

Troisième partie : Raisonnement s'appuyant sur un dossier documentaire (10 points)

Cette partie comporte trois documents.

Sujet : À l'aide de vos connaissances et du dossier documentaire, vous montrerez comment les institutions influent sur la croissance économique.

DOCUMENT 1

Pourquoi le FMI se préoccupe-t-il tant de la corruption ? C'est simple : le rôle du FMI est de préserver la stabilité de l'économie mondiale et de promouvoir une croissance économique vigoureuse, durable, équilibrée et inclusive. Or, lorsque la corruption est endémique¹ et institutionnalisée, cette mission devient difficile, voire impossible à remplir.

Concrètement, la corruption affaiblit la capacité de l'État à faire son travail. Elle rabote² les recettes dont il a besoin et pervertit les décisions budgétaires, car les autorités peuvent être tentées de favoriser les projets qui rapportent des pots-de-vin³ au détriment de ceux qui créent de la valeur économique et sociale. C'est mauvais pour la croissance comme pour les perspectives économiques. C'est mauvais pour l'équité et la justice, car les pauvres sont ceux qui souffrent le plus de la diminution des dépenses sociales et des sommes investies dans le développement durable. [...]

D'une manière plus générale, la corruption endémique peut fissurer les fondements d'une économie saine en dépréciant les normes sociales et en sapant les vertus civiques. Quand les riches ne paient pas leurs impôts, c'est l'ensemble du système qui perd en légitimité. [...]

Au pire, cela peut déboucher sur des dissensions et des conflits civils. Si les fondations de votre maison sont « pourries » (autre sens du mot « corrompues »), comment bâtir une économie forte et soutenable ? C'est impossible.

Source : d'après Christine LAGARDE, « Les dégâts de la corruption », *Fonds Monétaire International*, 8 décembre 2017.

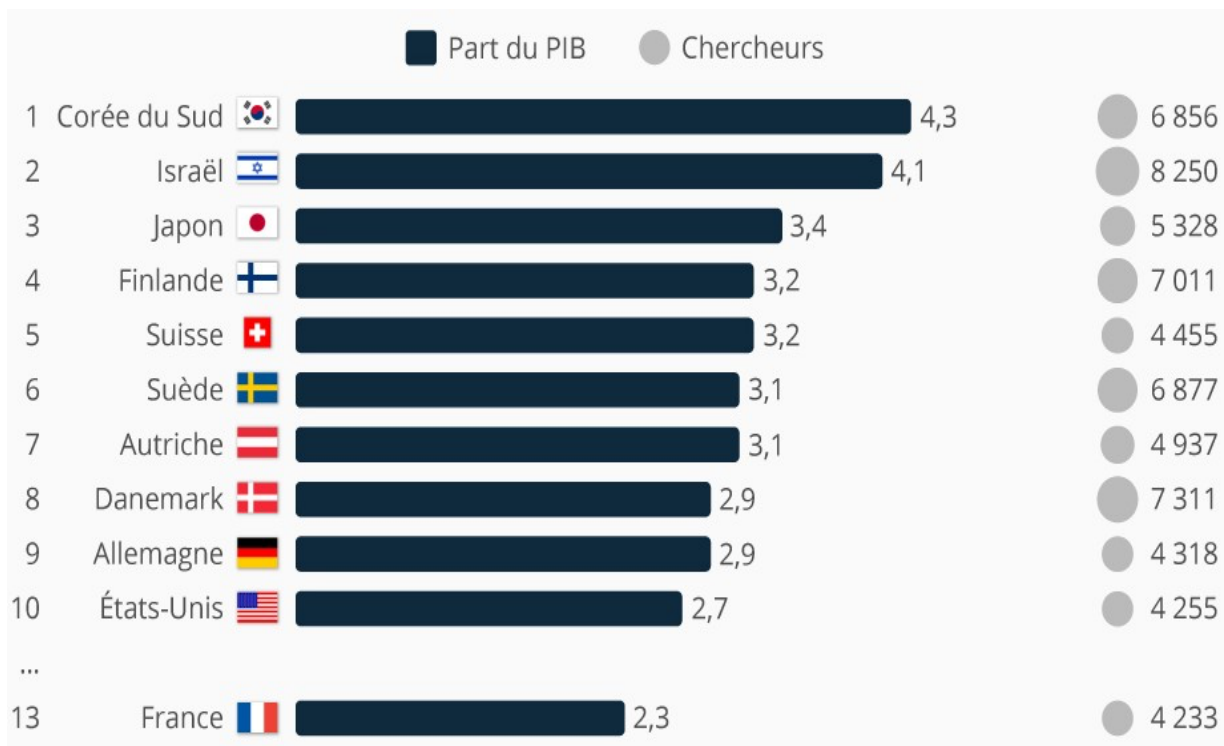
1 : Qui sévit constamment.

2 : Réduit.

3 : Sommes d'argent, cadeaux offerts pour obtenir illégalement un avantage.

DOCUMENT 2

Pourcentage du Produit Intérieur Brut dépensé dans la R&D¹ et nombre de chercheurs pour un million d'habitants



Source : Tristan GAUDIAUT, www.statista.com, 15 août 2018.

1 : La Recherche et Développement est une activité économique qui vise à augmenter les connaissances disponibles et concevoir de nouveaux produits et procédés.

DOCUMENT 3

Parts des pays dans les familles triadiques de brevets¹ et Produit Intérieur Brutaux prix et PPA courants²

| | Parts des pays dans les familles triadiques de brevets(en %) | | PIB (en millions de dollars) | |
|--------------|--|-------|------------------------------|------------|
| | 2005 | 2018 | 2005 | 2018 |
| Allemagne | 11,53 | 7,92 | 2 622 040 | 4 556 073 |
| Chine | 0,84 | 8,68 | 6 588 930 | 21 746 511 |
| Corée du Sud | 4,43 | 5,45 | 1 213 618 | 2 192 613 |
| États-Unis | 28,03 | 23,04 | 13 036 637 | 20 611 861 |
| France | 4,92 | 3,32 | 1 926 880 | 3 124 870 |

Source : d'après « Principaux indicateurs de la science et de la technologie », OCDE, 2020 et 2022.

1 : Les familles triadiques de brevets sont un ensemble de brevets déposés parallèlement dans les offices des Etats-Unis, du Japon et de l'Union Européenne.

2 : Les Parités de Pouvoir d'Achat (PPA) courantes permettent de situer un pays en terme du PIB (par habitant) compte tenu du niveau actuel des prix internationaux.