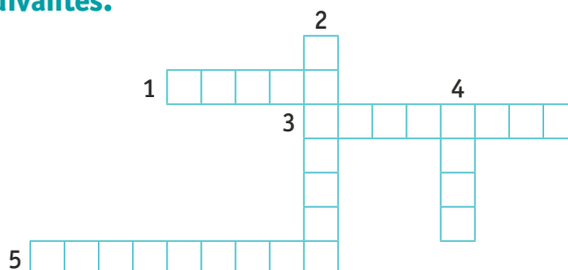


Réviser ses connaissances

EXERCICE 1

Complétez la grille ci-dessous à l'aide des indications suivantes.

1. Quantité proposée à la vente sur un marché.
2. Quantité que les consommateurs souhaitent acquérir.
3. Situation dans laquelle un producteur est seul sur un marché.
4. Lorsque le marché est déséquilibré, sa variation permet le retour à l'équilibre.
5. Situation du marché lorsque l'offre est égale à la demande.



EXERCICE 2

Les affirmations suivantes sont-elles vraies ou fausses ? Justifiez votre choix.

1. La demande d'un bien augmente toujours quand le prix diminue.
2. L'entrée de nouveaux producteurs sur un marché a généralement tendance à faire baisser le prix sur ce marché.
3. Un progrès dans les méthodes de production d'un bien permet généralement de faire baisser le prix de ce bien et d'augmenter la quantité produite.
4. Si le prix du marché est inférieur au prix d'équilibre, il y a un surplus d'offre par rapport à la demande.
5. Si les producteurs sont en concurrence sur un marché, ils peuvent fixer le prix comme ils l'entendent.

Acquérir des compétences

EXERCICE 3

Savoir utiliser et compléter ses connaissances

Pour étudier un document, il faut en utiliser les informations et les compléter par les connaissances personnelles adéquates (notions, mécanismes, théories).

La baisse des cours [du pétrole brut] de 50 % depuis septembre résulte de la convergence de plusieurs facteurs. Le plus important est l'accroissement de l'offre, dû principalement à la révolution du pétrole de schiste aux États-Unis. Grâce à la fracturation hydraulique et à d'autres techniques de forage, ce pays a contribué pour 80 % à l'augmentation de la production mondiale de ces cinq dernières années. Plus récemment, la production a également progressé fortement en Irak et en Libye. Parallèlement, la demande faiblit. L'économie stagne en Europe et au Japon et elle ralentit en Chine, premier consommateur de pétrole dans le monde.

Il est fort probable que le prix du brut remontera à partir de second semestre. Ce scénario se base sur les prévisions d'évolution de l'offre et de la demande, en tenant compte du fait que la faiblesse actuelle des prix pousse à la consommation et devrait donc stimuler la demande. [...] Mais d'autres facteurs pourraient

entrer en jeu. La chute des cours commence à freiner les projets de prospection et de forage, qui ne sont plus aussi rentables qu'avant. Théoriquement, cela devrait faire baisser l'offre et pousser les prix à la hausse, mais cela ne se produira pas tout de suite. [...] Autrement dit, l'offre mondiale pourrait continuer à progresser plus vite que la demande ; la surabondance de pétrole maintiendrait alors les prix au plancher.

Don LEE, « À qui profite la chute ? », publié le 29 janvier 2015 dans *Los Angeles Times*, *Courrier international* du 12-18 février 2015.

Étape 1 Mobiliser ses connaissances

1. Rappelez en quoi consiste la loi de l'offre et de la demande.

Étape 2 Relier le texte à ses connaissances

2. Comment se traduisent graphiquement l'augmentation de l'offre et la baisse de la demande de pétrole évoquées dans le deuxième paragraphe ?
3. Pourquoi cette situation entraîne-t-elle une chute du prix du pétrole ?
4. Représentez graphiquement les deux scénarios possibles pour les mois à venir d'après le dernier paragraphe.