**Les calculs de doses :**

 

**Seringue à insuline**

**Unités exprimées en UI (unités internationales)**

Concentration des flacons et stylos :

1 mL= 100 UI

0.5 mL = 50 UI

0.01 ml = 1 UI

**A utiliser uniquement pour les seringues à insuline**

**Seringue à tuberculine**

**Unités exprimées en mL (millilitres)**

Elle ne doit jamais être utilisée pour l’administration d’insuline

Exemple : Remplissez les espaces manquants.

Monsieur Jacques à une prescription d’insuline lente glargine LANTUS® SoloStar® 100UI/mL à 13 unités à 21 heures. Aurore B. l’infirmière du service de Diabétologie a utilisé une seringue à tuberculine et a prélevé 1.3 mL.

Elle lui a injecté **…..** UI d’insuline lente soit une dose **…..** fois supérieure à la posologie habituelle.