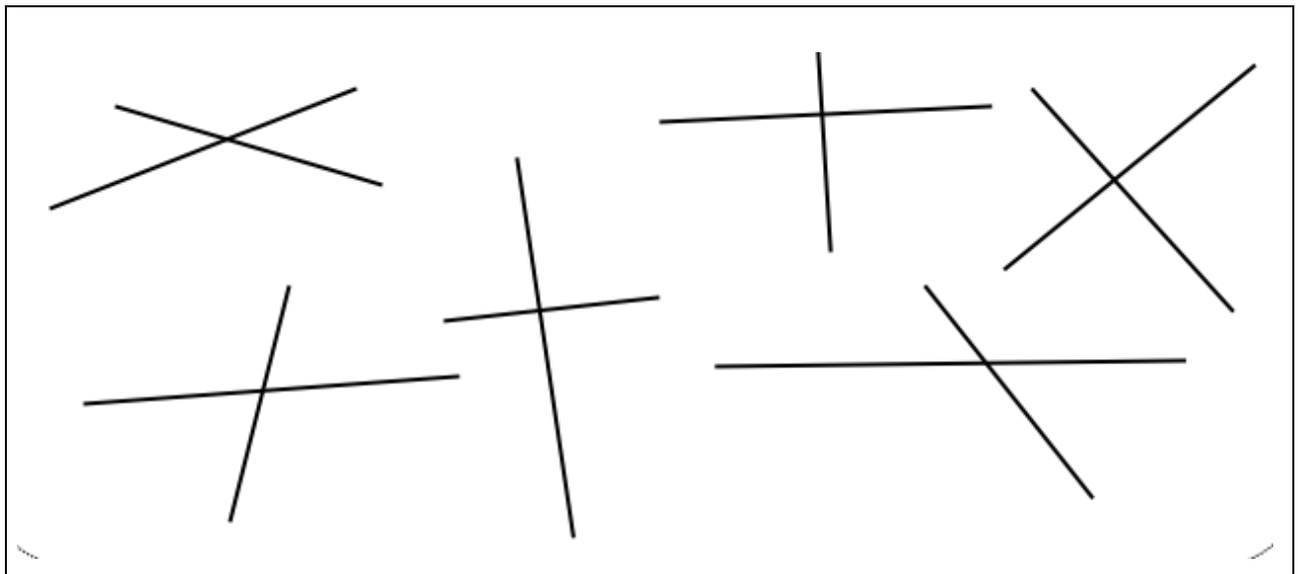


Continuité Coronavirus	Jeudi 19 mars	CE2
Géométrie Espace		

<p>1. Rappel sur les angles droits</p>	<p>Réviser ce que sont les angles droits en visionnant le film :</p> <p>https://www.reseau-canope.fr/lesfondamentaux/discipline/mathematiques/geometrie-du-plan/les-perpendiculaires/reconnaitre-les-angles-droits-dans-une-figure.html</p> 
<p>2. Reconnaître des angles droits</p>	<p>Sur la fiche d'activité, cherche les angles droits à l'aide de ton équerre et marque-les avec un petit carré rouge.</p> <p>Plutôt que d'imprimer la feuille, un adulte peut tracer plusieurs droites sécantes sur une feuille blanche.</p> <p>Si tu n'as pas d'équerre chez toi, tu peux construire ton gabarit d'angle droit avec une feuille de papier :</p> 

Fiche d'activités :



<p>3. Trouver des angles droits</p>	<p>Cherche des angles droits dans ta maison (n'oublie pas ton équerre ou ton gabarit) et notes en au moins deux :</p>
<p>4. A toi de tracer !</p>	<p>Continue ce motif avec ton crayon de bois et ton équerre (ou ton gabarit).</p>



Activité bonus : dessiner un objet ou un personnage tout en lignes droites (donc avec ta règle) avec le maximum d'angles droits. (une personne, un animal, une fleur, un meuble...)

Le colorier puis le photographier ou le scanner pour l'envoyer à l'école.