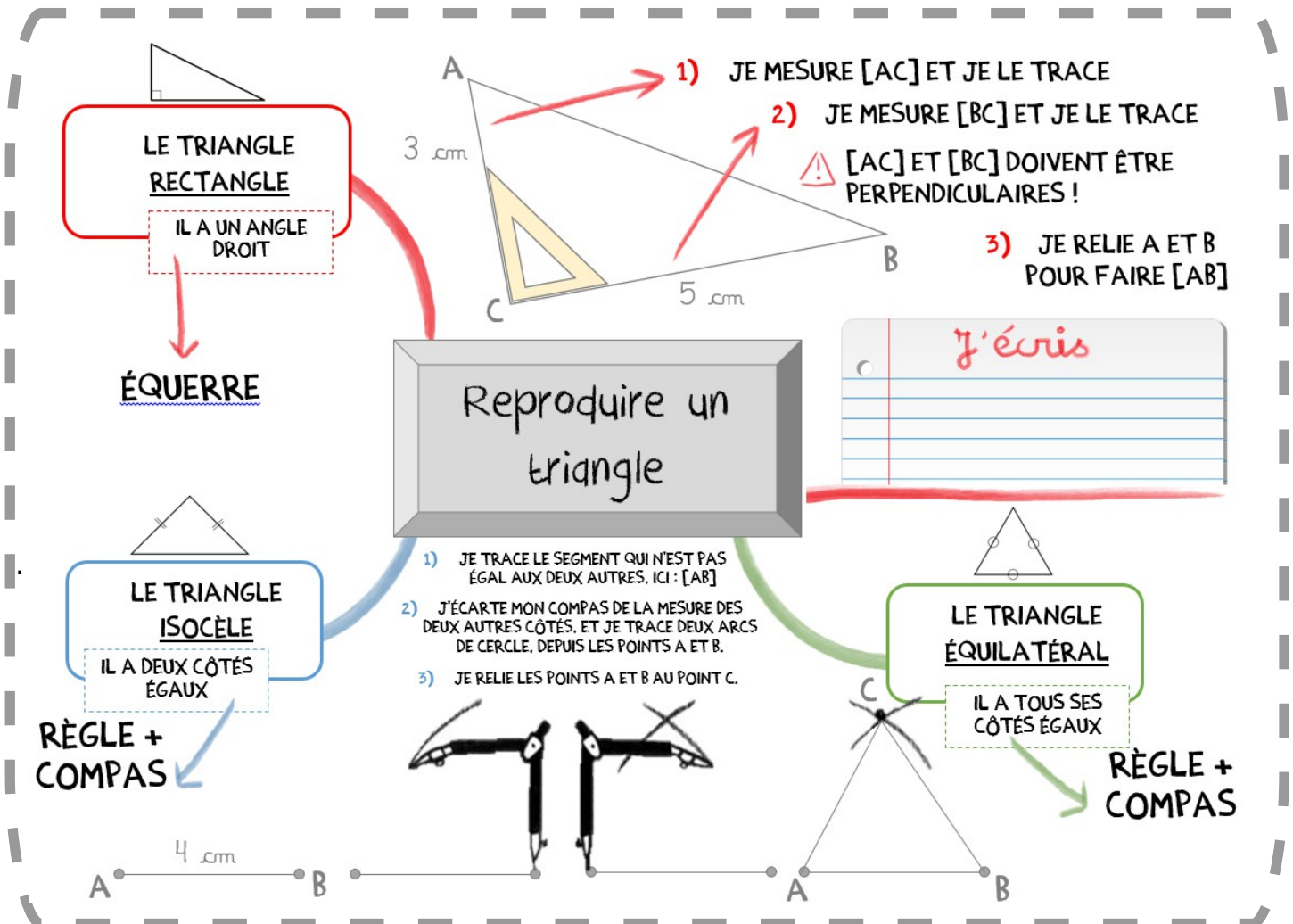


Reproduire un triangle à l'aide d'instruments



Trace :

- un triangle rectangle EFG rectangle en G, avec $FG = 4 \text{ cm}$, $EG = 8 \text{ cm}$.
- un triangle isocèle ABC avec $AB = 5 \text{ cm}$, $BC = CA = 7 \text{ cm}$.
- un triangle équilatéral HIJ de côté 6 cm .

A FAIRE SUR PAPIER BLANC ...

Pour l'évaluation, je dois savoir :

- * Reproduire un triangle rectangle déjà tracé
- * Reproduire un triangle rectangle d'après un programme de construction (comme dans le as-tu bien compris)
- * Reproduire un triangle isocèle déjà tracé
- * Reproduire un triangle isocèle d'après un programme de construction (comme dans le as-tu bien compris)
- * Reproduire un triangle équilatéral déjà tracé
- * Reproduire un triangle équilatéral d'après un programme de construction (comme dans le as-tu bien compris)