



# CONSTRUCTOR

<b>Construis un rectangle de longueur 10 cm et de largeur 5 cm.</b>	<b>1</b>
<b>Construis un rectangle de longueur 7 cm et de largeur 4 cm. Trace ses diagonales.</b>	<b>2</b>
<b>Construis un carré de 9 cm de côté.</b> <i>(un carré, c'est un rectangle avec les 4 côtés de même longueur)</i>	<b>3</b>
<b>Construis un rectangle de longueur 16 cm et de largeur 3 cm.</b> <b>Trace le segment qui rejoint les milieux de chaque côté.</b>	<b>4</b>
<b>Construis un carré de 35 mm de côté.</b>	<b>5</b>

## Comment faire ?

Prends tes instruments de tracé : **règle, équerre.**

**Applique-toi** et construis la figure sur **une feuille blanche** (si tu n'as pas de feuille blanche utilise une feuille de cahier mais **ne trace pas sur les lignes**) que tu colleras dans ton cahier en inscrivant « Constructor ».