  
 **CONTRÔLE DE SVT 1èreS2A 1H**

**LES TECHNIQUES D’ETUDE DES CELLULES**

1 – Cas de biopsies

On s’intéresse aux techniques d’identification des organites cellulaires après une biopsie. Rappelez les moyens qui peuvent permettre leur mise en évidence

2 – Exploitez le document suivant pour recenser les caractéristiques du microscope optique et du microscope électronique, complétez vos arguments à l’aide de vos connaissances tout en citant 2 avantages et 2 inconvénients.

  
 **CONTRÔLE DE SVT 1èreS2A 1H**

**LES TECHNIQUES D’ETUDE DES CELLULES**

1 – Cas de biopsies

On s’intéresse aux techniques d’identification des organites cellulaires après une biopsie. Rappelez les moyens qui peuvent permettre leur mise en évidence

2 – Exploitez le document suivant pour recenser les caractéristiques du microscope optique et du microscope électronique, complétez vos arguments à l’aide de vos connaissances tout en citant 2 avantages et 2 inconvénients.

  
 **CONTRÔLE DE SVT 1èreS2A 1H**

**LES TECHNIQUES D’ETUDE DES CELLULES**

1 – Cas de biopsies

On s’intéresse aux techniques d’identification des organites cellulaires après une biopsie. Rappelez les moyens qui peuvent permettre leur mise en évidence

2 – Exploitez le document suivant pour recenser les caractéristiques du microscope optique et du microscope électronique, complétez vos arguments à l’aide de vos connaissances tout en citant 2 avantages et 2 inconvénients.