

Exercice n°10

1-

Exportations en 2003 :  $(x - 428,3/428,3) \times 100 = -1,2$  et  $x = 423,1604$  milliards euros.

Variation des exportations en 2000 par rapport à 1999 :  $((411,7 - 366,2)/366,2) \times 100 = \mathbf{12,42\%}$

Indice d'évolution des exportations en 2002, base 100 en 1999 :  $(428,3/366,2) \times 100 = \mathbf{116,95}$

Importations en 2001 :  $((x - 398,7)/398,7) \times 100 = 2,2$  et  $x = \mathbf{407,47}$  milliards euros.

Taux de variation des importations en 2002 :  $(414,4 - 407,47)/407,47 \times 100 = \mathbf{1,70\%}$

Indice des importations en 2004, base 100 en 1999 :  $446,9/346,9 \times 100 = \mathbf{128,82}$

2- Après 2000, les taux d'évolution des exportations et des importations sont modérés, surtout pour les exportations