

## Exercices

1.  
Compléter le tableau suivant :

	Smartphone	Machine à calculer	Tablette
Prix d'achat HT	77€		
Marge brute	25€		45€
Prix de vente HT			
Prix de vente TTC		55€	329€
Taux de marque			
Taux de marge		20%	
Coefficient multiplicateur			

2.  
Une entreprise vend à un grossiste néerlandais des chaises au prix unitaire de 35€ HT.  
Ce grossiste les revend à des détaillants en appliquant un taux de marge de 15%. Enfin, les détaillants les revendent à leurs clients après avoir appliqué un taux de marque de 20%.

**Calculer le prix de vente TTC.**

Taux de TVA = 21%

3.

Une entreprise française « La bougie » fabriquant des bougies prospecte le marché autrichien. Pour ce faire, elle fait appel à un agent commissionné à 7%.

Le coût de revient d'une bougie est de 4€. L'entreprise « La bougie » pratique une marge de 50% sur son coût de revient.  
L'agent vient de négocier un contrat avec un détaillant autrichien pratiquant une marge de 40% de son prix de vente.

**Quel sera le prix de vente public de la bougie ?**

Le détaillant remarque que sur le marché autrichien le prix moyen observé pour ce type de produit est < à 10 €.

**Quel taux de remise devrait-il obtenir pour rendre le prix de vente public compatible avec cette moyenne ?**