

5OTS_3 Cycle 4 Seq : 3 Activité : 3	<h2>L'évolution des outils et des machines</h2>	
Compétences	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Pratiquer des démarches scientifiques et technologiques <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Concevoir, créer, réaliser <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> S'approprier des outils et des méthodes <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Pratiquer des langages	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Mobiliser des outils numériques <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Adopter un comportement éthique et responsable <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Se situer dans l'espace et dans le temps
CT 1.1 ► Pratiquer des démarches scientifiques et technologiques CT 7.1 ► Regrouper des objets en familles et lignées. CT 7.2 ► Relier les évolutions technologiques aux inventions et innovations qui marquent des ruptures dans les solutions techniques.		
	<h3>LE PROBLEME</h3> <p>Comment choisir le bon outil pour effectuer une mesure ? Quels sont les outils que l'Homme a inventé pour prendre des mesures,</p>	
	<h3>SOMMAIRE DU TRAVAIL A FAIRE</h3> <p>Effectuer une démarche scientifique pour valider le choix d'un outil. Effectuer des recherches pour trouver quels outils servaient à mesurer dans les époques étudiées dans notre frise chronologique.</p>	
	<h3>CE QUE JE DOIS AVOIR COMME MATERIEL</h3> <ul style="list-style-type: none"> • 1 ordinateur connecté au réseau du collège. • Fichier enregistré la séance précédente. 	
	<h3>J'AI REUSSI MON TRAVAIL SI...</h3> <ul style="list-style-type: none"> - J'ai suivi une démarche scientifique pour valider mes choix. - J'ai trouvé les informations demandées en utilisant le réseau internet - J'ai formalisé mes résultats sur un document proprement - J'ai su travailler en équipe et se répartir le travail. 	

Mes notes :