Activité d'introduction

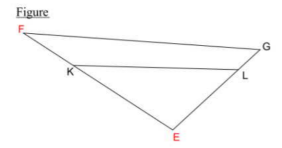
Figure

Mesurer (au mm près) les longueurs RM, RS, RN, RT, MN et ST et compléter le tableau ci-dessous :

(MN) // (ST)

Longueurs des côtés du triangle RMN	RM	RN	MN
Longueurs des côtés correspondants du triangle RST	RS	RT	ST

Que constate-t-on?



Mesurer (au mm près) les longueurs EK, EF, EL, EG, KL et FG et compléter le tableau ci-dessous :

Longueurs des côtés du triangle EKL	EK	EL	KL
Longueurs des côtés correspondants du triangle EFG	EF	EG	FG

Que constate-t-on?

Activité d'introduction

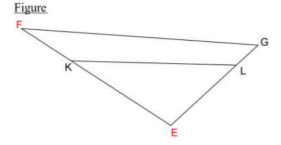
Figure

Mesurer (au mm près) les longueurs RM, RS, RN, RT, MN et ST et compléter le tableau ci-dessous :

(MN) // (ST)

Longueurs des côtés du triangle RMN	RM	RN	MN
Longueurs des côtés correspondants du triangle RST	RS	RT	ST

Que constate-t-on ?



Mesurer (au mm près) les longueurs EK, EF, EL, EG, KL et FG et compléter le tableau ci-dessous :

Longueurs des côtés du triangle EKL	EK	EL	KL
Longueurs des côtés correspondants du triangle EFG	EF	EG	FG

Que constate-t-on ?