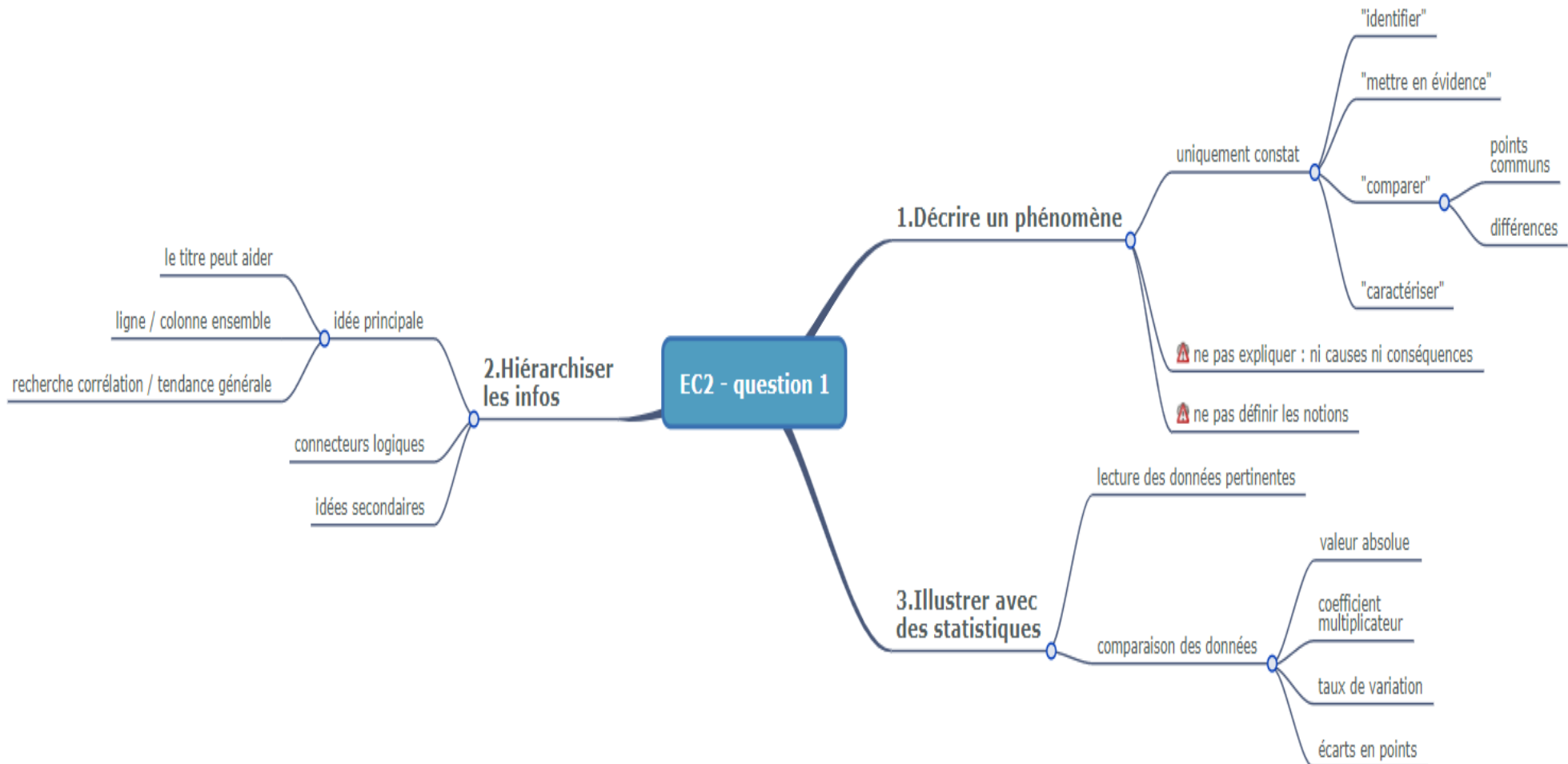


Fiche Méthode - Epreuve composée partie 2 – Etude d'un document

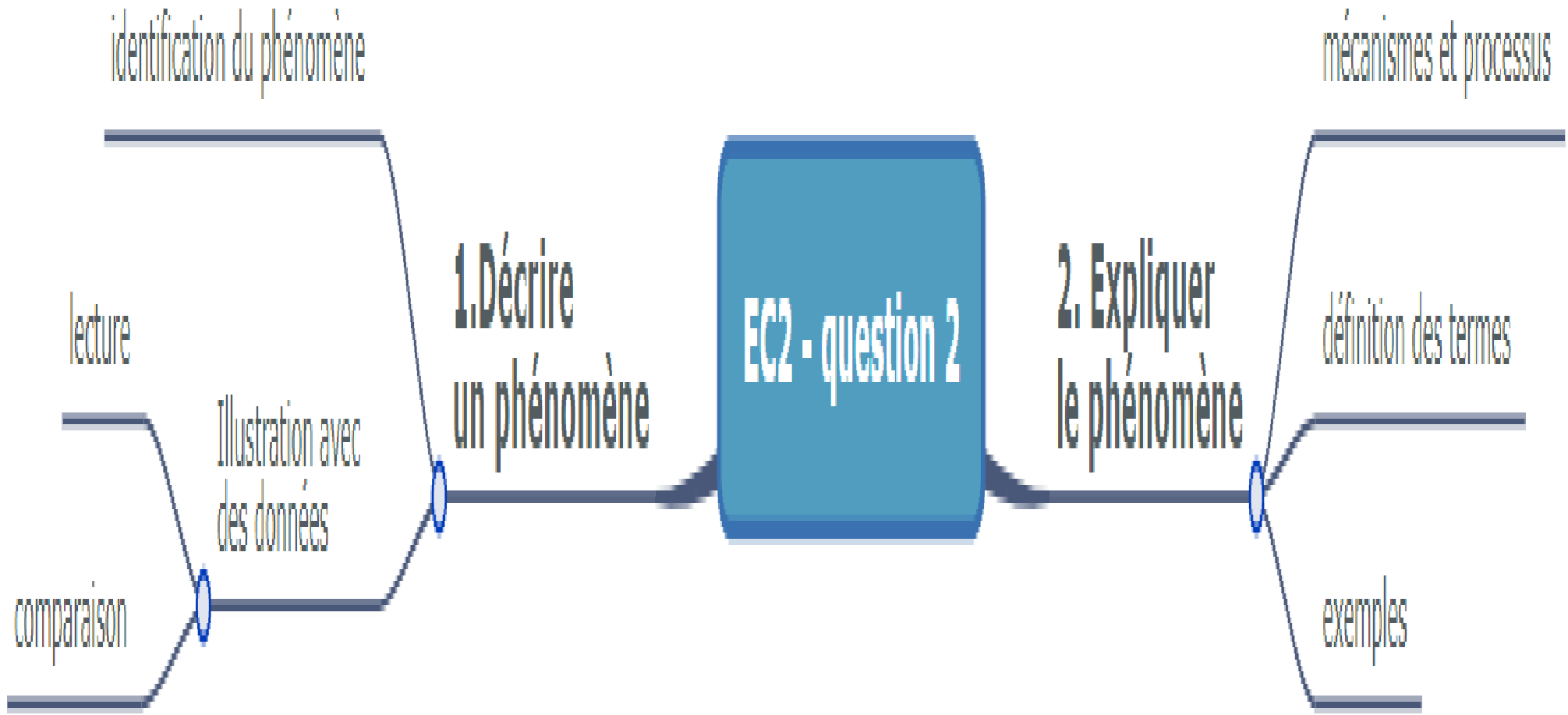
I – Le format de l'épreuve

« Partie 2 - Étude d'un document : il est demandé au candidat de répondre aux questions en mobilisant ses connaissances acquises dans le cadre du programme et en adoptant une démarche méthodologique rigoureuse, de collecte et de traitement de l'information. »

1^{ère} question (2 points) – Lecture	Extraire du document des données pour répondre à une consigne descriptive (faire une comparaison, caractériser une évolution, ...)	« <u>A l'aide des données du document</u> , comparez la mobilité observée des femmes et des hommes par rapport à leur père pour l'année 2015.
--	--	---



<p>2ème question (4 points) – Explication et description</p>	<p>Mobiliser des connaissances de cours pour expliquer le phénomène ou le mécanisme illustré par les données statistiques du document.</p>	<p>« <u>A l'aide des données du document et de vos connaissances</u>, présentez deux facteurs permettant d'expliquer l'évolution des situations de déclassement. »</p>
---	--	--



II – Exemple

Deuxième partie : Étude d'un document (6 points)

Répartition géographique des émissions de CO₂ dans le monde (en millions de tonnes de CO₂)

	1990	2017	Part 2017 (%)	Évolution 1990-2017 (%)
Amérique du Nord	5 832	6 232	16,8	+ 6,9
dont Canada	456	617	1,7	+ 35,4
États-Unis	5 086	5 107	13,8	+ 0,4
Amérique centrale et du Sud	682	1 332	3,6	+ 95,4
dont Brésil	229	493	1,3	+ 115,6
Europe et ex-URSS	8 430	6 273	16,9	- 25,6
dont Russie	2 379	1 765	4,8	- 25,8
UE à 28	4 411	3 556	9,6	- 19,4
<i>Allemagne</i>	1 018	797	2,1	- 21,8
<i>Espagne</i>	230	282	0,8	+ 22,8
<i>France</i>	390	347	0,9	- 11,0
<i>Italie</i>	431	361	1,0	- 16,2
<i>Royaume-Uni</i>	589	379	1,0	- 35,6
<i>Pologne</i>	371	319	0,9	- 14,0
Afrique subsaharienne	466	817	2,2	+ 75,3
Moyen-Orient et Afrique du Nord	1 047	3 179	8,6	+ 203,6
dont Arabie saoudite	166	639	1,7	+ 284,4
Asie	5 279	17 570	47,4	+ 232,9
dont Chine	2 397	10 877	29,3	+ 353,8
Corée du Sud	270	673	1,8	+ 149,3
Inde	606	2 455	6,6	+ 305,1
Japon	1 149	1 321	3,6	+ 14,9
Océanie	307	452	1,2	+ 47,3
Monde	22 674	37 077	100,0	+ 63,5

Source : D'après EDGAR (Base de données d'émissions pour la recherche sur l'atmosphère), 2018.

Questions :

1. À l'aide des données du document, **caractériser l'évolution** des émissions de CO₂ dans le monde entre 1990 et 2017. (2 points)

Consigne descriptive

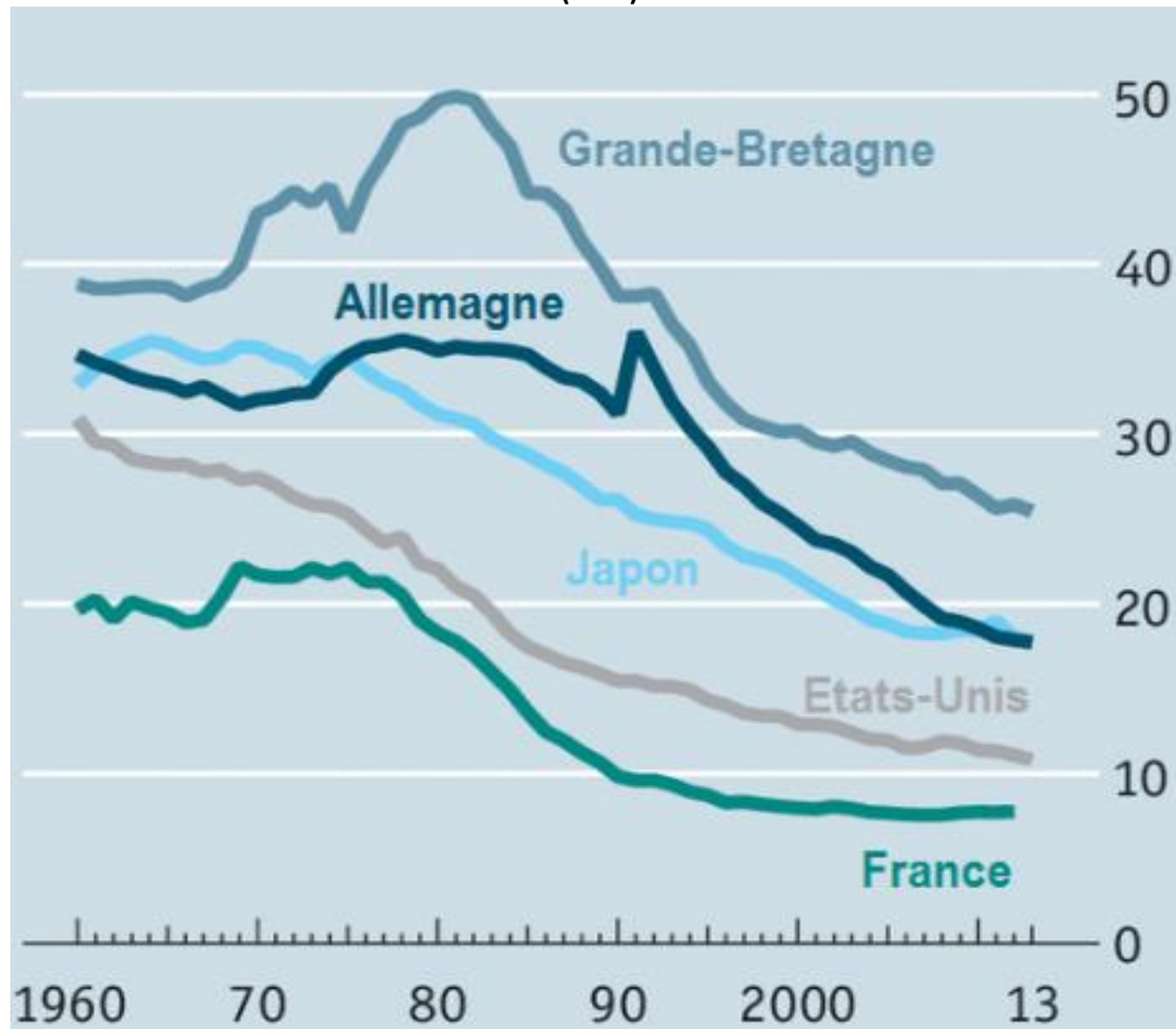
2. À l'aide des données du document et de vos connaissances, **présentez un instrument** mis en œuvre par les pouvoirs publics **permettant d'expliquer l'évolution des émissions de CO₂** dans l'UE à 28 pendant la période considérée. (4 points)

Consigne explicative

III – Application

Document

Evolution du taux de syndicalisation dans quelques pays
(En %)



Source : The Economist 2015

Construisez un sujet type bac :

Imaginez deux questions d'EC2 sur ce document
Proposez des éléments de réponse à ces deux questions.