

Éléments de correction de l'ECC n°3

Questions 1 à 3 : +1 par réponse juste, -1 par erreur ou oubli, 0 si JNSP (une ou plusieurs réponses possibles)

✍ 1) Selon la loi de l'offre et de la demande, pour la plupart des « biens normaux », lorsque la demande est supérieure à l'offre : Les prix \nearrow Les prix \searrow JNSP

✍ 2) Selon la loi de l'offre et de la demande, généralement, lorsque les prix augmentent :
 La demande \nearrow La demande \searrow L'offre \nearrow L'offre \searrow JNSP

✍ 3) La formation d'une bulle spéculative repose sur un mécanisme de hausse du prix :
 Autorégulé Auto-entretenu JNSP

✍ 4) Expliquez comment se forme une bulle spéculative. (/3)

Une bulle spéculative correspond à l'augmentation hors-norme du prix d'un actif. Lorsque le prix d'un actif se met à augmenter sur les marchés financiers (pénurie de blé, succès attendu de Facebook, mode de la tulipe...), la hausse du prix de l'actif, au lieu de faire baisser la demande, la fait augmenter si les spéculateurs anticipent une poursuite de la hausse et donc des plus-values au moment où ils revendront à un prix supérieur à celui de l'achat. Il s'en suit un processus de prophétie autoréalisatrice où la hausse des prix fait croître la demande qui, à son tour alimente la hausse du prix etc.

✍ 5) Qu'est-ce que l'investissement ? (/2)

Au sens strict, l'investissement correspond à l'achat, par une entreprise, d'une machine (ou d'autres biens de production comme la construction d'un entrepôt). On rencontre aussi souvent, dans les médias, le mot pour qualifier les placements financiers, par exemple acheter des actions.

✍ 6) Explicitez les 3 flèches numérotées ci-dessous : (/6)

① L'augmentation de l'épargne de précaution conduit automatiquement à une baisse de la consommation car à revenu donné, si un agent économique (ménage ou entreprise) augmente son épargne, il doit nécessairement renoncer à de la consommation (et inversement) car consommation et épargne fonctionnent en « vases communicants », il faut baisser l'une pour accroître l'autre.

② Lorsqu'une entreprise décide de baisser sa production cela se traduit par la baisse de son taux d'utilisation des capacités productives c'est-à-dire que l'entreprise ne va plus utiliser à plein toutes ses machines. Par exemple, si elle ferme une de ses quatre chaînes de production, son taux d'utilisation passe de 100 à 75%.

③ Lorsqu'une entreprise cesse d'utiliser une partie de ses capacités productives, elle n'a alors plus besoin (ou moins besoin) de la main-d'œuvre travaillant sur ces installations, cela la conduit à licencier ou au moins à baisser les embauches (ou recours au chômage technique).

✍ 7) La loi de l'offre et de la demande est-elle toujours efficace ? (vous répondrez en utilisant la méthode AEI c'est-à-dire, vous Affirmerez votre réponse, vous l'Explicitez et vous l'Illustrez). (/5)

La loi de l'offre et de la demande n'est pas toujours efficace. En effet, pour la plupart des marchés de « biens normaux » elle opère afin de maintenir prix et quantités autour d'un équilibre (= autorégulation) : si la demande de fraises est inférieure à l'offre (fin août en Alsace), les vendeurs vont devoir baisser leurs prix pour écouler leurs récoltes et si les prix baissent, la demande va augmenter (c'est le moment de faire des confitures !) (et l'offre va diminuer car la vente de fraise rapporte moins), via la baisse du prix, « on revient » donc à un équilibre entre offre et demande. Or, il n'en va pas de même sur les marchés financiers lorsqu'une bulle spéculative se forme (voir question 4). En effet, dans ces cas là, la hausse du prix d'un actif, au lieu de faire baisser la demande comme l'indique la loi de l'offre et de la demande, la fait augmenter à cause des spéculateurs qui anticipent une poursuite de la hausse, et à son tour cette hausse de la demande fait augmenter encore le prix etc. Dans ce cas, l'autorégulation ne fonctionne pas et le prix de l'actif peut monter dans des proportions démesurées et hors normes jusqu'au krach comme se fut le cas par exemple en Hollande au 17^{ème} siècle avec la spéculation sur les bulbes de tulipes appelée *tulipomanie* où, au plus haut de la bulle, un bulbe s'est échangé contre la valeur d'un carrosse et de son attelage de huit chevaux (l'équivalent d'une berline de luxe aujourd'hui).