

Fiche pédagogique 38 (B2) / Texte 5

## Évaluation écrite

### Économie

## Fiche enseignant

Cette épreuve de préparation et de rédaction d'une synthèse de documents, évalue un niveau B2 du CECR (*relier des informations et des données de sources différentes après les avoir comparées, classées, hiérarchisées*). Elle comporte deux parties, la compréhension des documents annexés à l'énoncé et la rédaction d'une synthèse sous forme de note, formant ainsi une même épreuve correspondant aux règles méthodologiques à suivre pour réaliser une synthèse.

## Corrigé

**Thème :** L'emploi en France, caractéristiques de la situation depuis 30 ans.

Les tableaux suivants présentent la situation de l'emploi en France depuis 30 ans pour expliquer les problèmes du chômage.

### 1. Population active, emploi et chômage en France

	1975	1984	1993	2002	2007
Population de 15 ans ou plus (milliers)	39 384	42 683	45 399	47 950	49 425
Population active au sens du BIT (milliers)	22 868	24 503	25 406	26 933	27 843
Taux d'activité* (%)	58,1	57,4	56,0	56,2	56,3
Emploi au sens du BIT (milliers)	22 077	22 435	22 852	24 801	25 628
Taux d'emploi* (%)	56,1	52,6	50,3	51,7	51,9
Chômage au sens du BIT (milliers)	791	2 068	2 554	2 132	2 214
Part du chômage* (%)	2,0	4,8	5,6	4,4	4,5

\* Parmi la population de 15 ans ou plus. Champ : ménages ordinaires, France métropolitaine / BIT : Bureau International du Travail. *Source : Insee – Séries longues.*

## 2. Croissance, productivité et emploi

	1975-1984	1984-1993	1993-2002	2002-2007
PIB	+2,6	+2,2	+2,4	+2,0
Emploi	+0,2	+0,3	+1,2	+0,6
Productivité par tête	+2,4	+1,9	+1,2	+1,3
Durée du travail	-1,0	-0,4	-1,0	+0,1
Productivité horaire	+3,5	+2,3	+2,2	+1,2

En % et en moyenne annuelle. PIB: Produit Intérieur Brut / Productivité par tête: Production par travailleur / Productivité horaire: production par heure. *Source: Insee – Comptes nationaux, calculs de l'auteur.*

Lisez attentivement les tableaux et répondez aux questions.

1. Que mesure le tableau 1?

→ L'évolution de la population active, de l'emploi et du chômage en France entre 1975 et 2007.

2. Qu'est-ce que le taux d'activité?

→ le pourcentage de la population en activité.

3. Quelle est la relation entre la population active et le taux d'activité?

→ C'est différent: la population active est celle en âge de travailler.

4. Comment progresse la population active entre 1975 et 2007 (faites une phrase complète)?

→ La population active augmente régulièrement entre 1975 et 2007.

5. Comment progresse le taux d'activité entre 1975 et 2007 (faites une phrase complète)?

→ Le taux d'activité baisse légèrement entre 1975 et 1993 de deux points, puis augmente un peu en 2002 et reste stable jusqu'en 2007.

6. Comparez la progression de la population active et celle du taux d'activité. Utilisez des comparatifs (*plus/moins vite/lentement, même, autant...*)

→ La population active augmente plus régulièrement que le taux d'activité qui commence par baisser avant d'augmenter un peu.

7. Que mesure le tableau 2?

→ L'évolution de la croissance, la productivité et l'emploi sur quatre périodes entre 1975 et 2007.

8. Qu'est ce que le PIB?  
→ L'ensemble des richesses produites à l'intérieur du pays.
9. Comment progresse la durée du travail entre 1975 et 2007? Utilisez des verbes comme *augmenter, diminuer, réduire, ralentir, se stabiliser...* et faites deux phrases complètes.  
→ La durée du travail diminue entre 1975 et 1984, entre 1984 et 1993 et entre 1993 et 2002. Puis elle augmente très légèrement entre 2002 et 2007.
10. Comment progresse la productivité par tête dans la même période?  
→ La productivité horaire augmente régulièrement à chaque période.
11. Comparez les deux progressions en utilisant des expressions comme *mais, en revanche, par contre, alors que, tandis que...*  
→ La durée du travail diminue régulièrement entre 1975 et 2007 tandis que la productivité horaire progresse durant la même période.
12. Comparez les deux tableaux : quel est le lien entre les deux?  
Justifiez votre réponse par une phrase complète.  
→ Les deux tableaux se complètent : le second explique le premier car si le taux d'activité diminue alors que le PIB augmente, c'est donc que la productivité horaire augmente.
13. Comparez la progression du taux d'activité et de celui du chômage (tableau 1) avec la progression de la productivité horaire et de la productivité par tête (tableau 2). Rédigez deux phrases complètes articulées par des mots exprimant la cause ou la conséquence (*en effet, en raison de, ainsi, par conséquent...*)  
→ Le taux de chômage a globalement augmenté entre 1975 et 2007 entraînant par conséquent une baisse du taux d'activité durant la même période. Ainsi la productivité par tête et la productivité horaire ont augmenté : moins de travailleurs ont produit davantage, d'où l'augmentation du PIB.
14. Rédigez une synthèse des deux tableaux en 10 lignes maximum **pour montrer le lien entre l'évolution du travail (productivité, PIB...) et le taux d'activité, le chômage.**

Utilisez des mots de liaison parmi ceux proposés ci-dessous :

**Cause :** *car – parce que – du fait que – étant donné que – puisque – sous prétexte que – comme – en effet – de fait*

**Conséquence :** *donc – aussi (+ reprise du sujet) – alors – en conclusion – en conséquence – c'est pourquoi – par conséquent – ainsi – dès lors – d'où – de sorte que – si bien que – tellement que – de telle manière que*

**Concession:** *cependant – néanmoins – pourtant – par contre – du reste – d'ailleurs – au contraire – en revanche – toutefois – bien sûr – soit – certes – quoi que – bien que – il est vrai / certain que – même si – nul doute que – encore que – quand bien même – alors que*

**Addition, restriction:** *et – ni... ni – d'abord – premièrement – d'entrée de jeu – en outre – d'une part, d'autre part – puis – ensuite – de plus – par ailleurs – enfin – c'est-à-dire – ainsi – par exemple...*

Utilisez des verbes de la liste suivante :

*provoquer – permettre – subir – déclencher – conduire à – assister à – contribuer à – aboutir à – se traduire par – donner lieu à – perpétrer – inciter à – occasionner – tirer les conséquences de – tirer les leçons de – avoir lieu – se dérouler – se produire – provoquer – s'expliquer par – se traduire par – affecter – influencer – aboutir à – avoir pour origine – être entraîné...*

→ Le taux d'emploi et le taux de chômage dépendent en partie du taux de croissance et du niveau du PIB. D'après le tableau 2, le PIB a progressé régulièrement entre 1975 et 2007 avec un peu plus de 2% d'augmentation en moyenne annuelle. Or dans la même période, le taux d'emploi a diminué et le taux de chômage a augmenté. Par conséquent, la productivité par tête a progressé ainsi que la productivité horaire puisque, parallèlement à ce phénomène, la durée du travail a globalement diminué. En effet la hausse de la productivité horaire est généralement due à une diminution de la durée du travail. Par ailleurs, l'augmentation de la population active associée à la baisse du taux d'activité et de celui de l'emploi se traduisent par l'augmentation du taux de chômage.