

## Évaluation classe de quatrième E

Sur la figure ci-contre, les droites  $(KC)$  et  $(AB)$  sont parallèles.

On donne :

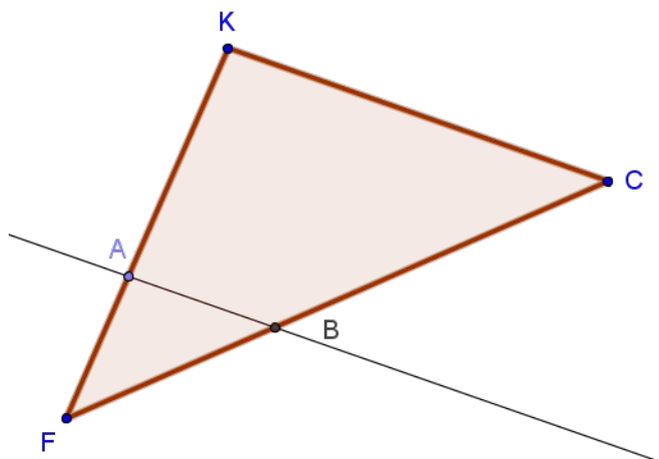
$$KC = 4,8 \text{ cm}$$

$$FC = 6,3 \text{ cm}$$

$$FA = 2,5 \text{ cm}$$

$$AB = 2 \text{ cm}$$

Calculer  $FB$  et  $FK$



## Évaluation classe de quatrième E

Sur la figure ci-contre, les droites  $(KC)$  et  $(AB)$  sont parallèles.

On donne :

$$KC = 5,6 \text{ cm}$$

$$FC = 8,4 \text{ cm}$$

$$FA = 2,5 \text{ cm}$$

$$AB = 2 \text{ cm}$$

Calculer  $FB$  et  $FK$

