Construire les triangles suivants, en laissant les traits de construction :

- 1) Le triangle OPQ isocèle en O tel que OP = 4 cm et QP = 7 cm.
- 2) Le triangle RST équilatéral tel que RS = 4,5 cm.
- 3) Le triangle UVW rectangle en U tel que UV = 4 cm et UW = 3 cm.
- 4) Le triangle DEF rectangle en D tel que DE = 4 cm et EF = 7cm.

Construire les triangles suivants, en laissant les traits de construction :

- 1) Le triangle OPQ isocèle en O tel que OP = 4 cm et QP = 7 cm.
- 2) Le triangle RST équilatéral tel que RS = 4,5 cm.
- 3) Le triangle UVW rectangle en U tel que UV = 4 cm et UW = 3 cm.
- 4) Le triangle DEF rectangle en D tel que DE = 4 cm et EF = 7cm.

Construire les triangles suivants, en laissant les traits de construction :

- 1) Le triangle OPQ isocèle en O tel que OP = 4 cm et QP = 7 cm.
- 2) Le triangle RST équilatéral tel que RS = 4,5 cm.
- 3) Le triangle UVW rectangle en U tel que UV = 4 cm et UW = 3 cm.
- 4) Le triangle DEF rectangle en D tel que DE = 4 cm et EF = 7cm.

Construire les triangles suivants, en laissant les traits de construction :

- 1) Le triangle OPQ isocèle en O tel que OP = 4 cm et QP = 7 cm.
- 2) Le triangle RST équilatéral tel que RS = 4,5 cm.
- 3) Le triangle UVW rectangle en U tel que UV = 4 cm et UW = 3 cm.
- 4) Le triangle DEF rectangle en D tel que DE = 4 cm et EF = 7cm.