

$\widehat{ABC}$ et $\widehat{DCH}$ sont égaux	$\widehat{ABC}$ et $\widehat{BAL}$ sont égaux.	$\widehat{BAD}$ et $\widehat{CDG}$ sont égaux.	$\widehat{EAD}$ et $\widehat{ADC}$ sont égaux.
(AB) et (CD) sont parallèles	(BC) et (AD) sont parallèles	(BC) et (AD) sont parallèles	(AB) et (CD) sont parallèles
Si deux droites coupées par une sécante forment des angles correspondants égaux <b>alors</b> elles sont parallèles.		Si deux droites coupées par une sécante forment des angles alternes-internes égaux <b>alors</b> elles sont parallèles	
Si deux droites coupées par une sécante sont parallèles <b>alors</b> elles forment des angles correspondants égaux.		Si deux droites coupées par une sécante sont parallèles <b>alors</b> elles forment des angles alternes-internes égaux.	

<b>On sait que :</b>	<b>On sait que :</b>	<b>On sait que :</b>	<b>On sait que :</b>
<b>Or</b>	<b>Or</b>	<b>Or</b>	<b>Or</b>
<b>Donc</b>	<b>Donc</b>	<b>Donc</b>	<b>Donc</b>

