

Exercices supplémentaires

Exercice 1 : Citer deux périphériques de chacune des trois catégories suivantes

Entrée	Sortie	Entrée/Sortie
-	-	-
-	-	-

Exercice 2 : Convertir les nombres suivants aux bases indiquées (les réponses doivent être justifiées):

$$(1111\ 1110\ 0101\ 1010)_2 = (\dots\dots\dots)_8 = (\dots\dots\dots)_{16}$$

$$(A0B3C2D)_{16} = (\dots\dots\dots)_2 = (\dots\dots\dots)_8$$

$$(124)_6 = (\dots\dots\dots)_3$$

Exercice 3 :

Citer 3 noms de systèmes d'exploitation pour PC

Exercice 4 :

Quelle est la signification des acronymes suivants :

1. CPU:
2. UAL:
3. RAM:
4. ROM:
5. USB:

Exercice 5 :

Répondez brièvement à chaque question :

1. Citer les différents types de mémoires Principales
2. Quels sont les principaux constituants du processeur
3. Quel est le rôle de chaque constituant
4. Citer les différents types de mémoires
5. Quel est le rôle de l'unité de commande et de contrôle ?