

DH 07 – Vendredi 27 novembre 2015

S'autoévaluer				Construire un triangle				Ecrire lisiblement et soigner sa copie			
1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4

1. Construire un triangle scalène ABC tel que $AB = 6 \text{ cm}$; $AC = 5 \text{ cm}$ et $BC = 7 \text{ cm}$.
2. Construire un triangle ISO isocèle en S tel que $IO = 4 \text{ cm}$ et $IS = 6 \text{ cm}$.
3. Construire un triangle équilatéral EQU de côté $EQ = 7 \text{ cm}$.

DH 07 – Vendredi 27 novembre 2015

S'autoévaluer				Construire un triangle				Ecrire lisiblement et soigner sa copie			
1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4

1. Construire un triangle scalène ABC tel que $AB = 6 \text{ cm}$; $AC = 5 \text{ cm}$ et $BC = 7 \text{ cm}$.
2. Construire un triangle ISO isocèle en S tel que $IO = 4 \text{ cm}$ et $IS = 6 \text{ cm}$.
3. Construire un triangle équilatéral EQU de côté $EQ = 7 \text{ cm}$.

DH 07 – Vendredi 27 novembre 2015

S'autoévaluer				Construire un triangle				Ecrire lisiblement et soigner sa copie			
1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4

1. Construire un triangle scalène ABC tel que $AB = 6 \text{ cm}$; $AC = 5 \text{ cm}$ et $BC = 7 \text{ cm}$.
2. Construire un triangle ISO isocèle en S tel que $IO = 4 \text{ cm}$ et $IS = 6 \text{ cm}$.
3. Construire un triangle équilatéral EQU de côté $EQ = 7 \text{ cm}$.

DH 07 – Vendredi 27 novembre 2015

S'autoévaluer				Construire un triangle				Ecrire lisiblement et soigner sa copie			
1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4

1. Construire un triangle scalène ABC tel que $AB = 6 \text{ cm}$; $AC = 5 \text{ cm}$ et $BC = 7 \text{ cm}$.
2. Construire un triangle ISO isocèle en S tel que $IO = 4 \text{ cm}$ et $IS = 6 \text{ cm}$.
3. Construire un triangle équilatéral EQU de côté $EQ = 7 \text{ cm}$.