

Angulo

1. Nombre de joueurs

2 ou 3 joueurs, voire deux équipes de 2 joueurs.

2. Matériel

16 cartes sur lesquelles sont tracés des angles dont la mesure ne dépasse pas 180 degrés, deux rapporteurs, papier et crayons.

3. Déroulement

Chaque joueur en même temps estime à vue d'œil la mesure de l'angle visible. Il écrit son estimation sur sa feuille.

La carte est retournée pour voir la mesure de l'angle. On corrige les mesures de chacun, et on compte les points :

- Les mesures éloignées de plus de 5° de la correction valent 0 point.
- Si deux joueurs ont la même réponse éloignée de moins de 5°, ils remportent chacun 2 points.
- Les mesures éloignées de moins de 5° rapportent 5 points.

On additionne les points au fur et à mesure.

La carte est replacée sous le paquet, et on passe à la suivante.

6. Fin d'une partie

Le gagnant est le joueur qui a le total des points le plus grand à la fin de la série de cartes.

Angulo

1. Nombre de joueurs

2 ou 3 joueurs, voire deux équipes de 2 joueurs.

2. Matériel

16 cartes sur lesquelles sont tracés des angles dont la mesure ne dépasse pas 180 degrés, deux rapporteurs, papier et crayons.

3. Déroulement

Chaque joueur en même temps estime à vue d'œil la mesure de l'angle visible. Il écrit son estimation sur sa feuille.

La carte est retournée pour voir la mesure de l'angle. On corrige les mesures de chacun, et on compte les points :

- Les mesures éloignées de plus de 5° de la correction valent 0 point.
- Si deux joueurs ont la même réponse éloignée de moins de 5°, ils remportent chacun 2 points.
- Les mesures éloignées de moins de 5° rapportent 5 points.

On additionne les points au fur et à mesure.

La carte est replacée sous le paquet, et on passe à la suivante.

6. Fin d'une partie

Le gagnant est le joueur qui a le total des points le plus grand à la fin de la série de cartes.

Angulo

Angle	Estimation	Points	Cumul
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			

Angulo

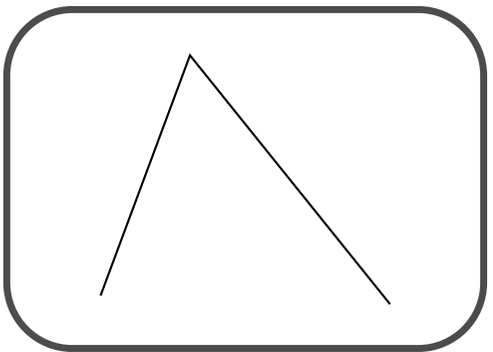
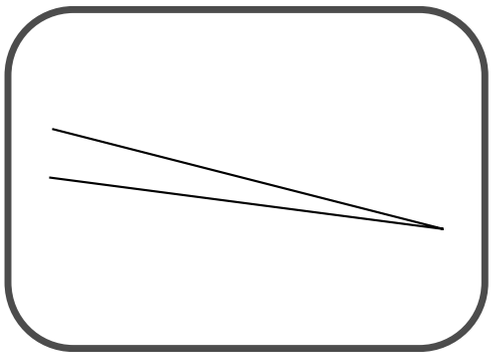
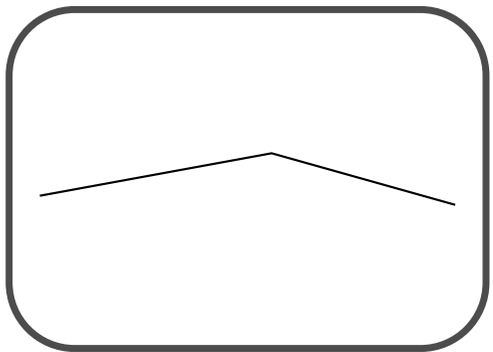
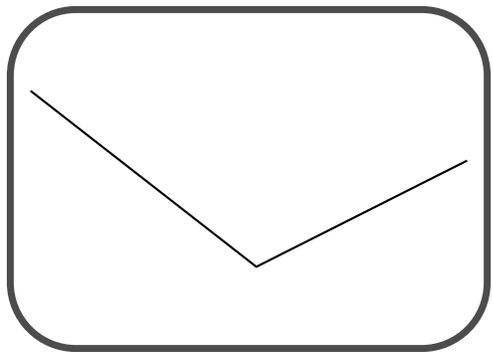
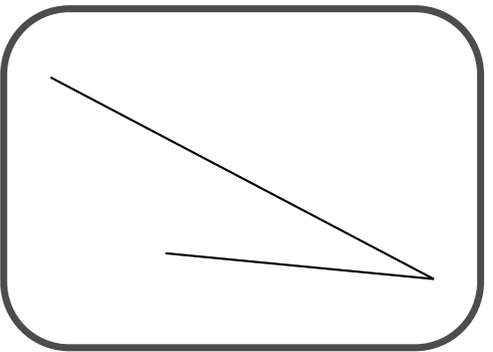
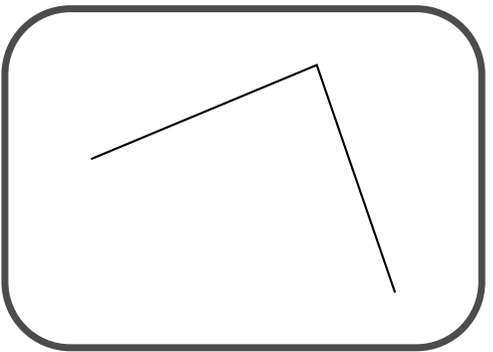
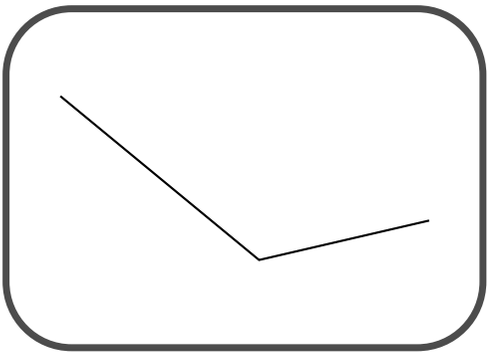
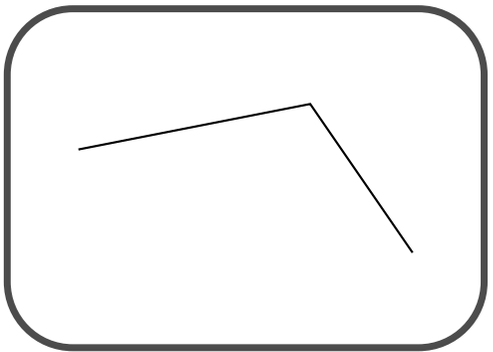
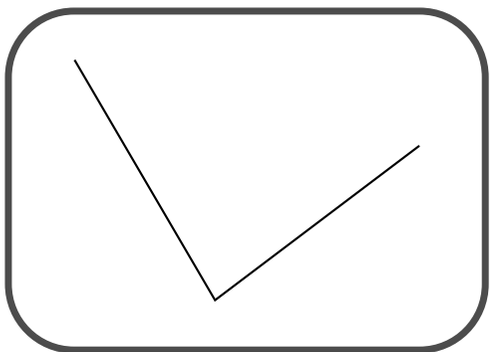
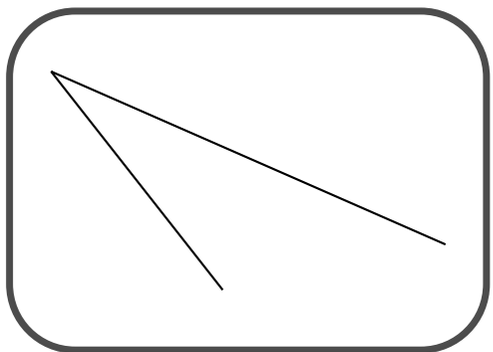
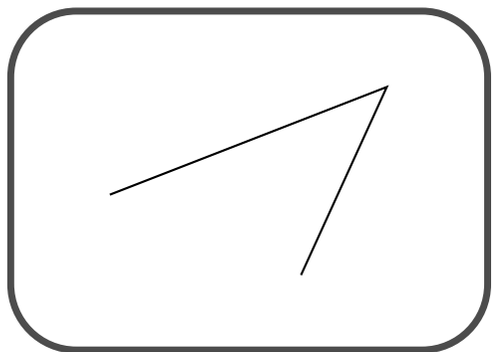
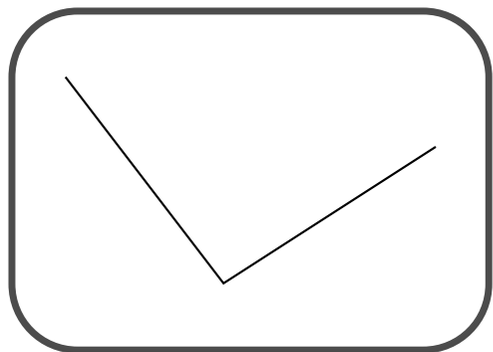
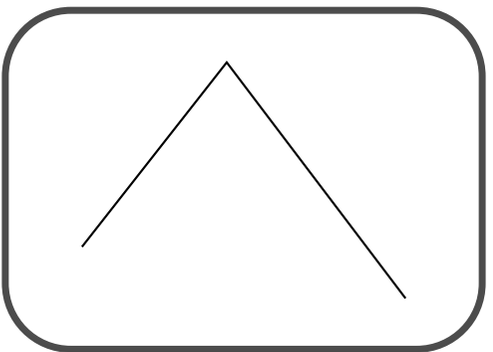
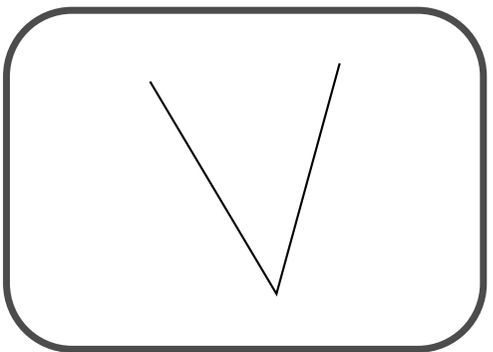
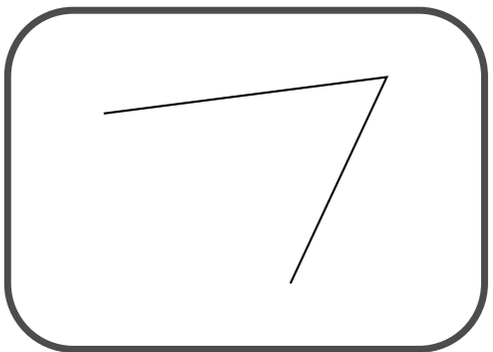
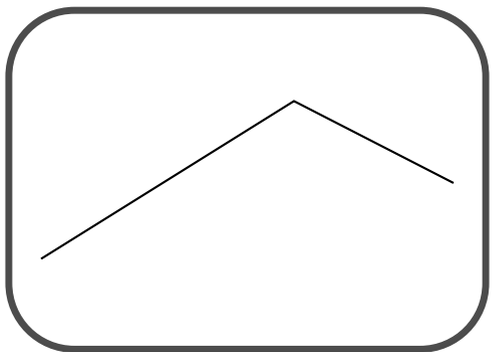
Angle	Estimation	Points	Cumul
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			

Angulo

Angle	Estimation	Points	Cumul
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			

Angulo

Angle	Estimation	Points	Cumul
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			



AN G ULO
116°

AN G ULO
155°

AN G ULO
7°

AN G ULO
60°

AN G ULO
114°

AN G ULO
127°

AN G ULO
87°

AN G ULO
22°

AN G ULO
95°

AN G ULO
42°

AN G ULO
28°

AN G ULO
83°

AN G ULO
120°

AN G ULO
58°

AN G ULO
57°

AN G ULO
76°