Mercredi 03 février 2016 Interrogation Sujet A Durée de l'épreuve : 15 minutes. L'utilisation d'une calculatrice n'est pas autorisée. Le sujet est composé de **DEUX** exercices indépendants. Aucune justification n'est demandée, vous pouvez néanmoins utiliser une feuille de brouillon! Exercice n°1 [4 points] L'aire de cette figure en unité d'aire est 1 u.a Exercice n°2 [3 points] 195,6  $m^2 = \dots dm^2$  $2.9 \text{ mm}^2 = \dots \text{ cm}^2$ Exercice n°3 [3 points] Qu'est-ce qu'un hectomètre carré? ------Nom : ...... / Prénom : ..... Mercredi 03 février 2016 Interrogation Sujet A Durée de l'épreuve : 15 minutes. L'utilisation d'une calculatrice n'est pas autorisée. Le sujet est composé de **DEUX** exercices indépendants. Aucune justification n'est demandée, vous pouvez néanmoins utiliser une feuille de brouillon! Exercice n°1 [ 4 points] L'aire de cette figure en unité d'aire est Exercice n°2 [3 points]  $76.1 \text{ dam}^2 = \dots \text{hm}^2$ 21,7 cm<sup>2</sup>= ..... mm<sup>2</sup>

[3 points]

Exercice n°3

Qu'est-ce qu'un décimètre carré?