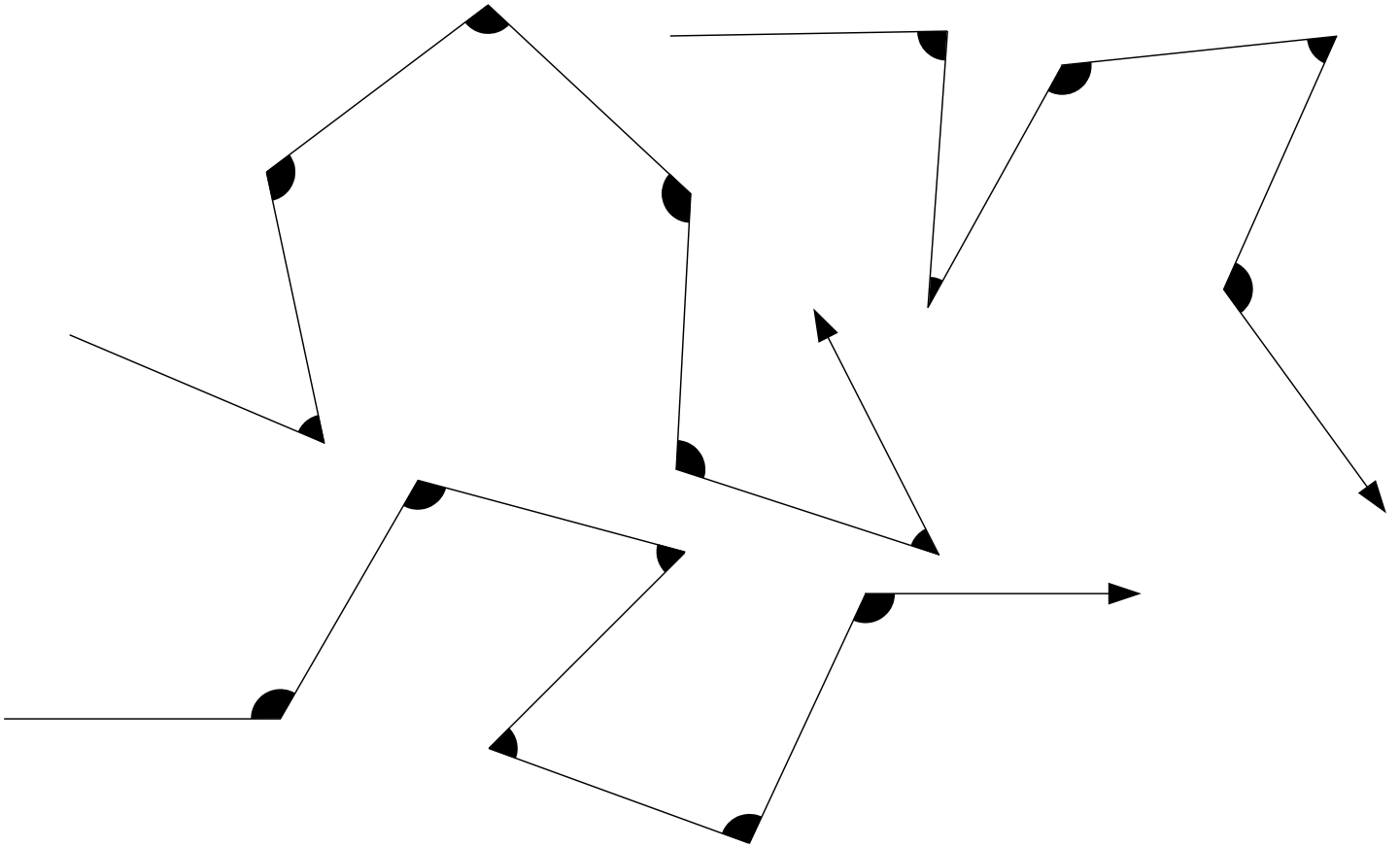


Fiche d'entraînement / révision : mesurer / construire un angle

Pour chaque ligne polygonale, mesurer les angles, noter les valeurs, puis écrire le mot codé trouvé grace à ce tableau :

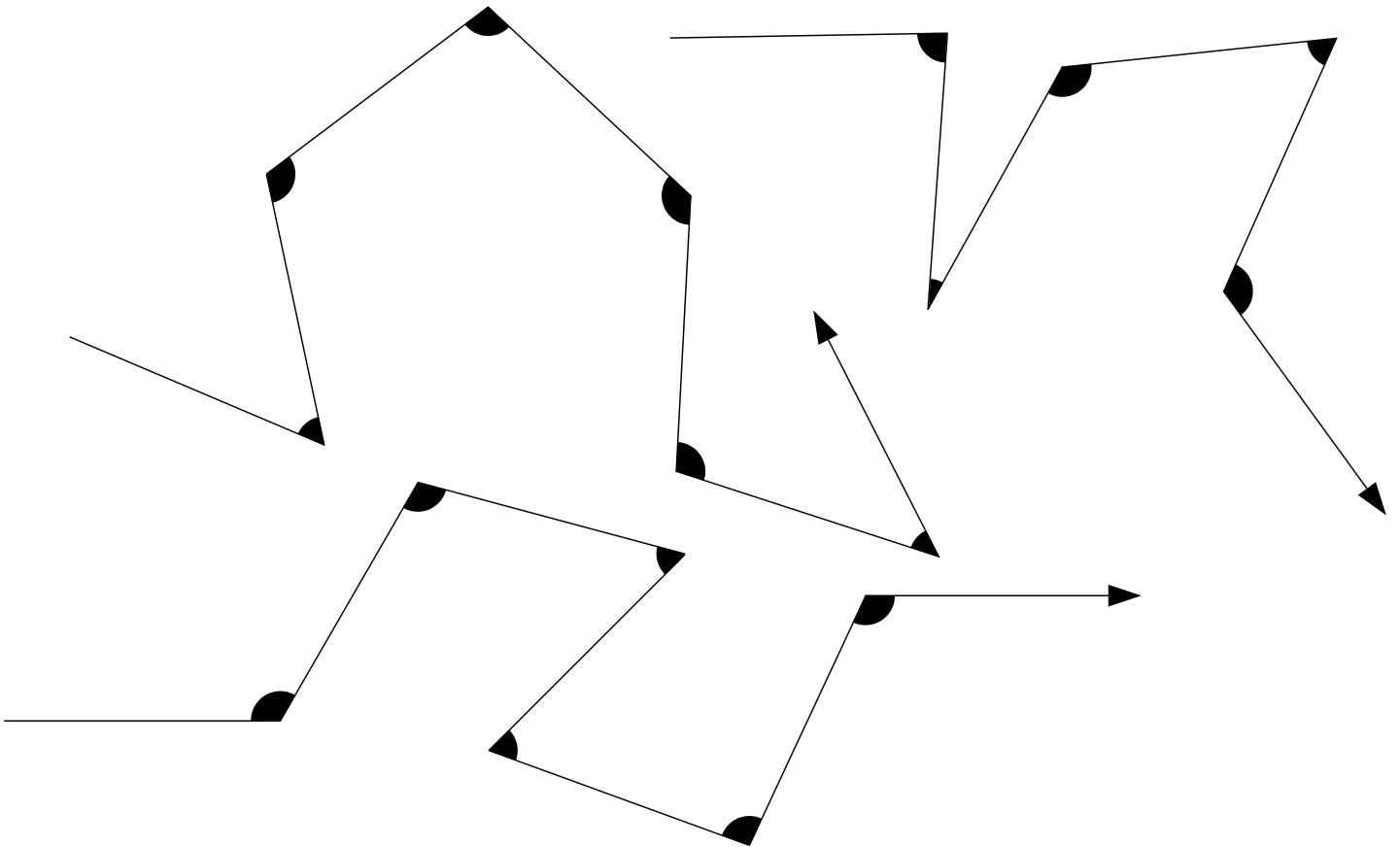
25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°	65°	70°	75°	80°	85°	95°	100°	105°	110°	115°	120°	125°	130°	135°	140°	145°	150°	155°
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z



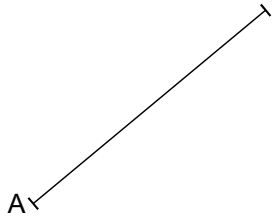
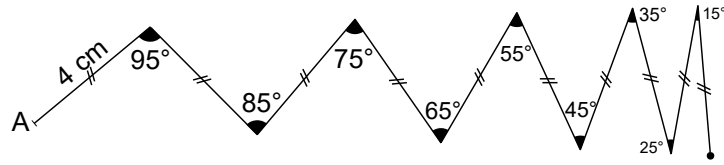
Fiche d'entraînement / révision : mesurer / construire un angle

Pour chaque ligne polygonale, mesurer les angles, noter les valeurs, puis écrire le mot codé trouvé grace à ce tableau :

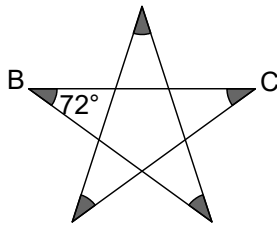
25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°	65°	70°	75°	80°	85°	95°	100°	105°	110°	115°	120°	125°	130°	135°	140°	145°	150°	155°
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z



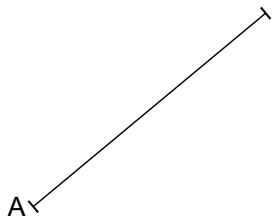
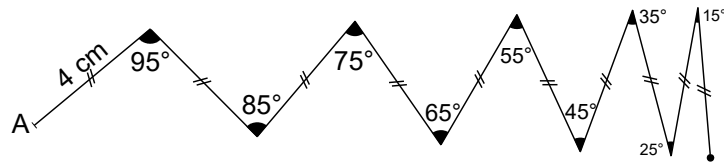
Terminer le tracé de la ligne polygonale en suivant les indications du modèle (on doit arriver à l'objectif indiqué) :



Terminer le tracé de ce pentagone régulier étoilé dont les cinq branches mesurent 6 cm et forment des angles de 72° :



Terminer le tracé de la ligne polygonale en suivant les indications du modèle (on doit arriver à l'objectif indiqué) :



Terminer le tracé de ce pentagone régulier étoilé dont les cinq branches mesurent 6 cm et forment des angles de 72° :

