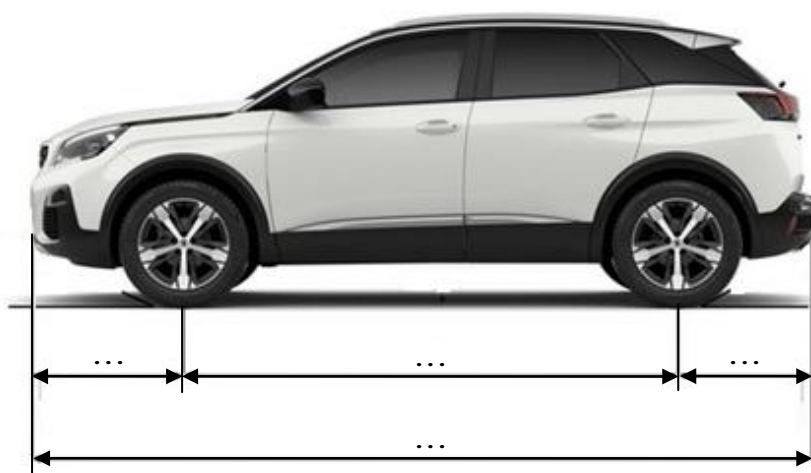


NOM :
Prénom :
Classe :

Exercice
La cotation

CI 1 : Les techniques et outils de représentation du réel



Inscrire ci dessus:

- La cote de la hauteur de la voiture : 1624mm
- La cote de la largeur de la voiture : 2098mm
- La cote de la longueur de la voiture : 4447mm
- La cote de l'entraxe entre les roues avants et arrières : 2675mm
- La cote entre l'axe de la roue avant et l'avant de la voiture : 923mm
- La cote entre l'axe de la roue arrière et l'arrière de la voiture : 849mm

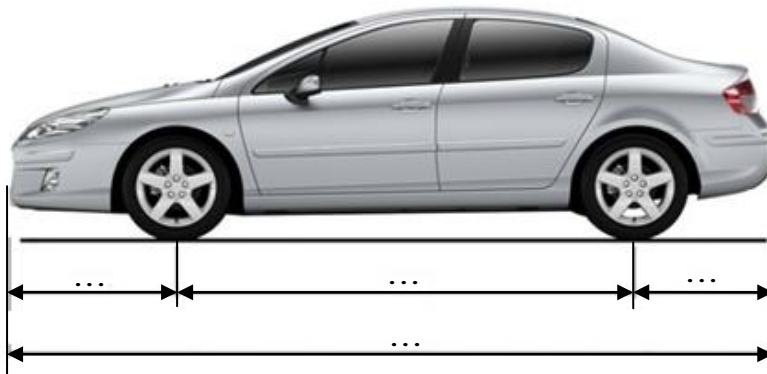
NOM :

Prénom :

Classe :

Exercice
La cotation

CI 1 : Les techniques et outils de représentation du réel



Inscrire ci dessus:

- La cote de la hauteur de la voiture : 1452mm
- La cote de la largeur de la voiture : 2109mm
- La cote de la longueur de la voiture : 4691mm
- La cote de l'entraxe entre les roues avants et arrières : 2725mm
- La cote entre l'axe de la roue avant et l'avant de la voiture : 1028mm
- La cote entre l'axe de la roue arrière et l'arrière de la voiture : 938mm

NOM :
Prénom :
Classe :

**Exercice
La cotation**

CI 1 : Les techniques et outils de représentation du réel



Inscrire ci dessus:

- La cote de la hauteur de la voiture : 1456mm
- La cote de la largeur de la voiture : 2068mm
- La cote de la longueur de la voiture : 4792mm
- La cote de l'entraxe entre les roues avants et arrières : 2817mm
- La cote entre l'axe de la roue avant et l'avant de la voiture : 985mm
- La cote entre l'axe de la roue arrière et l'arrière de la voiture : 990mm

Autonomie

Autonomie			
Compétence : Décrire les positions relatives des surfaces et des volumes d'une pièce.			