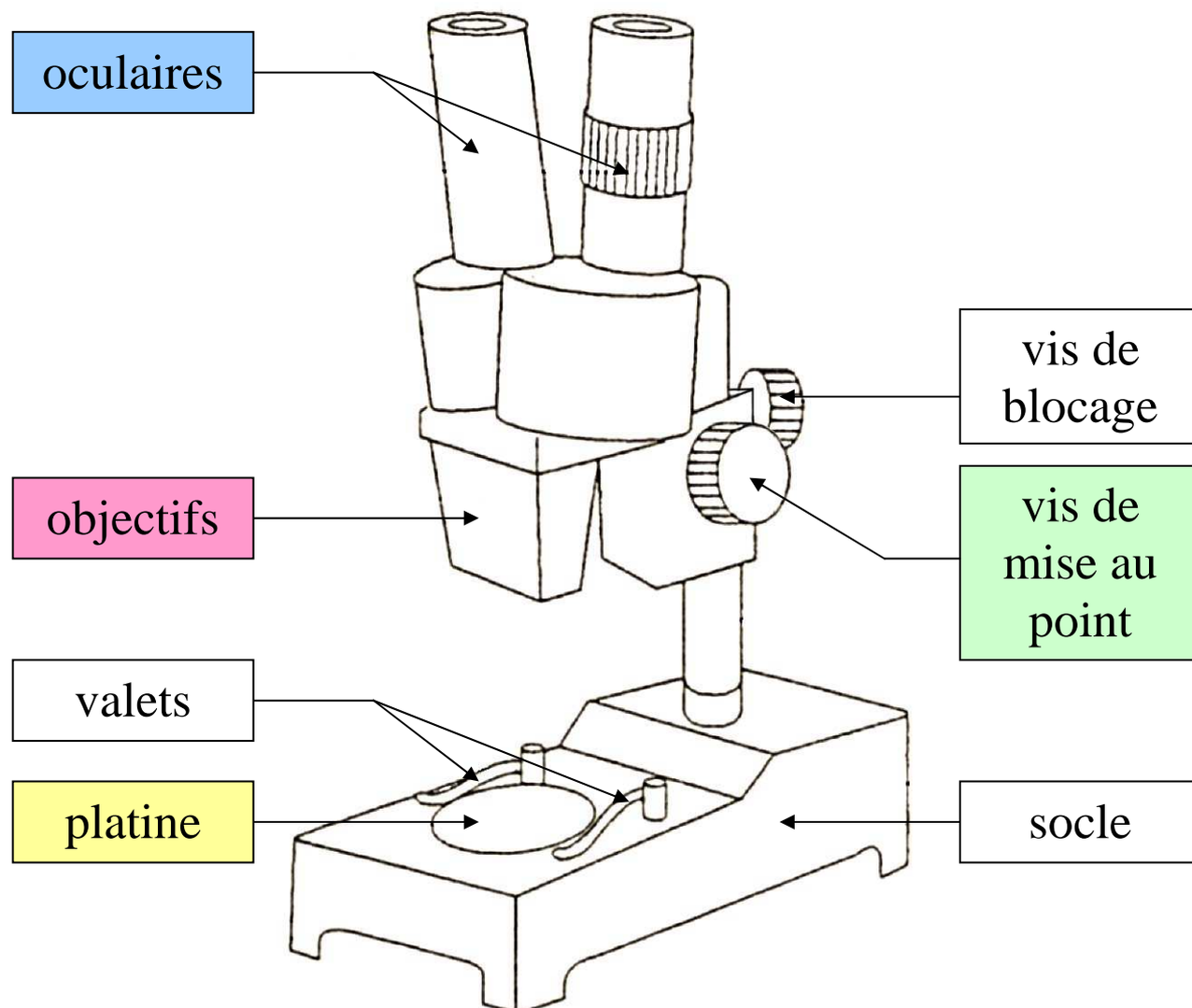


FICHE TECHNIQUE : la loupe à oculaire

C'est un instrument d'observation qui permet d'observer des objets épais. Il possède un oculaire (loupe monoculaire) ou deux (loupe binoculaire). Une lampe peut être nécessaire pour éclairer l'objet observé.



INSTRUCTIONS POUR BIEN OBSERVER

- 1) Poser la loupe binoculaire sur son socle en plaçant les vis vers vous.
- 2) Régler l'écartement des oculaires de façon à voir à travers un champ de vision bien circulaire.
- 3) Placer l'objet à observer sur la platine (choisir le côté blanc ou noir selon l'objet) en le maintenant à l'aide des valets si besoin.
- 4) Placer éventuellement une lampe dirigée vers la platine (pas trop près).
- 5) Tourner la vis de mise au point pour observer l'objet le plus nettement possible.
- 6) Ne pas toucher aux objectifs ou à la vis de blocage. Appeler le professeur qui s'en chargera en cas de problème de réglage.