|  |
| --- |
| Niveau |
| Terminale |
| Thème du programme |
| Quels sont les sources et les défis de la croissance économique ? |
| Objectif(s) d’apprentissage(s) |
| Compétences transversales |

Document – PIB en France entre 2010 et 2019.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (en milliards d’euros de 2010) | PIB | Taux de variation |
| 2010 | 1995,3 |  |
| 2011 | 2039,0 |  |
| 2012 | 2045,4 |  |
| 2013 | 2057,2 |  |
| 2014 | 2076,9 |  |
| 2015 | 2100,0 |  |
| 2016 | 2123,0 |  |
| 2017 | 2171,0 |  |
| 2018 | 2208,4 |  |
| 2019 | 2237,5 |  |

Source : Eurostat

1. Faites une phrase donnant la signification de la donnée grisée.
2. Rappelez la formule de calcul du taux de variation.
3. Calculez le taux de variation du PIB entre 2010 et 2011. Faites une phrase donnant la signification du résultat obtenu.
4. Complétez le document en faisant les calculs appropriés.
5. Représentez graphiquement, à l’aide d’un diagramme en bâtons, l’évolution du taux de variation du PIB de la France entre 2010 et 2019.

Corrigé

1. Selon Eurostat, en 2019 en France, le PIB état de 2237,5 milliards d’euros.
2. TV = [(VA – VD)/VD]x100
3. TV = [(2039-1995,3)/1995,3] x 100 = 2,2

Selon Eurostat, entre 2018 et 2019, le PIB a augmenté de 2,2%

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (en milliards d’euros de 2010) | PIB | Taux de variation |
| 2010 | 1995,3 |  |
| 2011 | 2039 | +2,2 |
| 2012 | 2045,4 | + 0,3 |
| 2013 | 2057,2 | + 0,6 |
| 2014 | 2076,9 | + 1,0 |
| 2015 | 2100 | + 1,1 |
| 2016 | 2123 | + 1,1 |
| 2017 | 2171 | + 2,3 |
| 2018 | 2208,4 | + 1,7 |
| 2019 | 2237,5 | + 1,3 |