

## Ai-je bien compris Triangles égaux

### Question 1

/ 1

Les triangles ABC et HIJ sont égaux.  
Comment le sait-on?

- D'après la 1ère propriété écrite dans la leçon
- D'après le 2ème propriété écrite dans la leçon
- D'après la définition

### Question 2

/ 1

Les triangles ABC et EFG sont égaux.  
Comment le sait-on?

- D'après la définition
- D'après la 1ère propriété écrite dans la leçon
- D'après le 2ème propriété écrite dans la leçon

### Question 3

/ 1

Les triangles EHT et ACF sont égaux.  
Comment le sait-on?  
(Aide : Calculer l'angle de sommet A par exemple)

- D'après la 1ère propriété écrite dans la leçon
- D'après la définition
- D'après le 2ème propriété écrite dans la leçon

**Ai-je bien compris Triangles égaux****Question 4**

/ 1

Les triangles ABC et HIJ sont égaux.

Le côté homologue de [BC] est ...

- [IJ]
- [IH]
- [JH]

**Question 5**

/ 1

Les triangles ABC et EFG sont égaux.

Le sommet homologue de A est ...

- E
- F
- G

**Question 6**

/ 1

Les triangles EHT et ACF sont égaux.

Quel est le côté homologue de [HE] ?

- [CF]
- [AC]
- [AF]