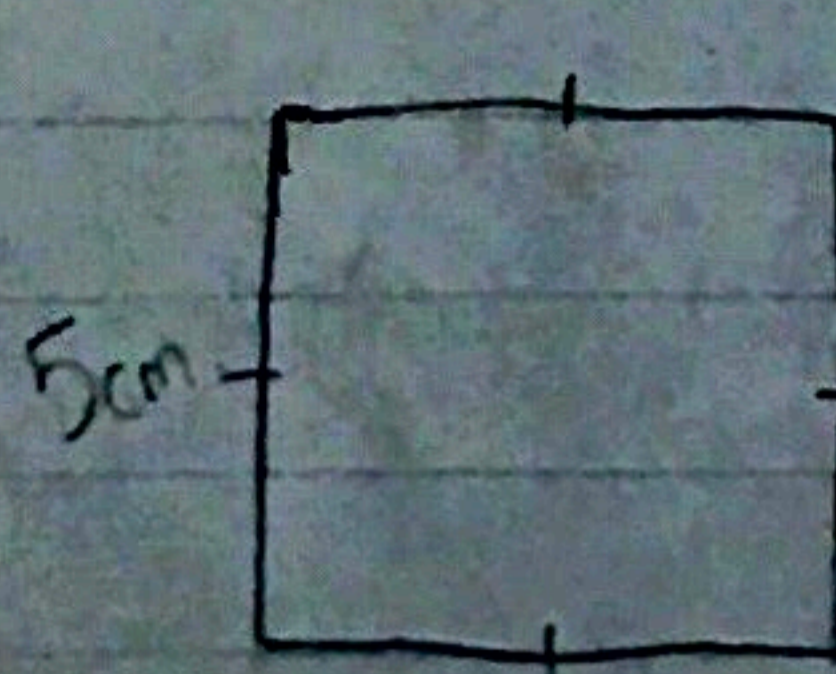


le 3<sup>juin</sup>  
2014

# 7. Les diagrammes à l'échelle.

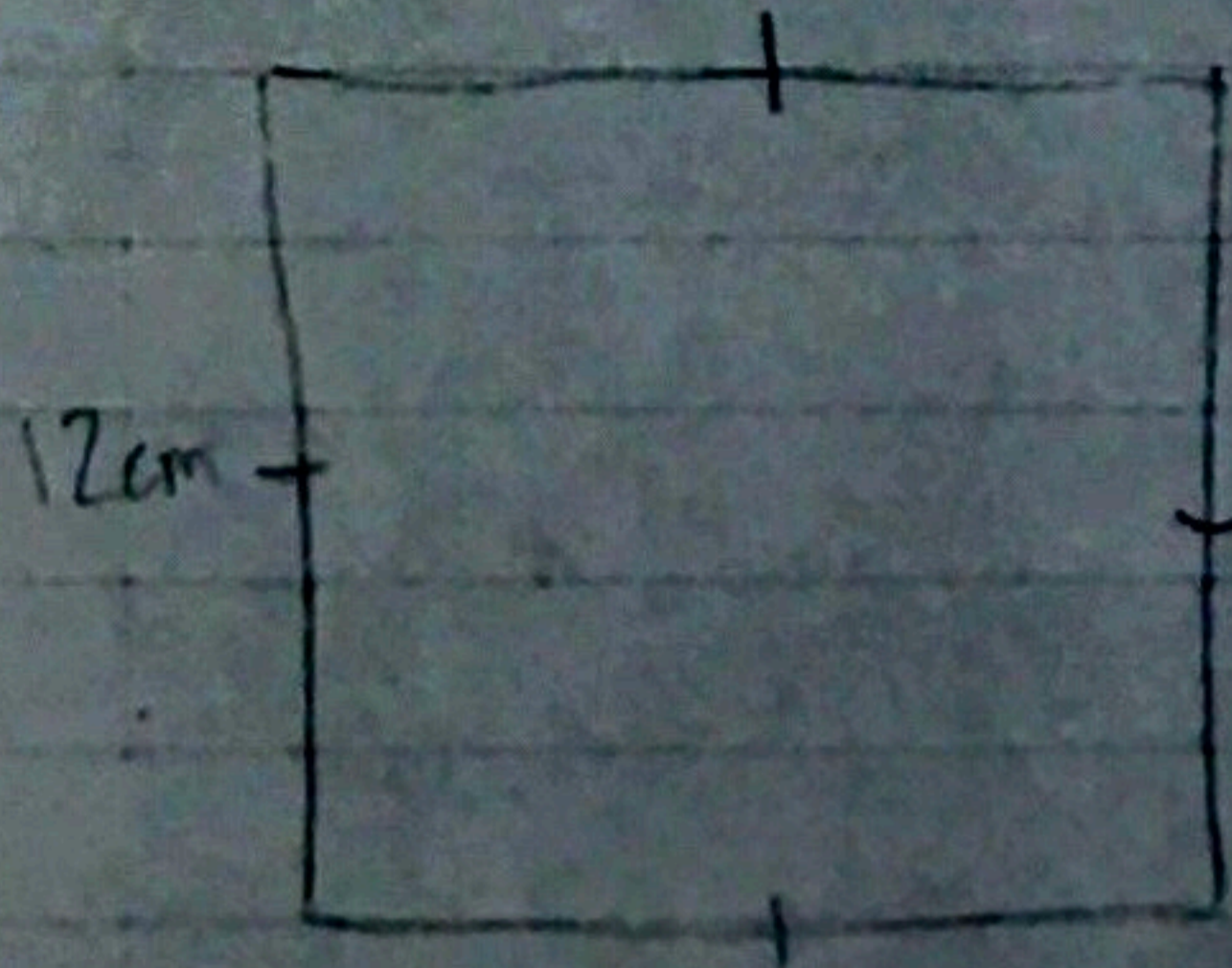
Quelques exemples pratiques.

Exs: Lire une carte géographique  
• faire le dessin d'un plan de maison (ou autres structures)



Longueur du segment vertical dans le diagramme à l'échelle.

Longueur du segment vertical dans le diagramme de départ



$$= \frac{12 \text{ cm}}{5 \text{ cm}} = 2,4, \text{ qui est le facteur d'échelle.}$$

Ex: Dessiner une rectangule avec un facteur d'échelle de 2,4, si ses dimensions sont 5cm par 6cm. 14,4cm

