

## Groupement interacadémique IV

Session 2003

Code : 500 312 17

Page : 1 / 2

EXAMEN : C.A.P. Vendeur magasinier en pièces de rechange et équipements automobiles

Durée : 40 min

Epreuve : E.P.3. Environnement économique, juridique et social des activités professionnelles

Coefficient : 2

- Corrigé -

**AUTOMOBILE : Profit record pour PSA**

PSA Peugeot Citroën affiche pour 2001 les meilleurs résultats de son histoire, battant le record établi par Jacques Calvet en 1989. Le bénéfice net progresse de 29 %, à 1,69 milliard d'euros, pour un chiffre d'affaires de 51,7 milliard (+11%) et une marge opérationnelle de 2,65 milliards (+ 25%). Des performances qui s'expliquent notamment par la poursuite de la réduction des coûts et une utilisation maximale des capacités de production. Le groupe a vendu 3,13 millions de voitures en 2001 (+ 11,3%), et compte en vendre 3,25 millions cette année.

Source : *le Nouvel Economiste*, 22 février 2002

**QUESTION 1 :** 6 pts

En quoi le fait d'être alliés en un groupe (PSA) va réduire les coûts de Peugeot et de Citroën ?

- Mise en commun de certaines dépenses qui sont ainsi réduites : Frais de recherche, d'essais,
- Partage de brevets et innovations
- Utilisation de pièces communes pour les véhicules des 2 marques (châssis, moteurs...)

**QUESTION 2 :** 6 pts

Donnez les résultats pour PSA en 2001 et la signification de ces 2 notions :

**A) CHIFFRE D'AFFAIRES = ensemble des ventes**

**ICI LE CA DE PSA EN 2001 EST DE 51,7 MILLIARDS D'EUROS**

**B) BENEFICE = Se calcule en faisant Produits-charges  
(les produits doivent être > charges sinon c'est une perte).**

*Aucun document n'est autorisé  
L'usage de la calculatrice est autorisé*

**NB :Une réponse telle que recettes-dépenses est acceptable**

**ICI LE BENEFICE 2001 EST DE 1,69 MILLIARD D'EUROS**

**QUESTION 3 :** 2 pts

***Comment PSA a-t-il obtenu ces bons résultats ?***

***En poursuivant la réduction des coûts et une utilisation maximale des capacités de production***

**QUESTION 4 :** 2 pts

***Combien de voitures PSA a-t-il vendu en 2001 ?***

***3,13 millions de voitures***

**QUESTION 5 :** 2 pts

***Combien espérait-t-il en vendre en 2002 ?***

***3,25 millions de voitures***

**QUESTION 6 :** 2 pts

***Quelle augmentation des ventes cela fait-il en pourcentage ?***

$$3,25 - 3,13 = 0,12$$

$$0,12 \times 100 / 3,13 = 3,83\%$$

***PSA prévoit une hausse de ses ventes de 3,83 % pour 2002***