```
/*
Nom du fichier : affichage.h
              : Émilie Bressoud, Olin Bourquin, Timothée Van Hove
Auteur(s)
                : 23.05.22
Date création
                : fichier contenant les fonctions permettant d'afficher les véhicules, les
Description
                   caractéristiques des véhicules et les statistiques.
Remarque(s)
Compilateurs
                : Apple clang 13.0.0 et MinGW-W64 11.2.0
#ifndef TAXES AFFICHAGE H
#define TAXES_AFFICHAGE_H
#include "vehicule.h"
// Permet d'aligner l'affichage des chiffres
void afficherAligner(const char* texte, int16_t espace);
void afficherTypeVehicule(const Vehicule* v);
void afficherSpecVoitureHg(const VoitureHautdeGamme* v);
void afficherSpecVoitureStd(const VoitureStandard* v);
void afficherSpecVoiture(const Voiture* v);
void afficherSpecCamionnette(const Camionnette* c);
void afficherVehicule(const Vehicule* v);
// Arrondi la valeur réelle à 5 centimes près
double arrondiCentimesPres(uint16 t centimes, double valeur);
void afficherStatistiques(double* taxes, size_t nbVehicules);
void afficherTaxeVehicule(const Vehicule* v);
#endif
```