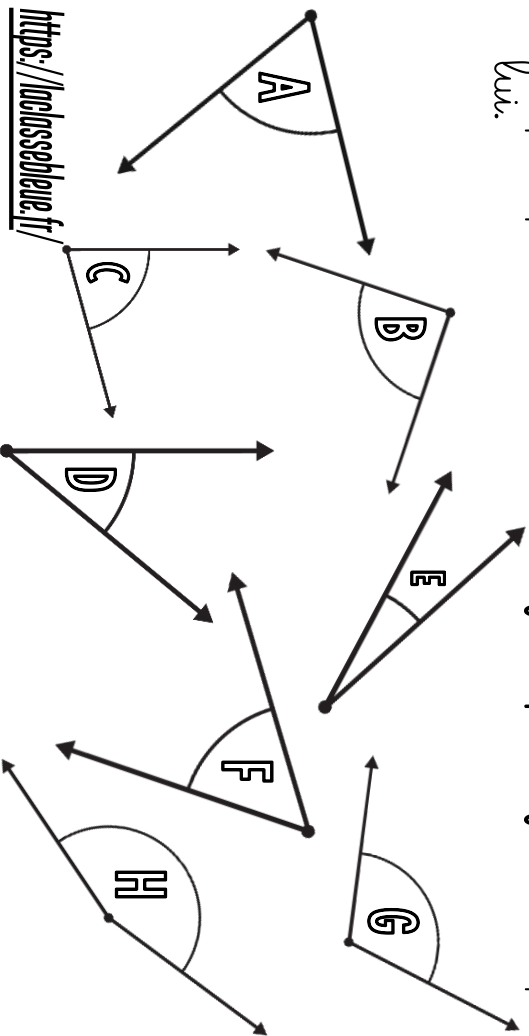


① Les angles sont-ils aigus ?

Oui  Non  Oui  Non  Oui  Non  Oui  Non  Oui  Non  Oui  Non  Oui  Non  Oui  Non

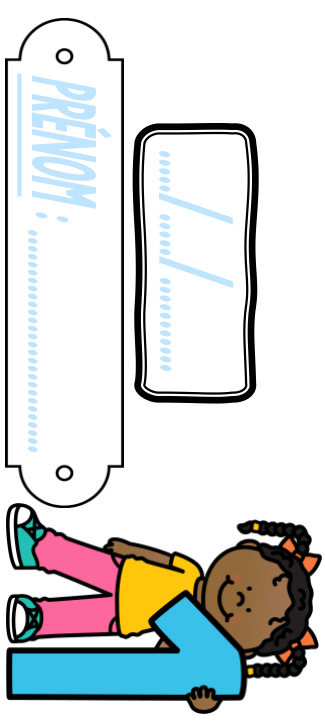
② Réalise un gabarit de l'angle A avec du papier calque, puis colorie les angles plus grands que lui.



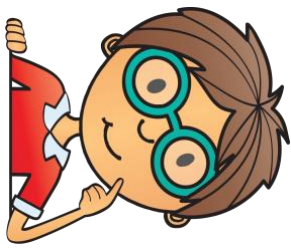
③ Trace la figure suivante.

un triangle ABC avec un angle droit en B et deux angles aigus

C'est un triangle \_\_\_\_\_ en \_\_\_\_\_.

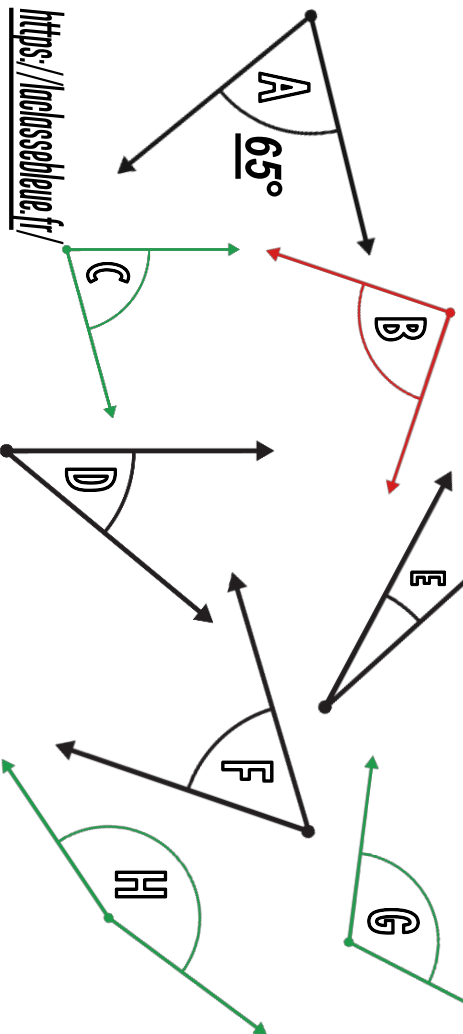


① Les angles sont-ils aigus ?

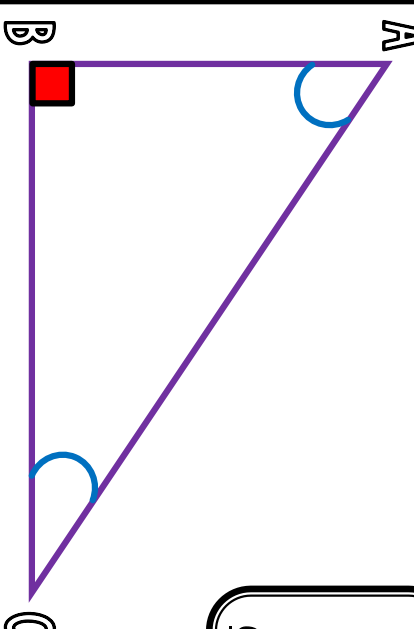


	<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Oui	<input checked="" type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non
--	------------------------------	------------------------------	--	------------------------------	---	--	------------------------------	------------------------------	--	------------------------------	------------------------------	--	------------------------------	------------------------------	--	------------------------------	------------------------------	--	------------------------------	------------------------------

② Réalise un gabarit de l'angle A avec du papier calque, puis colorie les angles plus grands que lui.



③ Trace la figure suivante.



un triangle ABC avec un angle droit en B et deux angles aigus

C'est un triangle rectangle en B.