

*** Question principale à traiter à partir des connaissances personnelles et des documents ci-dessous (10 points)**

Montrez que les mutations de la famille ne remettent pas en cause sa fonction d'intégration sociale.

Document 1 : Évolution des principaux indicateurs sociodémographiques en France

	1970	2010
Mariages (en milliers par an)	394	249
Divorces (en milliers par an)	39	130
Cohabitation hors-mariage (en % des couples)	3,6	18,1
Naissances hors-mariage (en % du total des naissances)	6,8	54,8
Familles monoparentales (en % des ménages)	4,4	7,4
Ménages d'une personne (en % des ménages)	22	29

Source : L'état de la France, éd. 2007-2008, La Découverte. INSEE première n° 1332, 2011.

Document 2

La solidarité intrafamiliale, on le sait, se présente comme une fonction importante de la cellule domestique, au même titre que la fonction d'intimité dans le couple ou la fonction d'éducation des enfants.

Par « solidarité intrafamiliale », il faut entendre l'ensemble des services domestiques, affectifs et financiers que se rendent les personnes de la parenté (proche ou lointaine). Cette solidarité renforce – quand elle n'a pas tendance à les remplacer parfois purement et simplement – les solidarités publiques défaillantes ou insuffisantes. C'est ainsi que l'on demande aujourd'hui, de plus en plus, aux générations du milieu de la vie d'aider à la fois la génération montante et la génération en déclin de vie.

Source : Michel FIZE, *La famille*, Le cavalier bleu, 2005.

*** Questions complémentaires : 10 points**

- Question complémentaire de savoir-faire :

1	Effectuez un calcul approprié pour mesurer l'évolution de la part des familles monoparentales en France. (document 1)	3 pts
---	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------

- Questions complémentaires de connaissances (Sciences sociales et politiques) :

2	En quoi consiste la socialisation politique ?	3 pts
3	Quels sont les avantages et les limites du scrutin proportionnel ?	4 pts