

Date :

BAC Professionnel CAR



Nom	ETABLIR LA LISTE DES ELEMENTS ET PRODUIT A REMPLACER	Centre intérêt CI:3
Prénom		/
<p>DESCRIPTION DU TP: L'élève doit utiliser le logiciel SIDEXA pour rechercher des références, des noms de pièces et ainsi établir les prix de chaque éléments à changer.</p> <p>Ce TP permet de découvrir de manière intuitive le vocabulaire technique lié à l'automobile :</p> <ul style="list-style-type: none"> - structure de la carrosserie - freinage 		<p>Note: /20</p>

Note automatique: /18

Autonomie de l'élève /2



ACTIVITE DE CHIFFRAGE DE PIECES DE RECHANGE



Mise en situation : Mr Martin vient de faire expertise son véhicule après un accident, résultat de nombreuses pièces de la Peugeot 607 immatriculée BS585NV sont à changer pas de redressage possible.

En salle de construction:

Utiliser le logiciel SIDEXA pour faire l'inventaire des pièces à commander nous en profiterons pour faire le chiffrage de ces différents éléments.

Pour obtenir une aide pour créer le dossier véhicule cliquer sur l'icône



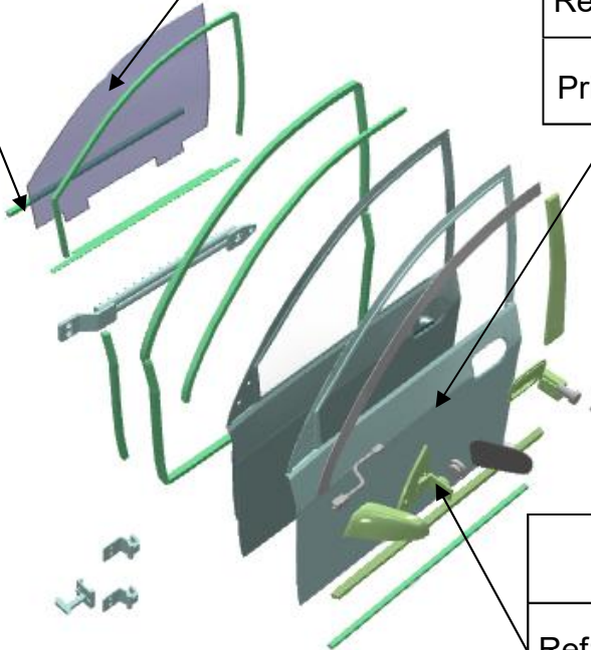
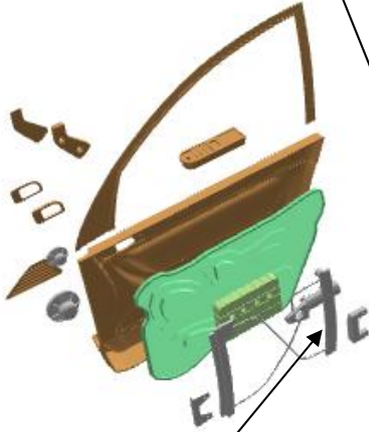
ACTIVITE 1:

A l'aide du logiciel SIDEXA, ouvrir le modèle 607 **compléter** le vocabulaire de la portière (prix, référence).

Ref:
Prix:

Ref:
Prix:

Ref:
Prix:



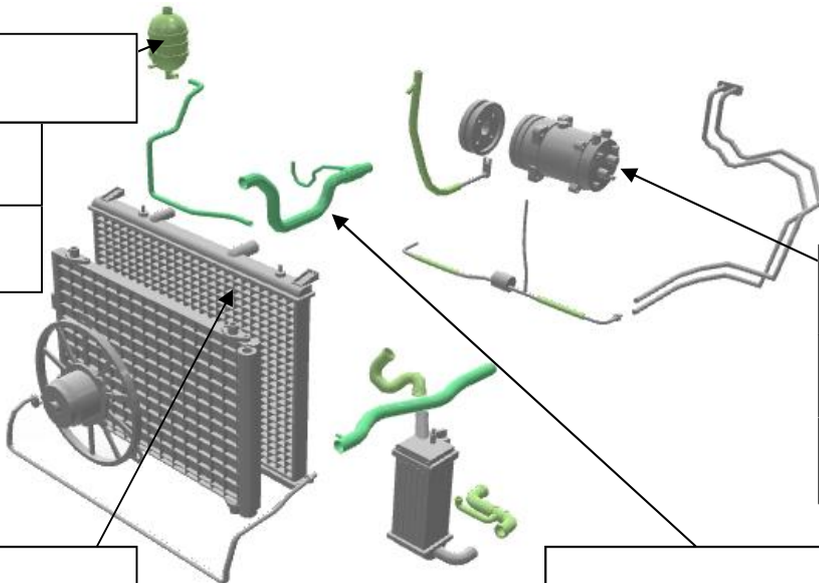
Ref:
Prix:

Ref:
Prix:

ACTIVITE 2:

A l'aide du logiciel SIDEXA, **compléter** le vocabulaire du refroidissement (prix, référence).

Ref:
Prix:



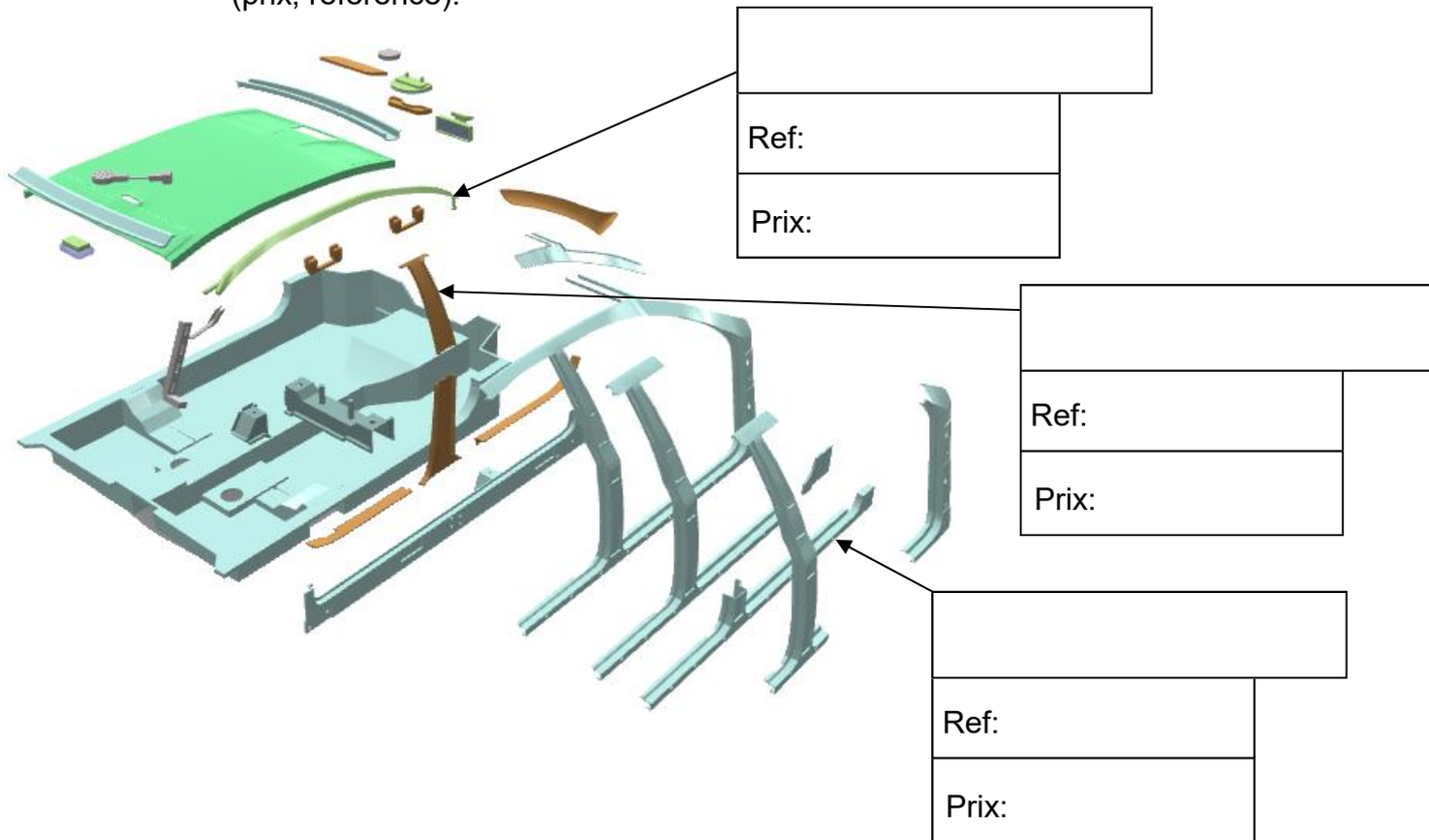
Ref:
Prix:

Ref:
Prix:

Ref:
Prix:

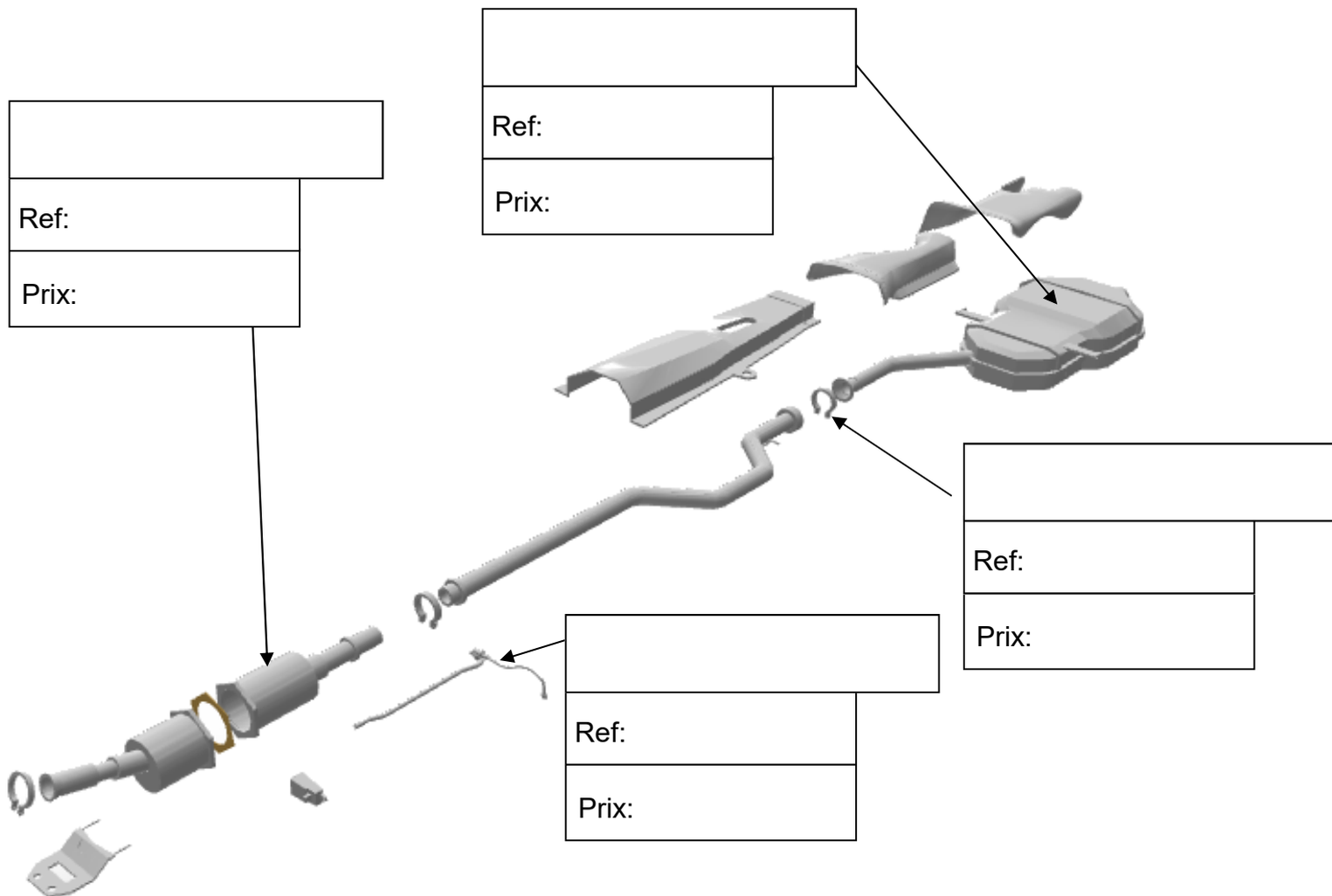
ACTIVITE 3:

A l'aide du logiciel SIDEXA, **compléter** le vocabulaire de la carrosserie centrale intérieure (prix, référence).



ACTIVITE 4:

A l'aide du logiciel SIDEXA, **compléter** le vocabulaire de l'échappement (prix, référence).



ACTIVITE 5:

A l'aide du logiciel SIDEXA, **compléter** le vocabulaire de la carrosserie arrière extérieure (prix, référence).

--

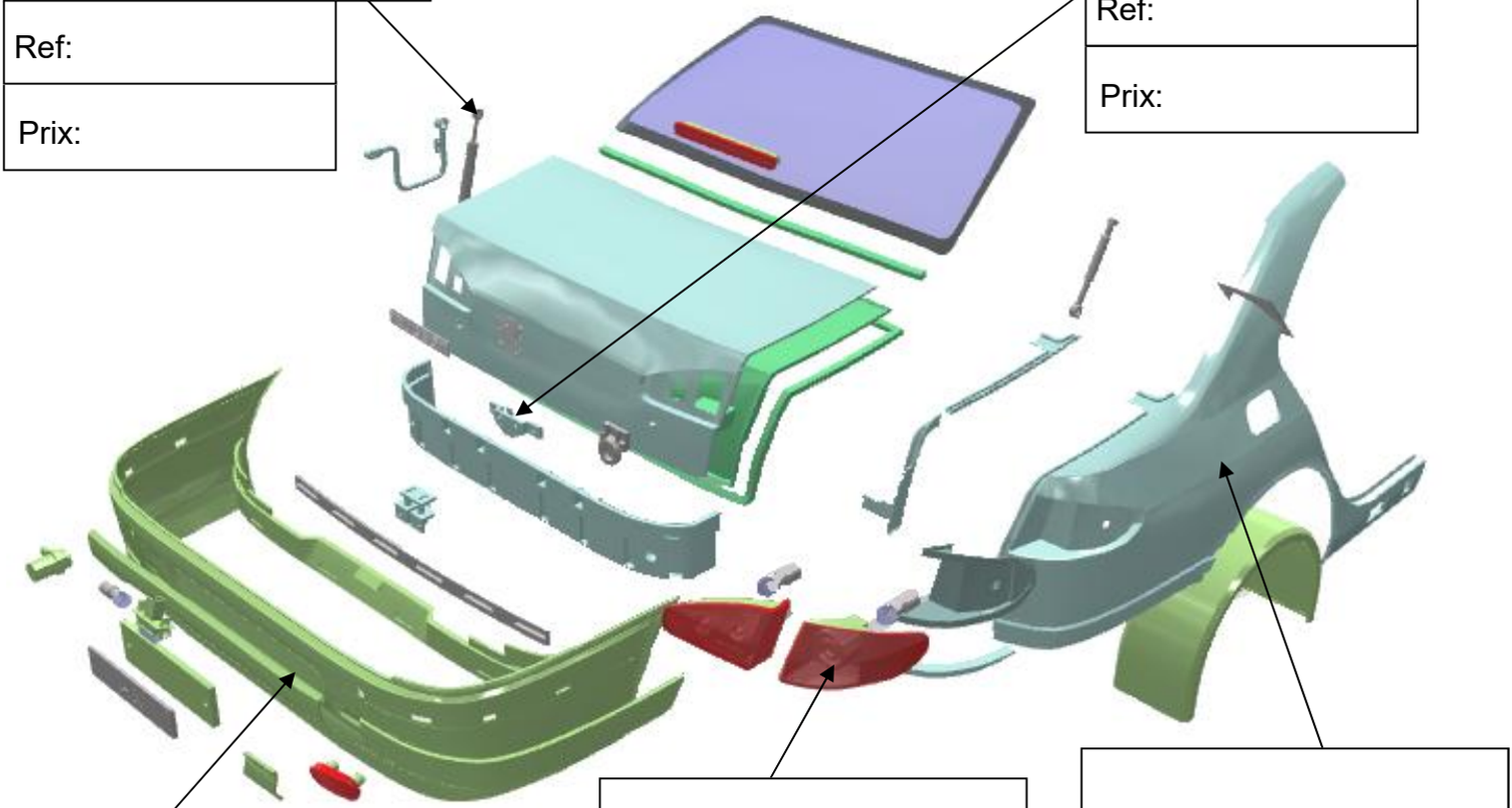
Ref:

Prix:

--

Ref:

Prix:



Ref:

Prix:

--

Ref:

Prix:

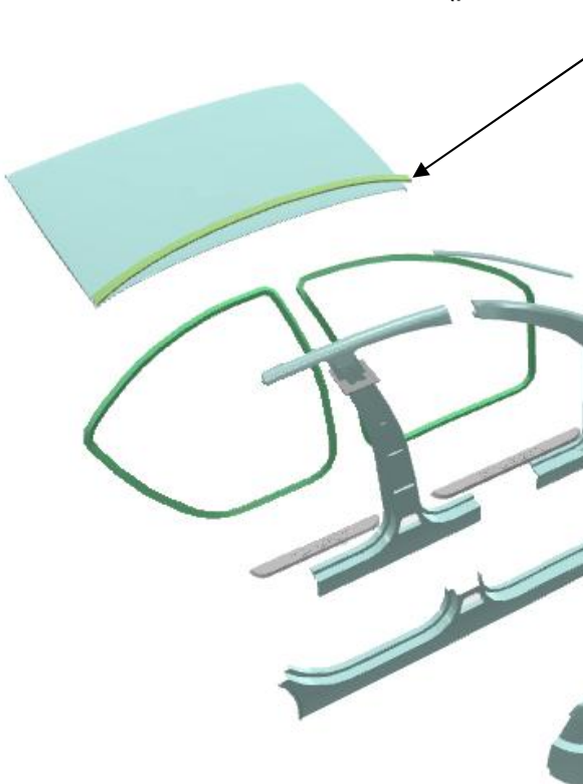
--

Ref:

Prix:

ACTIVITE 6:

A l'aide du logiciel SIDEXA, **compléter** le vocabulaire de la carrosserie centrale extérieure (prix, référence).



--

Ref:

Prix:

--

Ref:

Prix:

--

Ref:

Prix:

ACTIVITE 7:

A l'aide du logiciel SIDEXA, **compléter** le vocabulaire de la carrosserie arrière intérieure (prix, référence).

Diagram showing the rear interior bodywork components. The components are color-coded: light blue for structural parts, orange for trim, and green for mesh and small plastic parts. Arrows point from specific parts to empty data entry boxes for reference and price.

Ref:
Prix:

Ref:
Prix:

Ref:
Prix:

Ref:
Prix:

ACTIVITE 8:

A l'aide du logiciel SIDEXA, **compléter** le vocabulaire du train avant (prix, référence).

Diagram showing the front suspension and steering components. The components are color-coded: grey for metal structural parts, green for plastic and rubber parts, and black for the wheel and tire. Arrows point from specific parts to empty data entry boxes for reference and price.

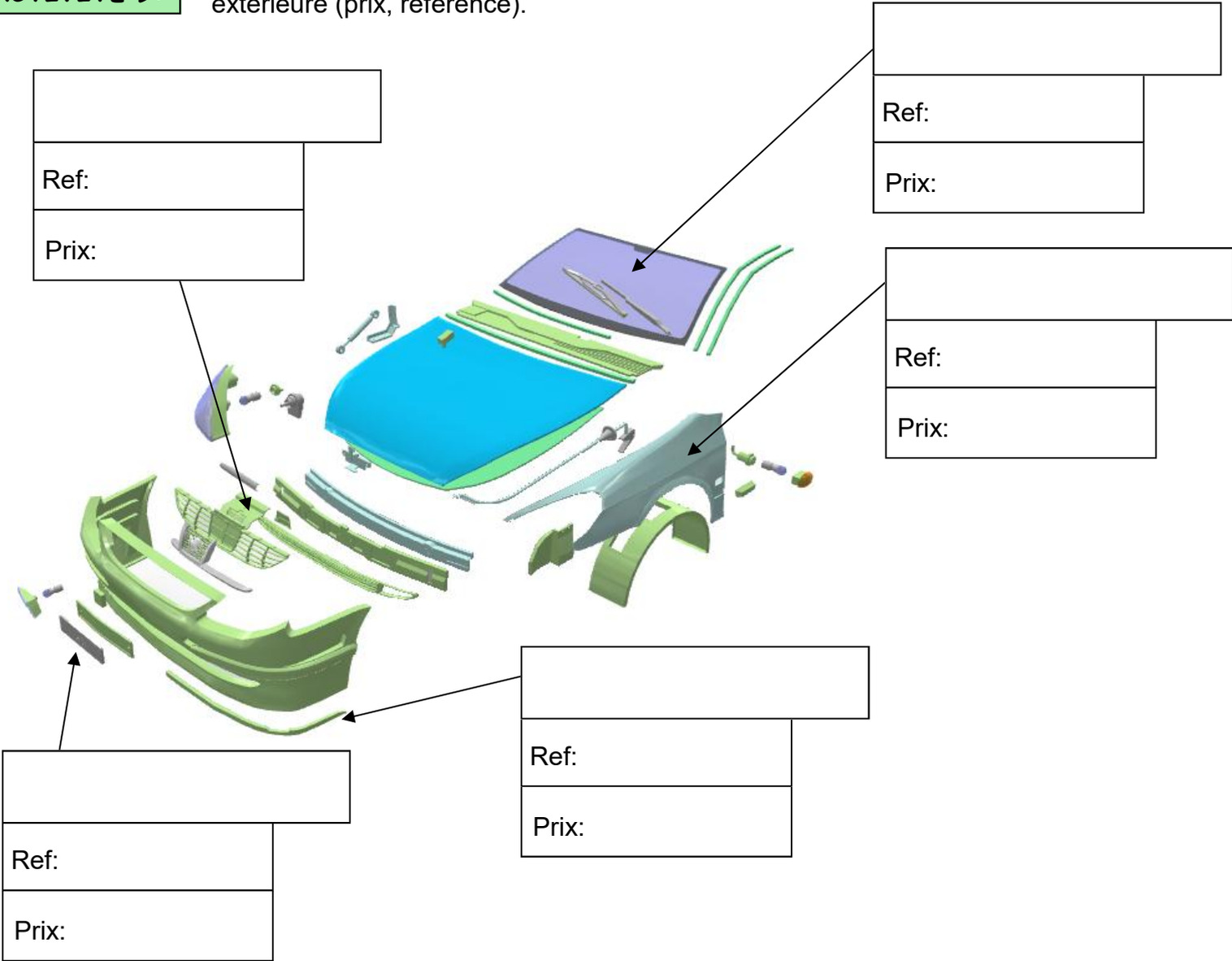
Ref:
Prix:

Ref:
Prix:

Ref:
Prix:

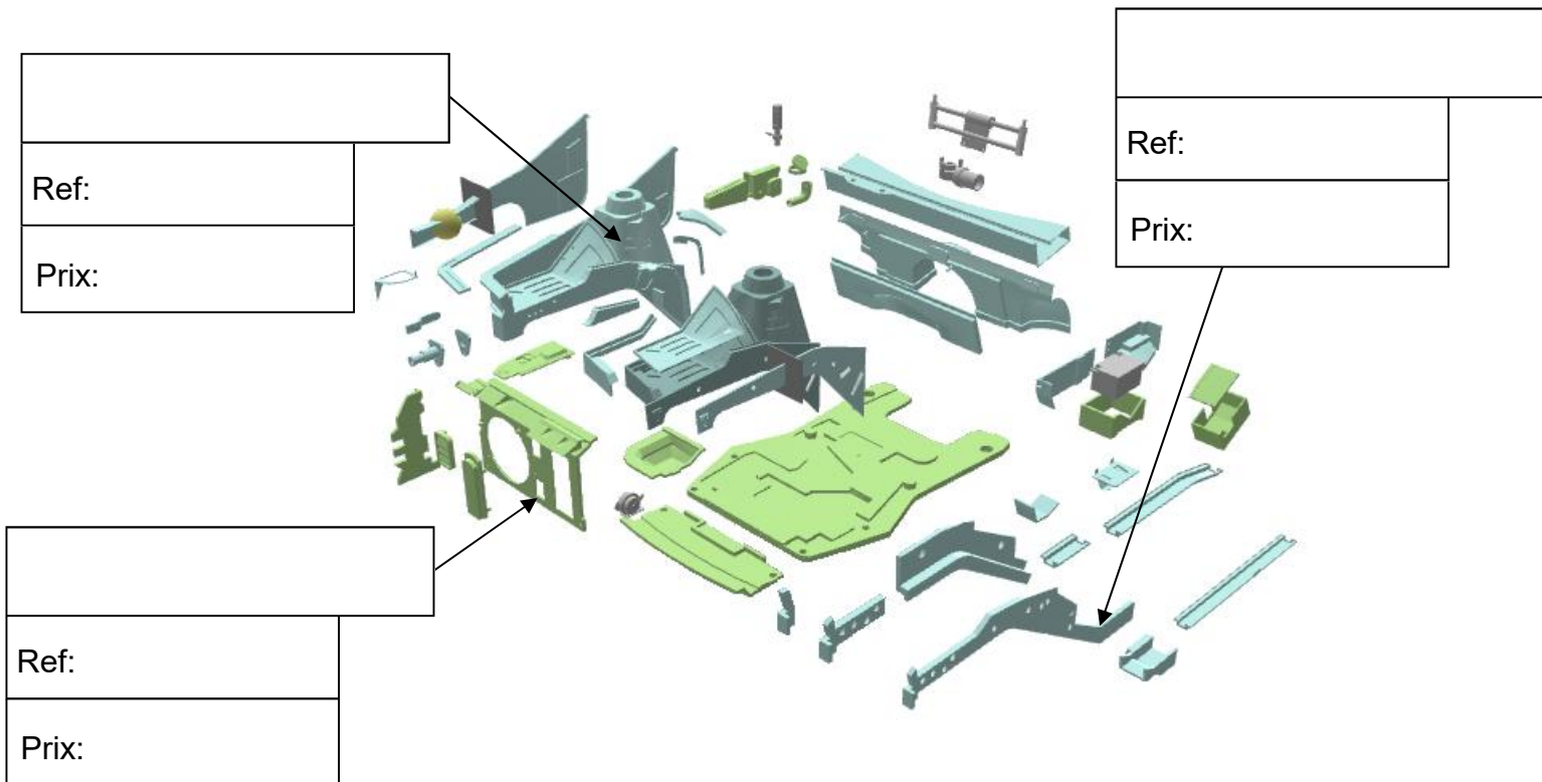
ACTIVITE 9:

A l'aide du logiciel SIDEXA, **compléter** le vocabulaire de la carrosserie avant extérieure (prix, référence).



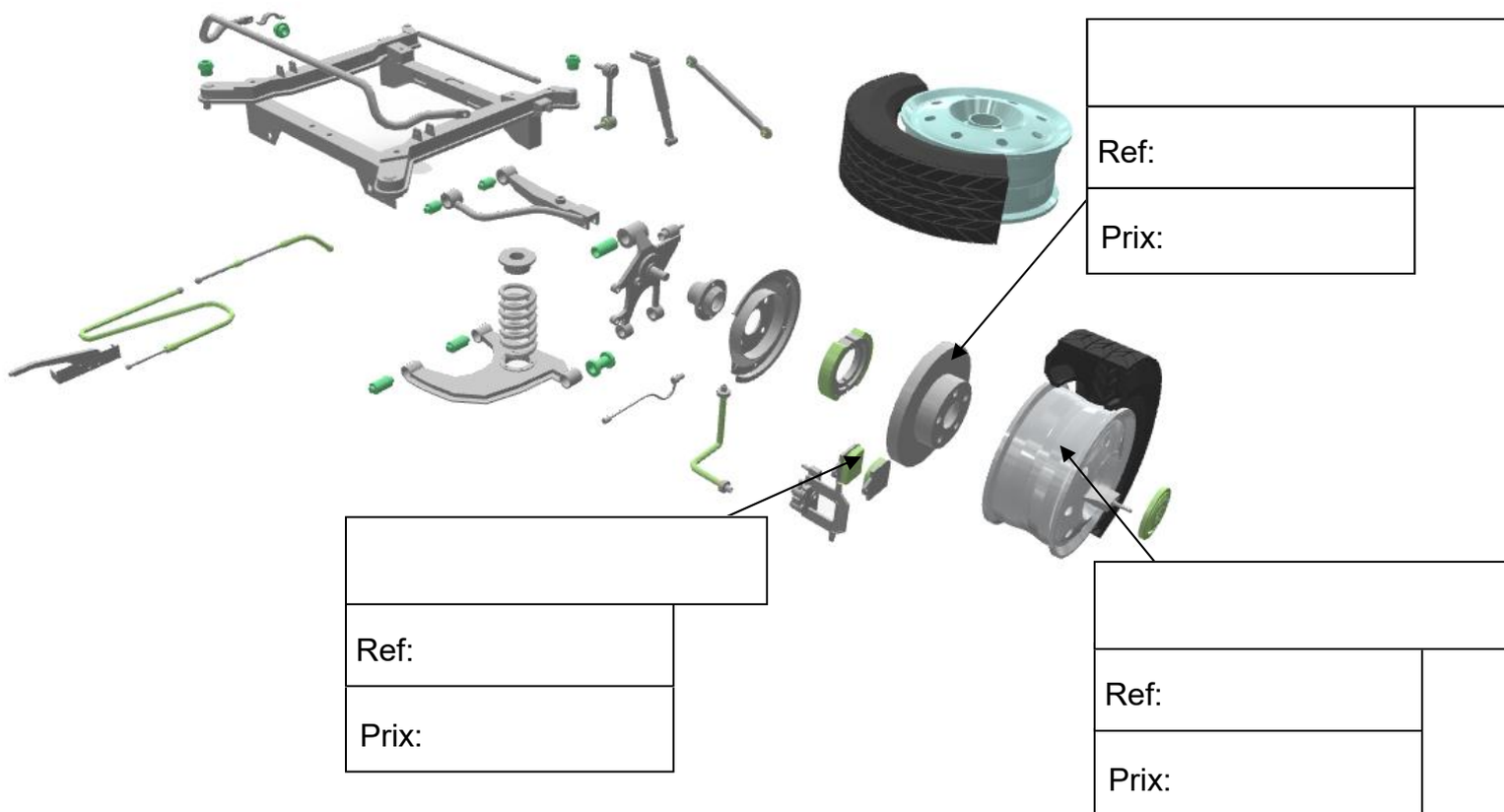
ACTIVITE 10:

A l'aide du logiciel SIDEXA, **compléter** le vocabulaire de la carrosserie avant intérieure (prix, référence).



ACTIVITE 11:

A l'aide du logiciel SIDEXA, **compléter** le vocabulaire du train arrière (prix, référence).



ACTIVITE 12:

A l'aide du logiciel SIDEXA, **compléter** le vocabulaire de la carrosserie de la porte arrière (prix, référence).

