

1) Définir le microprocesseur qui équipe une mémoire

2) Convention $(417, 479)_{10} = (\quad)_{16} = (\quad)_{16}$

Résolution

1) une mémoire est une dispositif permettant de stocker des données 8

2) Convention :

$$(417, 479)_{10} = (1A1, 7A9)_{16} \neq 12$$

417		16
416		26
1		16
		10

1		16
0		16
1		0

$$0,479 \times 16 = 7,664$$

$$0,664 \times 16 = 10,624$$

$$0,624 \times 16 = 9,984$$

