Régis Leclercq ($\star \star \star \star \star$) 1/ Trace un segment [AB] de longueur 5 cm. 2/ Trace le cercle \mathscr{C} de centre A et de rayon 2 cm puis trace le cercle \mathscr{C}' de centre B et de rayon 7 cm. 3/ Trace une demi-droite d'origine A; elle coupe le cercle \mathscr{C} en E et le cercle \mathscr{C}' en F. 4/ Marque le point E' diamétralement opposé à E sur le cercle \mathscr{C} . Marque le point F' diamétralement opposé à F sur le cercle \mathscr{C}' . Appropriation du vocabulaire.