

RÉALISER UNE PRÉPARATION MICROSCOPIQUE

1

JE ME PRÉPARE À LA MANIPULATION

JE RASSEMBLE MON MATÉRIEL : MA PINCE, UNE LAME EN VERRE ET SA LAMELLE, UN PETIT MORCEAU DE PAPIER, UNE PIPETTE ET MON ÉCHANTILLON À OBSERVER.

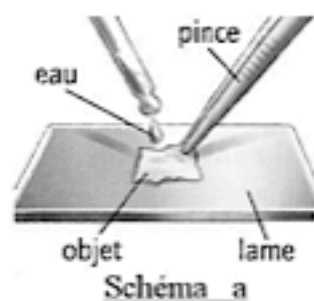


Schéma a



2

JE MANIPULE ...

A PRÉSENT, À L'AIDE DE LA PINCE JE DÉPOSE AU CENTRE DE MA LAME UN MORCEAU DE L'OBJET QUE JE VEUX OBSERVER.
JE DÉPOSE UNE GOUTTE DE LIQUIDE EAU/COLORANT L'OBJET ÉTUDIÉ À L'AIDE DE LA PIPETTE.
JE RECOUVRE DÉLICATEMENT L'OBJET ÉTUDIÉ PAR LA LAMELLE : POUR CE FAIRE J'INCLINE LA LAMELLE ET JE LA DÉPOSE DOUCEMENT CONTRE LA GOUTTE, JE LAISSE MONTER LE LIQUIDE TOUT EN DÉPOSANT LA LAMELLE. : JE FAIS ATTENTION DE NE PAS EMPRISONNER UNE BULLE D'AIR.
J'ABSORBE LE TROP DE LIQUIDE AVEC LE PAPIER ET S'IL N'Y A PAS ASSEZ DE LIQUIDE JE RECOMMENCE TOUTE LA SÉQUENCE.

3

JE PLACE MA PRÉPARATION AU MICROSCOPE

UNE FOIS MA PRÉPARATION MICROSCOPIQUE RÉALISÉE, J'UTILISE LE MICROSCOPE POUR L'OBSERVER (VOIR LA FICHE UTILISER LE MICROSCOPE).

NE PAS OUBLIER !

- RECOMMENCER SI UNE BULLE D'AIR GÂCHE VOTRE MANIPULATION.
- S'IL Y A TROP DE LIQUIDE ABSORBEZ LE SURPLUS AVEC LA PAPIER !!!

EN LIEN

→ EN SAVOIR +