



Parcours d'apprentissages et ressources :

«Savoir & croire»

« Se méfier de ses raisonnements »

«Construction d'une croyance»

«Techniques de médiation»

Phrases entendues lors de médiations

Problématiques

Champs de la connaissance
 Définition de "La science"
 Définition de "croire"
 Méthode de publication scientifique
 Postulats philosophiques de "la science"
 Méthode de sélection des idées
 Raisonnement logique
 Limites de la méthode hypercritique
 Biais argumentatifs
 Sources, vecteurs et contexte des informations.
 Mécanismes de propagation d'une croyance
 Posture de médiation.
 Violence verbale
 Perception des contre-discours

La science n'explique pas tout.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>									
Si tu n'es pas d'accord avec moi c'est que tu te fais manipuler. Pire, tu manipules toi même et tu es un protagoniste du grand complot !						<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cette vidéo est incroyable (et émouvante) ! Mais elle ne m'étonne pas : ça confirme bien ce que je pensais... Je partage !						<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
Les scientifiques ne peuvent pas tout savoir de manière absolue.		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>					
En tant que scientifique, vous avez vos opinions, en tant que croyant, j'ai les miennes.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>					<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
Mon chien étérnue, et la foudre tombe. Mon chien fait donc tomber la foudre !							<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>				
C'est ma mère (qui a toujours raison) qui me le dit. Je pense donc que c'est vrai.						<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
Il faut vraiment être bête pour croire un truc comme ça.			<input checked="" type="checkbox"/>								<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Mon voisin est chauve et très gentil. Les chauves sont souvent gentils.							<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>				
La science est une croyance comme une autre.		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>				
Il n'y a pas si longtemps la science disait l'inverse.		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>				
Tu es bien obligé de croire ce que te dit "ton spécialiste". Pourquoi le mien n'a pas de crédit à tes yeux ?			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>