

EXERCICE 1 :

On a demandé à 225 personnes comment elles se tiennent informées de l'actualité. Soit elles lisent la presse écrite, soit elles lisent la presse en ligne. Compléter toutes les cases du tableau ; vous effectuerez les calculs nécessaires sur cette feuille.

	Proportion (%)	Effectif
Lisent la presse écrite		63
Lisent la presse en ligne		
		225

EXERCICE 2 :

Dans un magasin, 70% des appareils vendus sont importés. Parmi les appareils importés, 90% n'ont pas de défaut. Calculer le pourcentage des appareils vendus qui sont importés et ont un défaut.

EXERCICE 3 :

Compléter le tableau suivant en effectuant les calculs dans les cases.

V_d	V_a	taux d'évolution	% augmentation ou diminution
420		t=15 %	
	714		augmentation de 2%
3,96	3,76	arrondir à 0,1%	

EXERCICE 4 :

Le prix d'un objet subit une hausse de 40% suivie d'une baisse de 10%.

Quel est le taux global d'évolution correspondant ?

Quel est le taux moyen d'évolution ?
(arrondir le résultat à 0,01% près)