

FICHE 11 :

L'ENTREPRENEUR VA AUSSI TENIR COMPTE DE LA PRODUCTIVITE DE LA COMBINAISON PRODUCTIVE

Utilisez:

* pour passer d'une page à l'autre ou exécuter une action :



* pour insérer du texte A|

* pour souligner le document



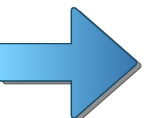
ou



pour l'annoter



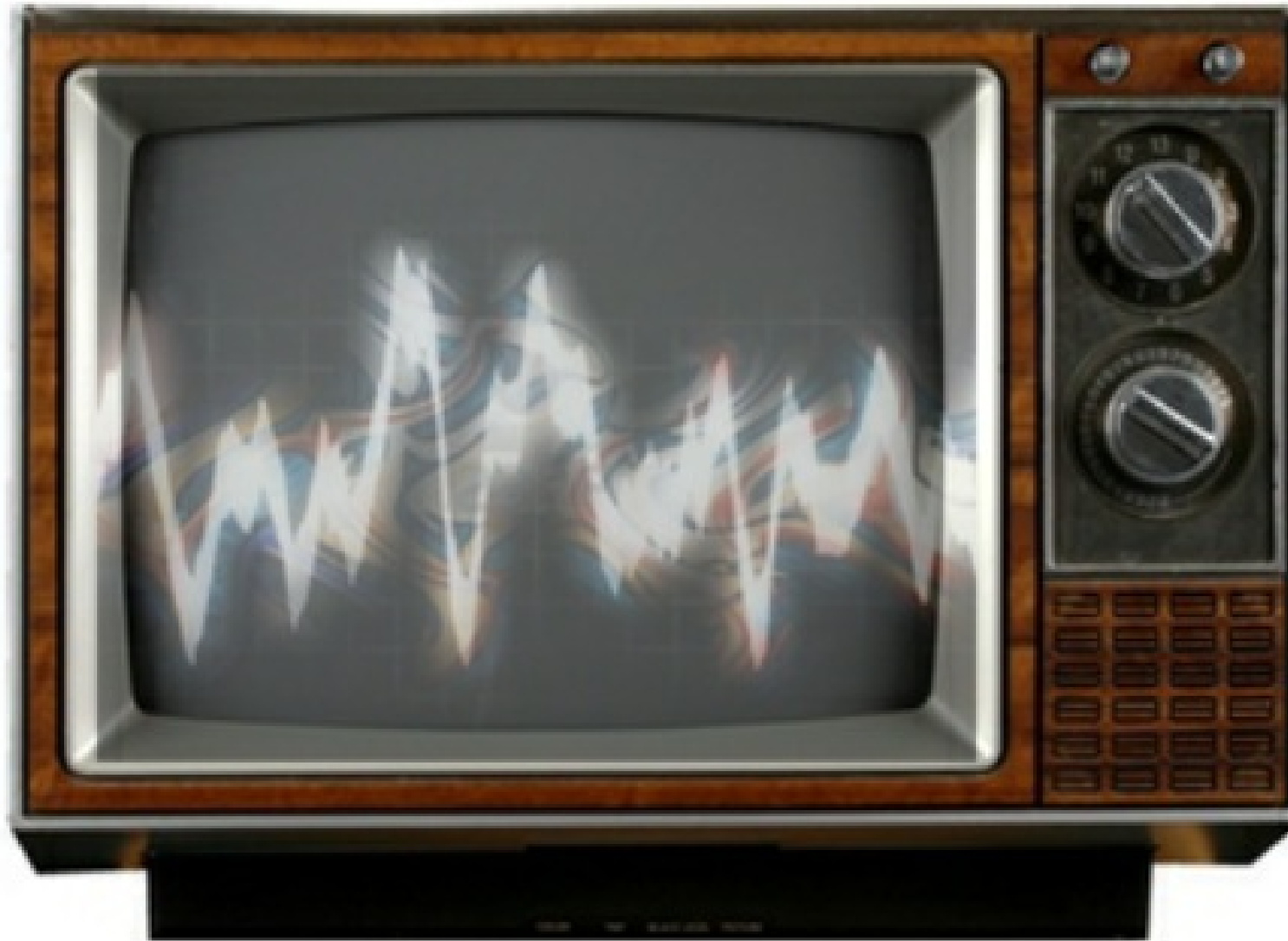
Action cofinancée par
l'Union Européenne
Fonds FEDER



ACTIVITE 1: QU'EST CE QUE LA PRODUCTIVITE ?

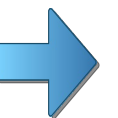
→ document 1 : « Qu'est-ce que la productivité ? », dessin animé de Jacques Asseo (01/01/1952 – Durée : 4'09 mn, <http://www.ina.fr/economie-et-societe/vie-economique/video/VDD09016251/productivite.fr.html>)

Cliquez sur l'écran pour lancer la vidéo



QUESTIONS:

- 1) Quelles idées reçues, concernant la hausse de la productivité, sont évoquées au début du dessin animé ?**
- 2) Quelles sont les caractéristiques de la productivité dans les pays A et B ?**
- 3) Quelle définition de la productivité est donnée dans ce dessin animé ? Quelle serait l'opération mathématique qui permettrait de calculer la productivité ?**



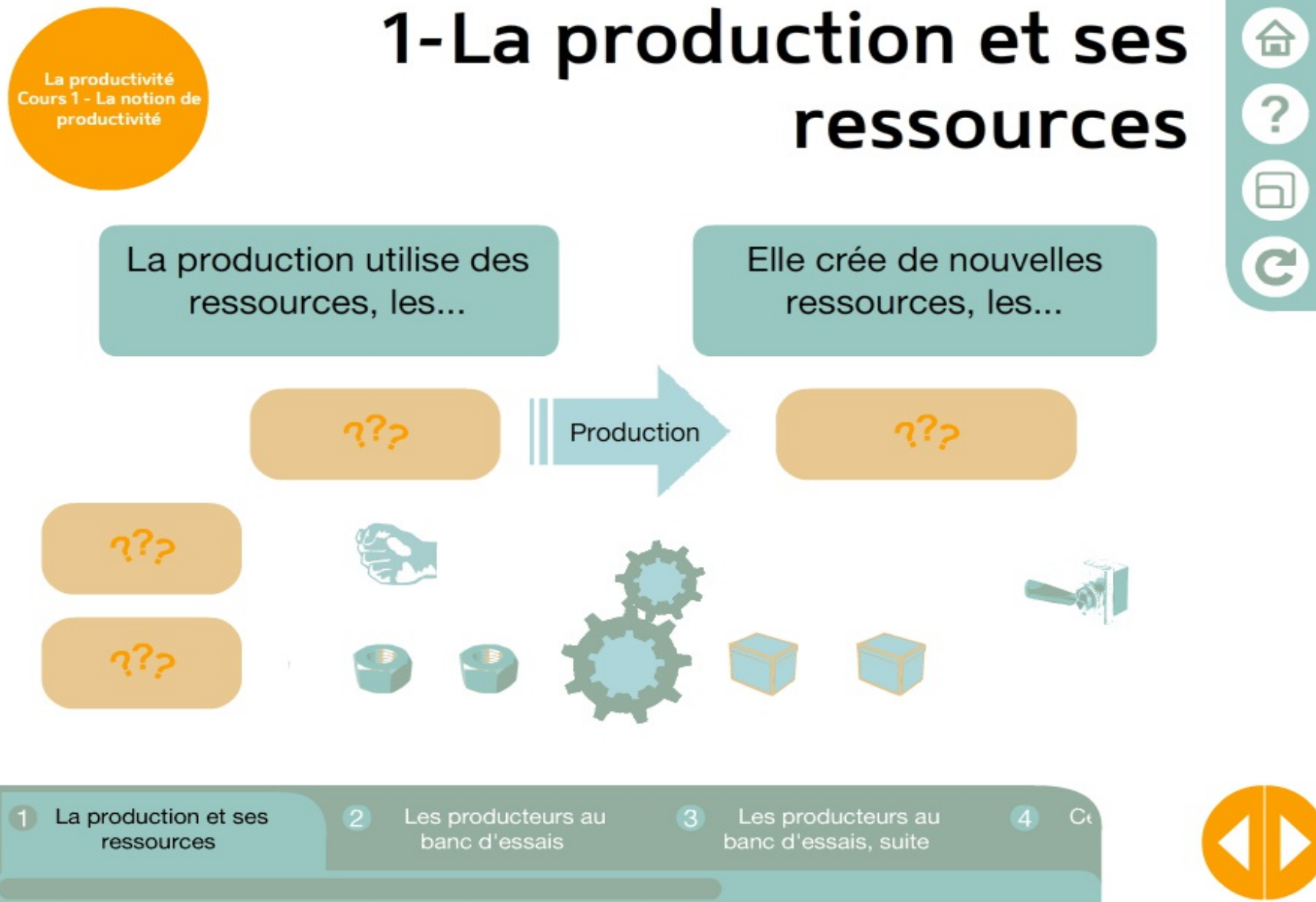
4) À votre avis, qu'est-ce qui peut faire varier la productivité d'un pays à un autre, d'une entreprise à une autre ?

5) Quels sont les effets de la productivité ?

6) En quoi les idées reçues évoquées au début du dessin animé vous semblent-elles toujours d'actualité aujourd'hui ?



EXERCICE: Animeco: la notion de productivité (cliquez sur l'image avec pour accéder à l'exercice)



ACTIVITÉ 2 : LES GAINS DE PRODUCTIVITÉ : UN EXEMPLE DANS UNE ENTREPRISE D'AUTOMOBILES

→ document 1

Eisenach est une petite ville ouvrière riche d'histoire, quelques kilomètres derrière ce qui fut le «rideau de fer». C'est là, au bord de la forêt de Thuringe, que l'« État des ouvriers et des paysans » produisait les Wartburg, les automobiles haut de gamme de l'ex-RDA. La firme Wartburg n'a pas survécu longtemps à la chute du Mur. Opel a repris le flambeau en 1993 avec une usine entièrement neuve dotée des techniques les plus modernes tant en fabrication, avec notamment un atelier de peinture fonctionnant sans solvants chimiques, que du point de vue de l'organisation du travail [...]. Cette usine emploie aujourd'hui un peu plus de 2 000 personnes, dont 800 anciens de Wartburg, et produit 160 000 voitures par an : c'est le plus gros employeur du Land de Thuringe. Le site d'Opel à Eisenach a été classé par l'institut anglais The Economist Intelligence Unit comme l'usine automobile la plus productive d'Europe en 1995. À titre de comparaison, les 10 000 ouvriers de l'usine Wartburg fabriquaient 70 000 véhicules chaque année, 7 par an et par personne contre pratiquement 7 par mois aujourd'hui ! Un écart fantastique d'efficacité.

Source: Alternatives économiques, n° 133, janvier 1996

Q1. Traduisez en termes plus économiques la dernière phrase du texte (« un écart fantastique d'efficacité »)

Q2. D'après le texte, quelles sont les causes de « cet écart fantastique d'efficacité ». Soulignez-les.

Q3. A l'aide des définitions de la productivité, complétez le tableau ci-dessous, sachant qu'en moyenne chaque travailleur de l'usine Wartburg fournissait 1 800 heures de travail par an, alors que les ouvriers d'Opel travaillent 1600 heures.

Usine d'Eisenach produisant ...	Prix de vente HT d'un véhicule (en €)	Consommations intermédiaires par véhicule (en €)	Valeur ajoutée brute par véhicule (en €)	Nombre de véhicules produits par an	Nombre de personnes employées	Productivité annuelle moyenne en véhicules par employé (1)	Productivité annuelle moyenne en € par employé (2)	Productivité horaire annuelle moyenne en € par heure de travail (3)
la Wartburg	15000	7500
l'Opel Corsa	9000	4500



Q4. Reportez les valeurs trouvées à la question 3 dans le tableau ci-dessous et calculez les gains de productivité

	Productivité		
	(1)	(2)	(3)
Wartburg
Opel
Gains de productivité			

Q5. Caractérissez la combinaison productive dans l'usine qui produit Wartburg. Puis dans l'usine qui produit l'Opel Corsa.

Q6. Laquelle des deux est la plus efficace ? pourquoi ?

