

# ~ Contrôle Flash #1 ~

Nom :	Prénom :	Classe :
Remarque :	Note :	

Répondre aux 3 questions dans le même script python

**Nom du script python à rendre :** *NOM\_Prénom\_controle\_flash\_1.py*

## Question 1 : Variables

Nous souhaitons décrire 3 caractéristiques d'un véhicule :

- son nom : **Maxi Camion**
- son nombre de roues : **16**
- sa taille en mètre : **12.22**

Créer les 3 variables nécessaires et y placer les bonnes valeurs.

## Question 2 : Condition et affichage

On souhaite savoir si le véhicule peut rentrer dans la barge, elle fait 17 mètres de long.

Afficher le message «Maxi Camion rentre dans la barge » si la taille du véhicule est inférieure à la longueur de la barge et « Maxi Camion ne rentre pas dans la barge » si ça n'est pas le cas.

Utiliser *au maximum les variables créés précédemment* et une condition *si alors* pour répondre à cette question.

Aide :

```
if ... :  
    print (...)  
else :  
    print (...)
```

... : code a compléter

## Question 3 : Affichage

Afficher le message suivant : « Pour changer les pneus, il faut XX pneus ». Où XX est la valeur de la variable pour le nombre de roues.