L'utilisation du microscope

	L	·		6	Réglisation du la proparation microscopique
				.00	10. Faire très attention à la lame et à la lamelle pour ne pas les casser en les lavant ou en passant au fort grossissement.
				4	9. Placer le gros objectif et mettre au point en remontant avec la petite vis.
				ér.	8. Fixer la préparation avec les cavaliers. (1984)
	www.arsternayonarisedaha			12	7. Centrer la zone la plus claire dans le champ du microscope.
				10	 Placer le moyen objectif en face de l'oculaire (cran) et mettre au point avec la grosse vis.
				*	5. Rechercher la zono de la préparation la plus intéressante.
				~	4. Mettre au point à l'aide des grosses vis.
				4	 Poser et centrer la préparation sans la fixer.
				2	Régler la lumière avec le côté creux du miroir.
				*	Placer le petit objectif en face de l'oculaire (sentir le cran).
	Evaluation	tad .		Barème	Opérations à réaliser
Commence of the last of the la	 -		AAAAANINA AIDDISA AIDSIADA		

L'utilisation du microscope

Réplipation de la	10. Faire très attention à la lame et à la lamelle pour ne pas les casser en les lavant ou en passant au fort grossissement.	9. Placer le gros objectif et mettre au point en remontant avec la petite vis.	8. Fixer la préparation avec les cavaliers. (velle)	7. Centrer la zone la plus claire dans le champ du microscope.	6. Placer le moyen objectif en face de l'oculaire (cran) et mettre au point avec la grosse vis.	5. Rechercher la zone de la préparation la plus intéressante.	4. Mettre au point à l'aide des grosses vis.	3. Poser et centrer la préparation sans la fixer.	2. Régler la lumière avec le côté creux du miroir.	Placer le petit objectif en face de l'oculaire (sentir le cran).	Opérations à réaliser
~	.(0	4	4	12	16	M	~	44	K	2	Barème
L											Evaluation