Page 307. Exercice 18. Avec $x$.

Sur la figure ci-dessous :

(CD) est parallèle à (BE) ;

BC = 5 cm ;

CD = 19 cm ;

BE = 7 cm

et on désigne par $x$ la longueur de [AB] en cm.

**a. Calcule** $x$**.**

**b. Le triangle ABE est-il une réduction du triangle ACD ? Si oui, quel en est le coefficient ?**