

Exercice « est-ce que j'ai compris? » n°2:

1) Pour chaque angle ci-dessous, donne leur nature.

 <input type="checkbox"/> aigu <input type="checkbox"/> plat <input checked="" type="checkbox"/> droit <input type="checkbox"/> obtus	 <input checked="" type="checkbox"/> aigu <input type="checkbox"/> plat <input type="checkbox"/> droit <input type="checkbox"/> obtus	 <input type="checkbox"/> aigu <input type="checkbox"/> plat <input type="checkbox"/> droit <input checked="" type="checkbox"/> obtus	 <input checked="" type="checkbox"/> aigu <input type="checkbox"/> plat <input type="checkbox"/> droit <input type="checkbox"/> obtus
--	--	--	--

2) Entoure en rouge les mesures d'angles aigus, en bleu les mesures d'angles obtus, en noir les mesures d'angles droits et en vert les mesures d'angles plats.



Exercice « est-ce que j'ai compris? » n°2:

1) Pour chaque angle ci-dessous, donne leur nature.

 <input type="checkbox"/> aigu <input type="checkbox"/> plat <input type="checkbox"/> droit <input type="checkbox"/> obtus	 <input type="checkbox"/> aigu <input type="checkbox"/> plat <input type="checkbox"/> droit <input type="checkbox"/> obtus	 <input type="checkbox"/> aigu <input type="checkbox"/> plat <input type="checkbox"/> droit <input type="checkbox"/> obtus	 <input type="checkbox"/> aigu <input type="checkbox"/> plat <input type="checkbox"/> droit <input type="checkbox"/> obtus
---	---	---	---

2) Entoure en rouge les mesures d'angles aigus, en bleu les mesures d'angles obtus, en noir les mesures d'angles droits et en vert les mesures d'angles plats.

