**QUESTIONNAIRE 1**

**NQA : CONTROLE STATISTIQUE PAR ECHANTILLONNAGE**

En amont de la séance 1

**QUALITE : CONTROLE STATISTIQUE PAR ECHANTILLONNAGE**

**NQA : Niveau de qualité Acceptable**

**Questionnaire N°1 5 pages**

*Après lecture des documents de « NQA Une garantie qualité » annexe 1à 4*

*Source : sempermed.com/fileadmin/\_migrated/content\_uploads/Fr\_Nr.2\_NQA\_*

Liengoogle Forms :

<https://forms.office.com/Pages/ShareFormPage.aspx?id=c4RiCgi5VEuNJatK31AUpcN6rjxQYANLsmHIPlg25hFUMlFFSFc1RlZGOThHRkFGVEhGUlpBMjdIMy4u&sharetoken=pYul5aIYIC1P6ljPkOar>

**1**Que permet le progrès technique et l’innovation technologique ?

**2**Comment a vu le jour le NQA ?

**3** Définir les mots

* Lot :
* Echantillon :
* Seuil d’acceptabilité :
* Seuil de refus :
* NQA de 1 % :

**4** A quel type de marché, ce contrôle statistique est-il appliqué ? Pourquoi ?

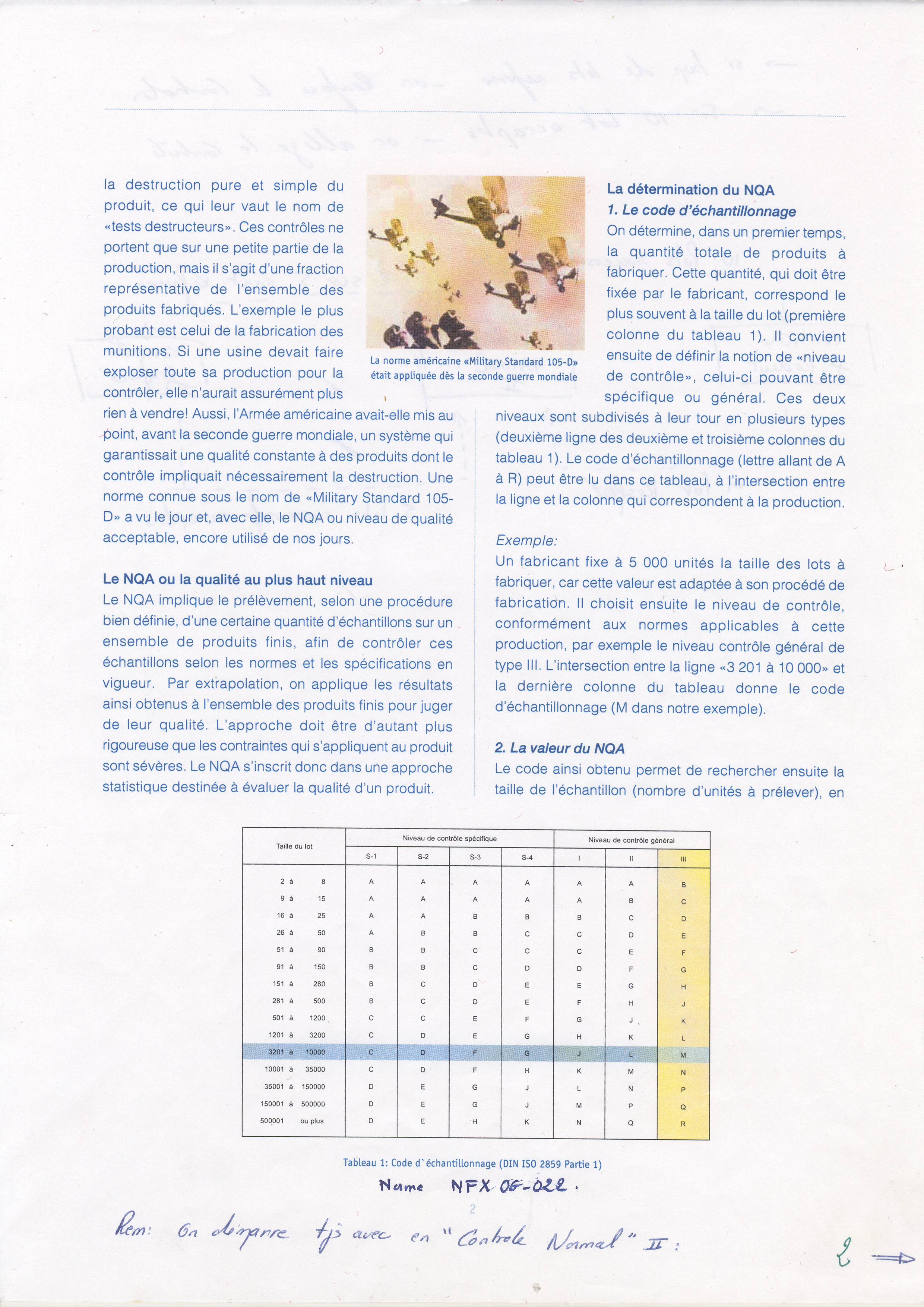
**5** Donner les avantages du contrôle par échantillonnage par rapport à un contrôle à 100%

Quels en sont les risques ?

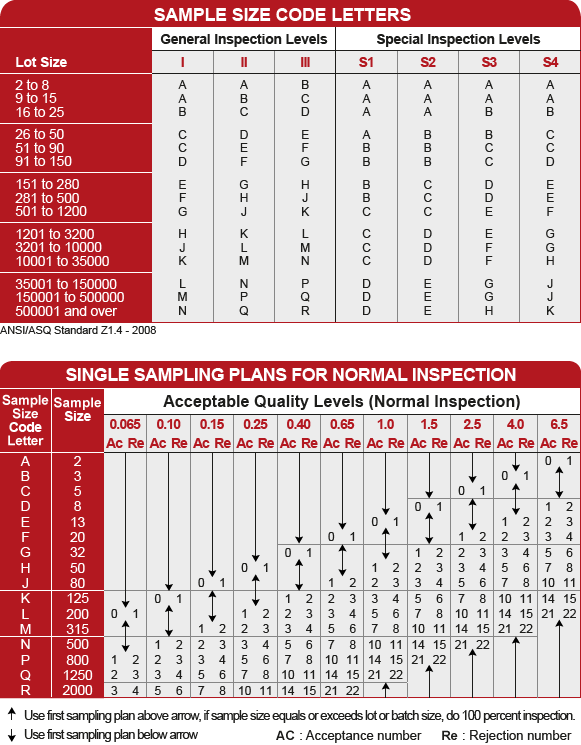
**6** Que doivent déterminer ensemble les deux parties (clients fournisseur) avant le contrôle ?



Annexe 1

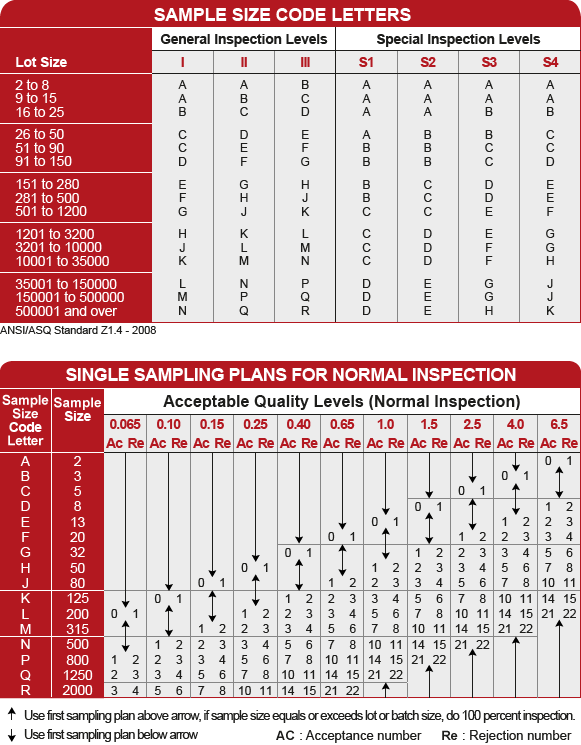


Annexe 2

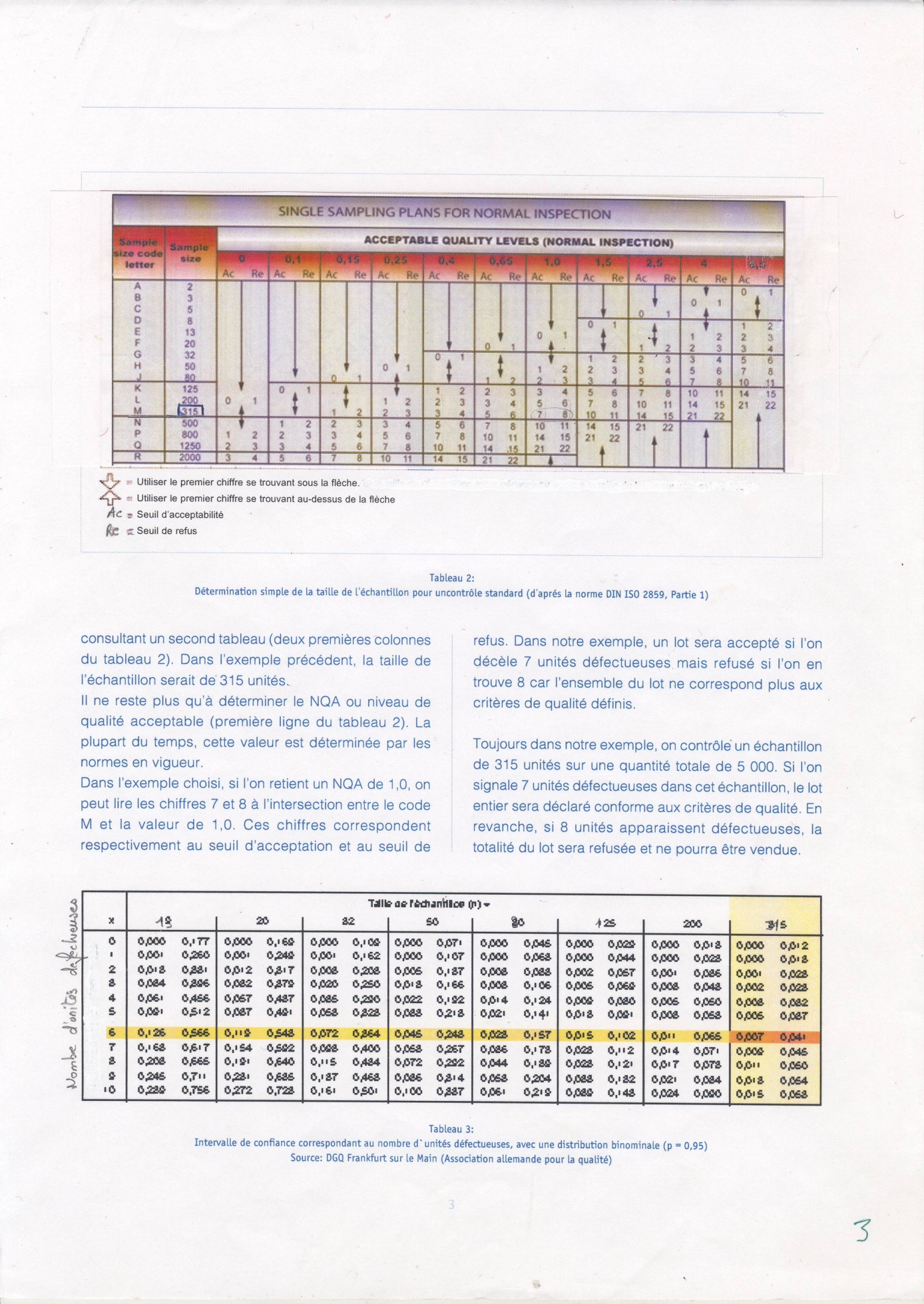
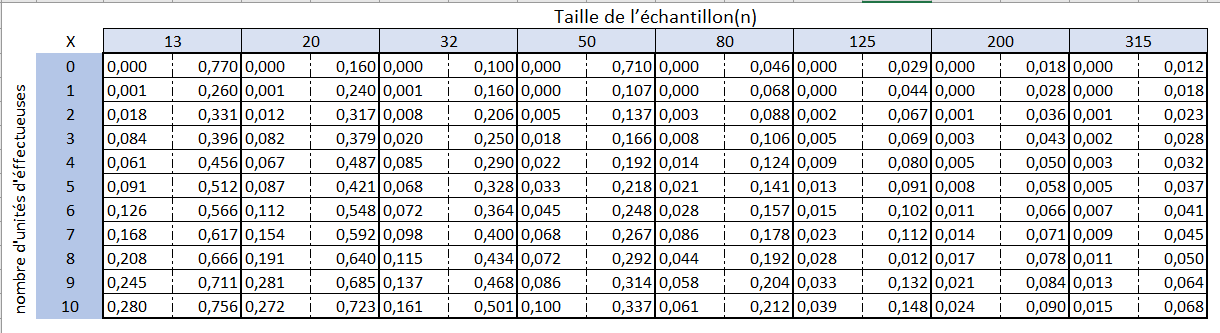
Norme : NFX Og-022



**Remarque :On démarre toujours avec un contrôle Normale II**



Annexe 3





Annexe 4