

SESSION : 2007	CODE : 510 33 002	Page 19/ 21
<b>EXAMEN : BEP</b> <b>SPECIALITE : CARRIERES SANITAIRES ET SOCIALES</b> <b>Epreuve : EP2 – SCIENCES ET TECHNOLOGIES</b>		<b>Durée : 3h00</b>  <b>Coefficient : 8</b>
		<b>SUJET</b>

**TECHNOLOGIE**

**20 points**

1. Madame Dubois étant hospitalisée pour une pyélonéphrite, l'entretien des WC doit être rigoureux. L'employée Aurélie lit les protocoles en vigueur adaptés au bionettoyage des WC.

1-1 Nommer deux types de produits permettant de détruire les micro-organismes

.....

.....

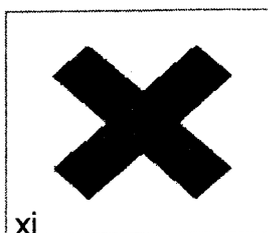
1-2 Définir le bionettoyage :

.....

.....

.....

1-3 Indiquer la signification des symboles ci-dessous.



.....

.....

.....

<b>SESSION : 2007</b>	<b>CODE : 510 33 002</b>	<b>Page 20/ 21</b>
<b>EXAMEN : BEP</b> <b>SPECIALITE : CARRIERES SANITAIRES ET SOCIALES</b> <b>Epreuve : EP2 – SCIENCES ET TECHNOLOGIES</b>		<b>Durée : 3h00</b>  <b>Coefficient : 8</b>
<b>SUJET</b>		

**1-4 Justifier les précautions d'utilisation et de stockage**

**Ne pas avaler :** .....

**Ne pas dépasser la date de péremption :** .....

**Porter des gants appropriés :** .....

**2. Aurélie participe aussi au service des repas. Elle réceptionne les chariots de distribution. La loi impose le maintien en température des préparations culinaires.**

**2-1 Indiquer les températures réglementaires de stockage des préparations culinaires suivantes**

**- les crudités :** .....

**- les plats à consommer chauds :** .....

**3. La restauration différée est un système de préparation et de distribution utilisé en collectivité.**

**3-1 Définir la liaison chaude :**

.....

.....

.....

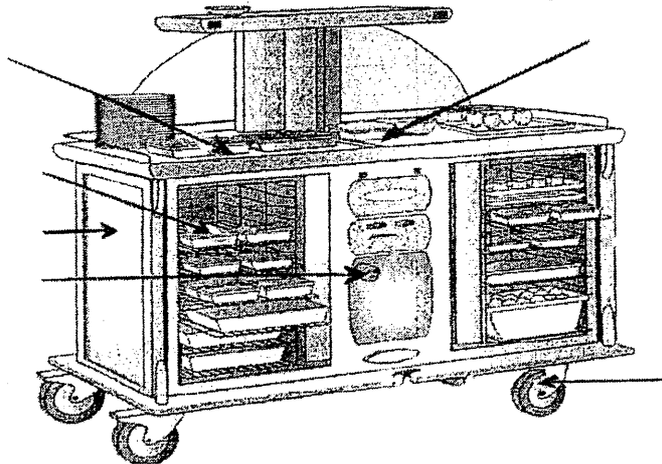
.....

**3-2 Indiquer un autre type de liaison utilisée en collectivités :**

.....

SESSION : 2007	CODE : 510 33 002	Page 21/ 21
<b>EXAMEN : BEP</b> <b>SPECIALITE : CARRIERES SANITAIRES ET SOCIALES</b> <b>Epreuve : EP2 – SCIENCES ET TECHNOLOGIES</b>		Durée : 3h00 Coefficient : 8
		<b>SUJET</b>

3-3 Identifier les différentes parties du chariot de service multifonctions ci-dessous à l'aide des mots suivants : roues pivotantes, double paroi isolée, prise pour le branchement, compartiment pour plat chaud, surface de service chauffante, surface de service réfrigérée.



« Technologie des équipements et des produits » Nathan Technique )

3-4 Enoncer la fonction globale du chariot de service multifonctions :

.....

.....

.....

.....