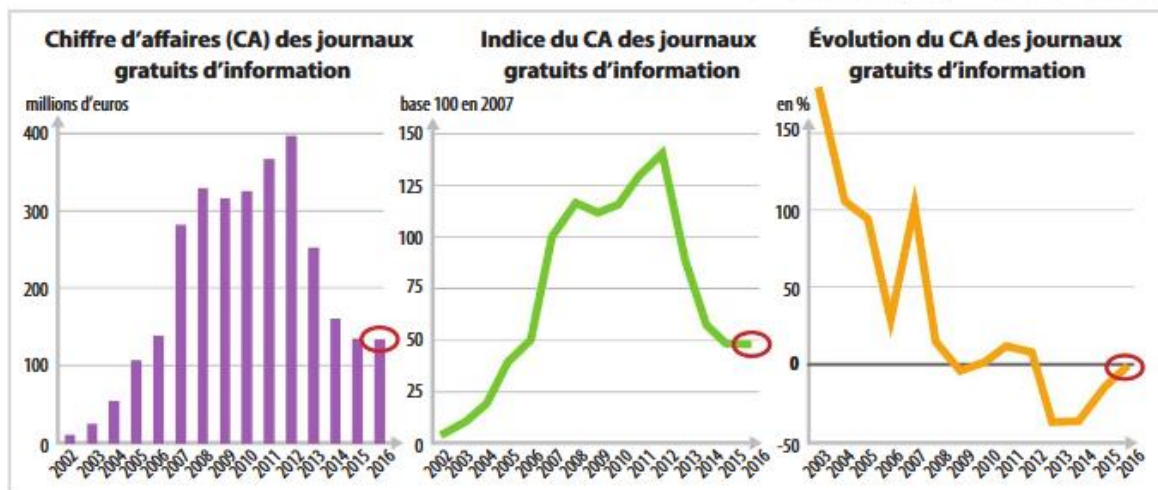
## 2. L'évolution du chiffre d'affaires des journaux gratuits

- Objectifs de savoir-faire : Savoir lire et utiliser des indices et des taux de variations

Chiffre d'affaires des journaux gratuits d'information en France (en millions d'euros)

Année	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Chiffre d'affaires	26,7	55,7	108,9	139,6	284,2	330,1	318,6	328,6	369,1	399,7	253,1	161,4	135,5	135,1

Chiffres & Statistiques, ministère de la Culture.



- 1. Rédigez une phrase présentant la signification précise de chaque donnée entourée.
- 2. Pour présenter l'évolution du chiffre d'affaires des journaux gratuits d'information, quelles données préférez-vous ? Justifiez votre choix.
- 3. Rédigez un commentaire structuré (en distinguant différentes périodes et en présentant les informations sous forme de paragraphe) de l'évolution constatée, au cours de la période étudiée, en une dizaine de lignes maximum. Choisissez des chiffres pour illustrer votre commentaire.