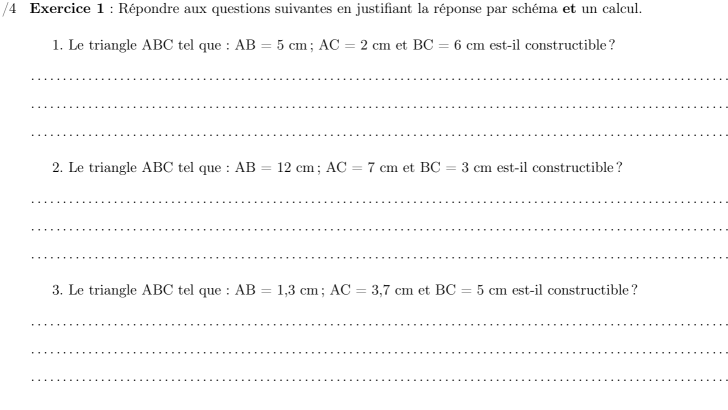
Nom:	
Prénom	:

Interrogation: Triangles(1)



- /3 Exercice 2 : (Vous pouvez faire un schéma à main levé avant de construire chaque figure.)
 - 1. Construire le triangle EDF tel que ED = 10 cm, EF = 8 cm et FD = 7 cm.

2. Construire un triangle EFG tel que : EF = 8 cm, FG = 6 cm et $\widehat{EFG} = 30^{\circ}$.

3. Construire un triangle IJK tel que : $\widehat{JIK} = 70^\circ$, $\widehat{IJK} = 40^\circ$ et IJ = 6 cm.

/3 Exercice 3 : La figure ci-dessous a été tracée à l'aide d'un logiciel de géométrie. Les points A, B et E sont alignés. Construire en vraie grandeur cette figure, l'unité étant le centimètre.

