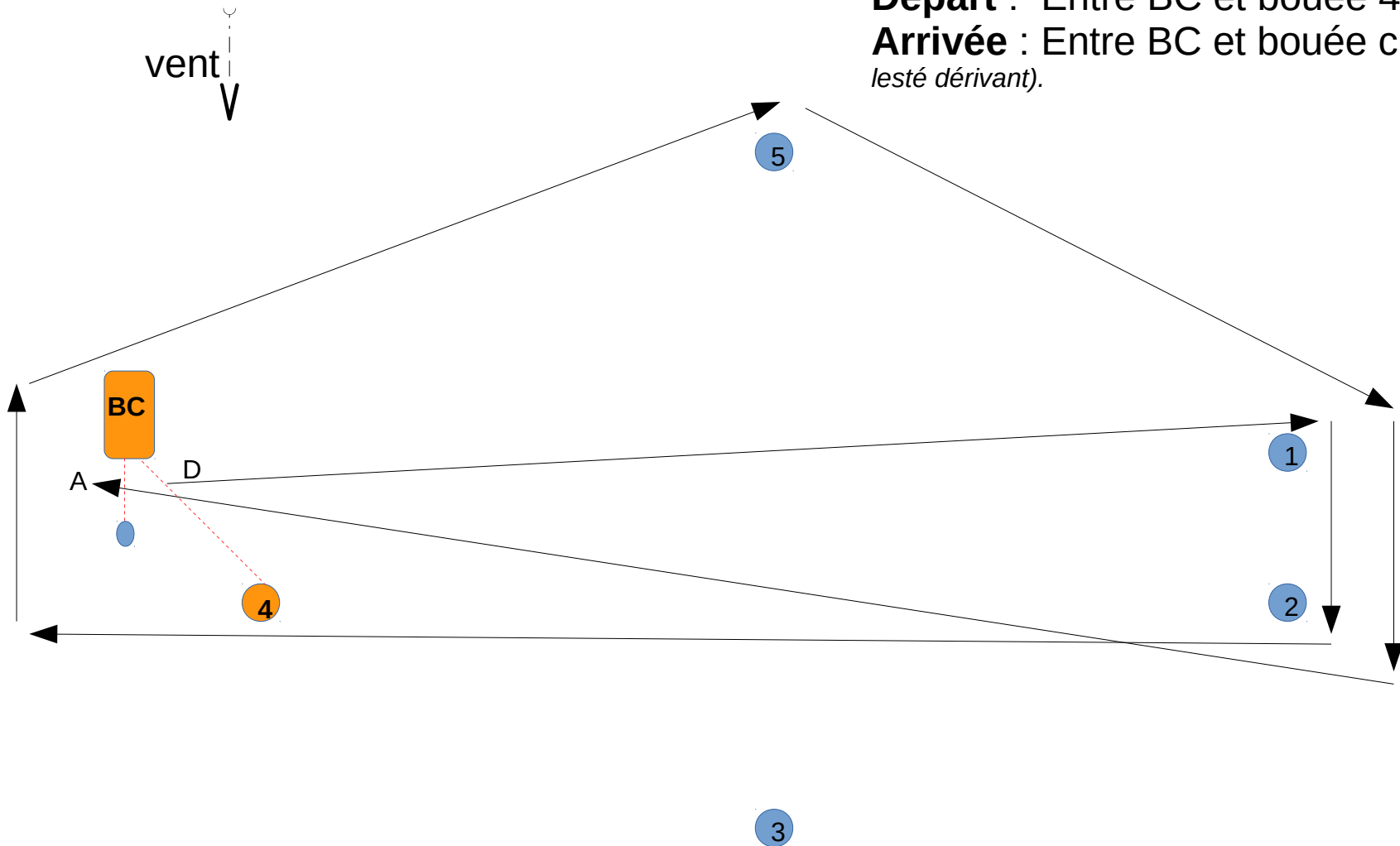


Départ : Entre BC et bouée 4
Arrivée : Entre BC et bouée cigare (*sur bout lesté dérivant*).



Parcours 1 : D- 1- 2- 4- BC- 5- 1- 2- A

Distances entre bouées :

D à 1 < 500m

1 à 2 =50m

5 = 100m au vent de l'axe BC-1

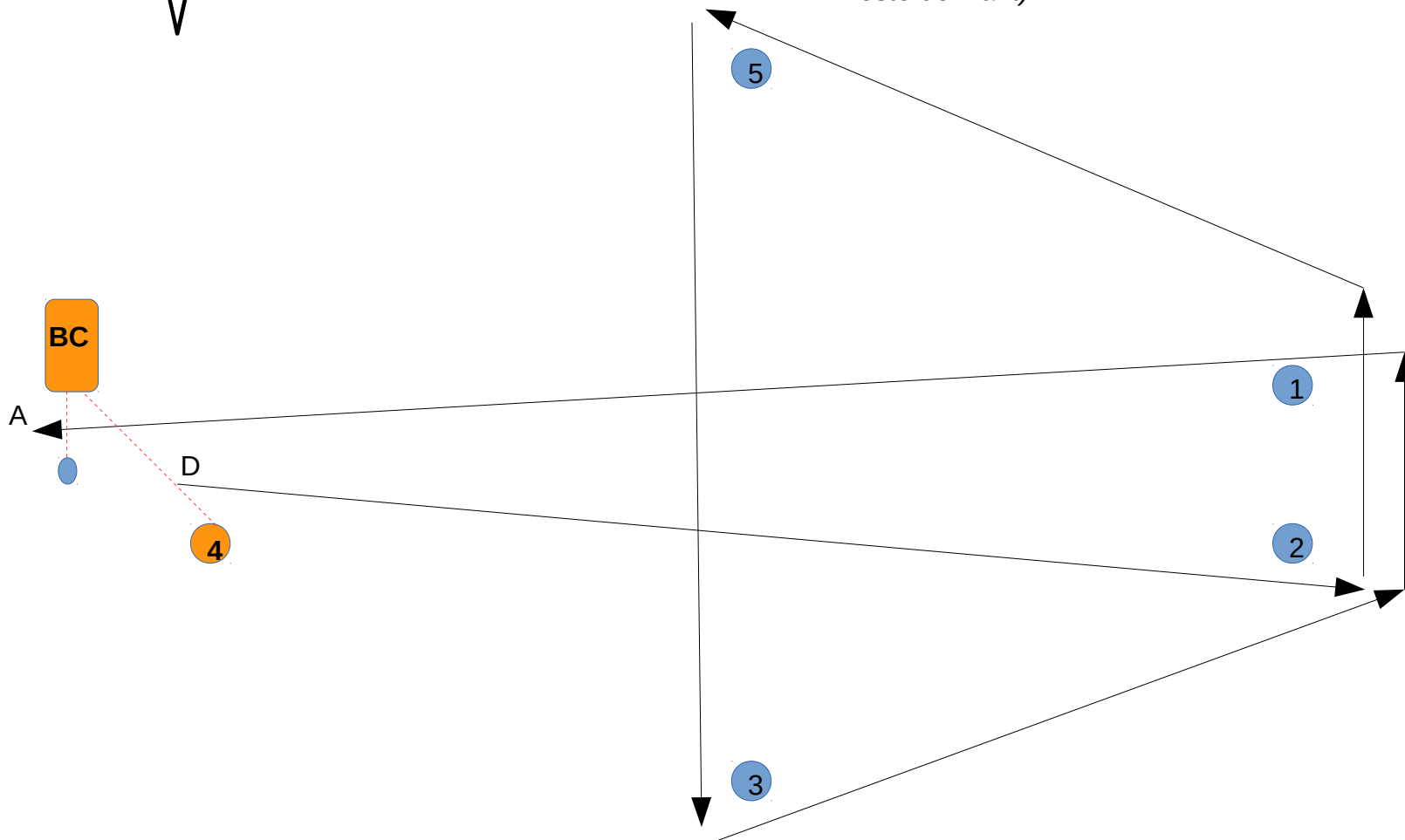
3= 100m sous le vent de l'axe 4-2

Longueur départ variable . Angle BC /4 = 30°

Longueur Arrivée 25m.



Départ : Entre BC et bouée 4
Arrivée : Entre BC et bouée cigare (sur bout
lesté dérivant).



Parcours 2 : D- 2- 1- 5- 3- 2- 1- A

Distances entre bouées :

D à 1 < 500m

1 à 2 =50m

5 = 100m au vent de l'axe BC-1

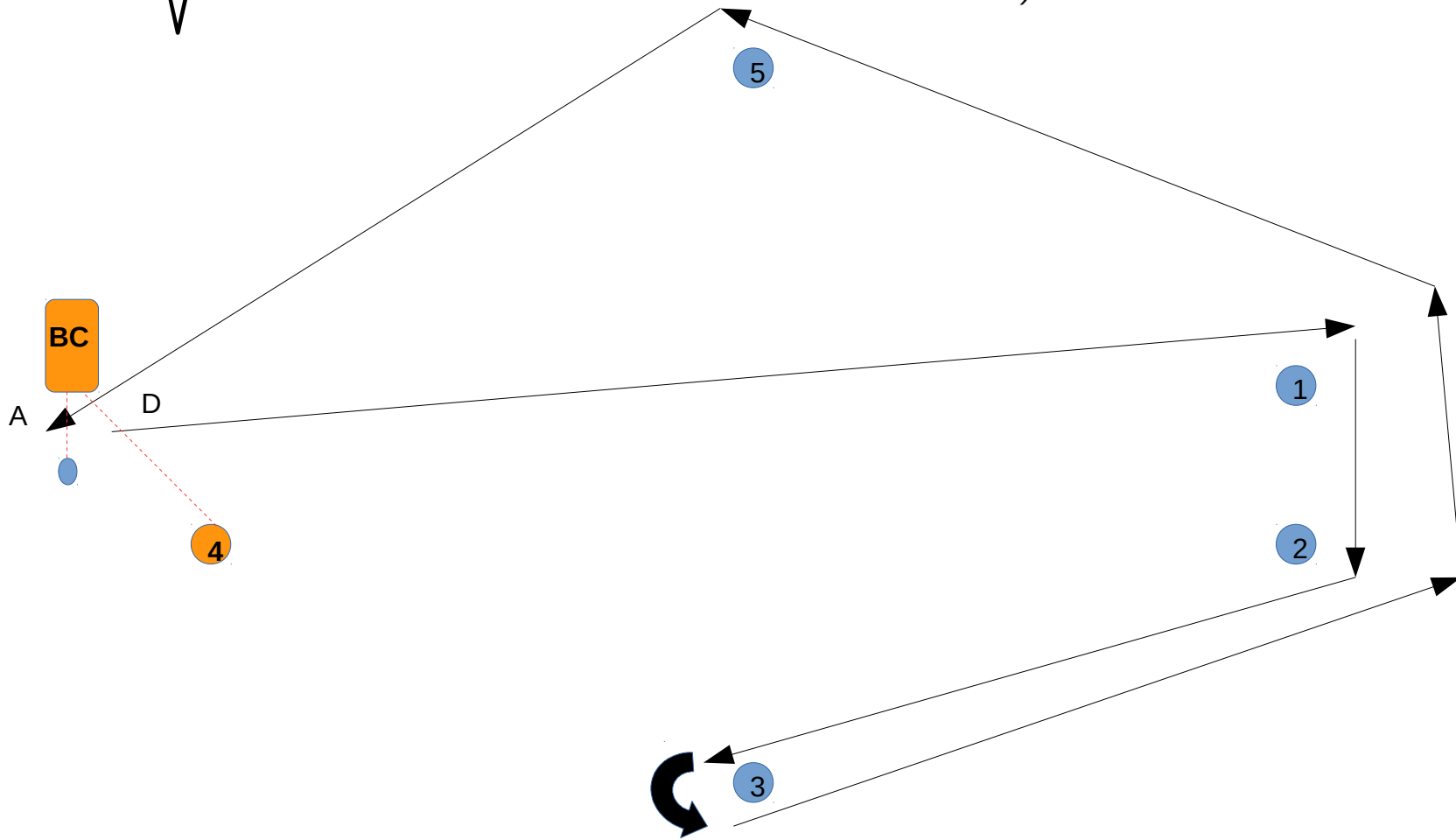
3= 100m sous le vent de l'axe 4-2

Longueur départ variable . Angle BC /4 = 30°

Longueur Arrivée 25m.



Départ : Entre BC et bouée 4
Arrivée : Entre BC et bouée cigare (*sur bout lesté dérivant*).



Parcours 3 : D- 1- 2- 3- 2- 1- 5- A

Distances entre bouées :

D à 1 < 500m

1 à 2 =50m

5 = 100m au vent de l'axe BC-1

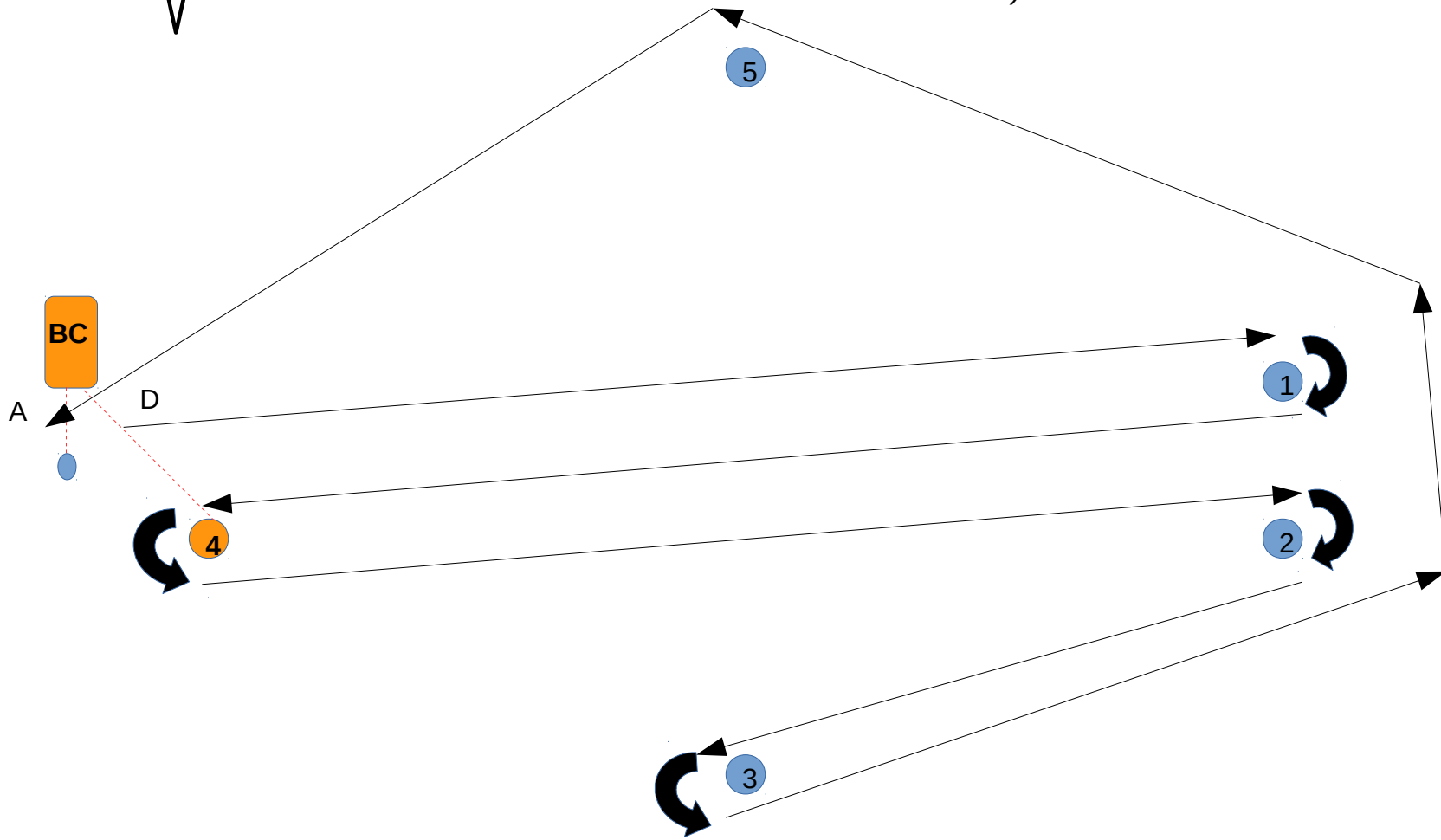
3= 100m sous le vent de l'axe 4-2

Longueur départ variable . Angle BC /4 = 30°

Longueur Arrivée 25m.



Départ : Entre BC et bouée 4
Arrivée : Entre BC et bouée cigare (*sur bout lesté dérivant*).



Parcours 4 : D- 1- 4- 2- 3- 2- 1- 5- A

Distances entre bouées :

D à 1 < 700m

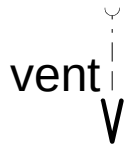
1 à 2 =50m

5 = 100m au vent de l'axe BC-1

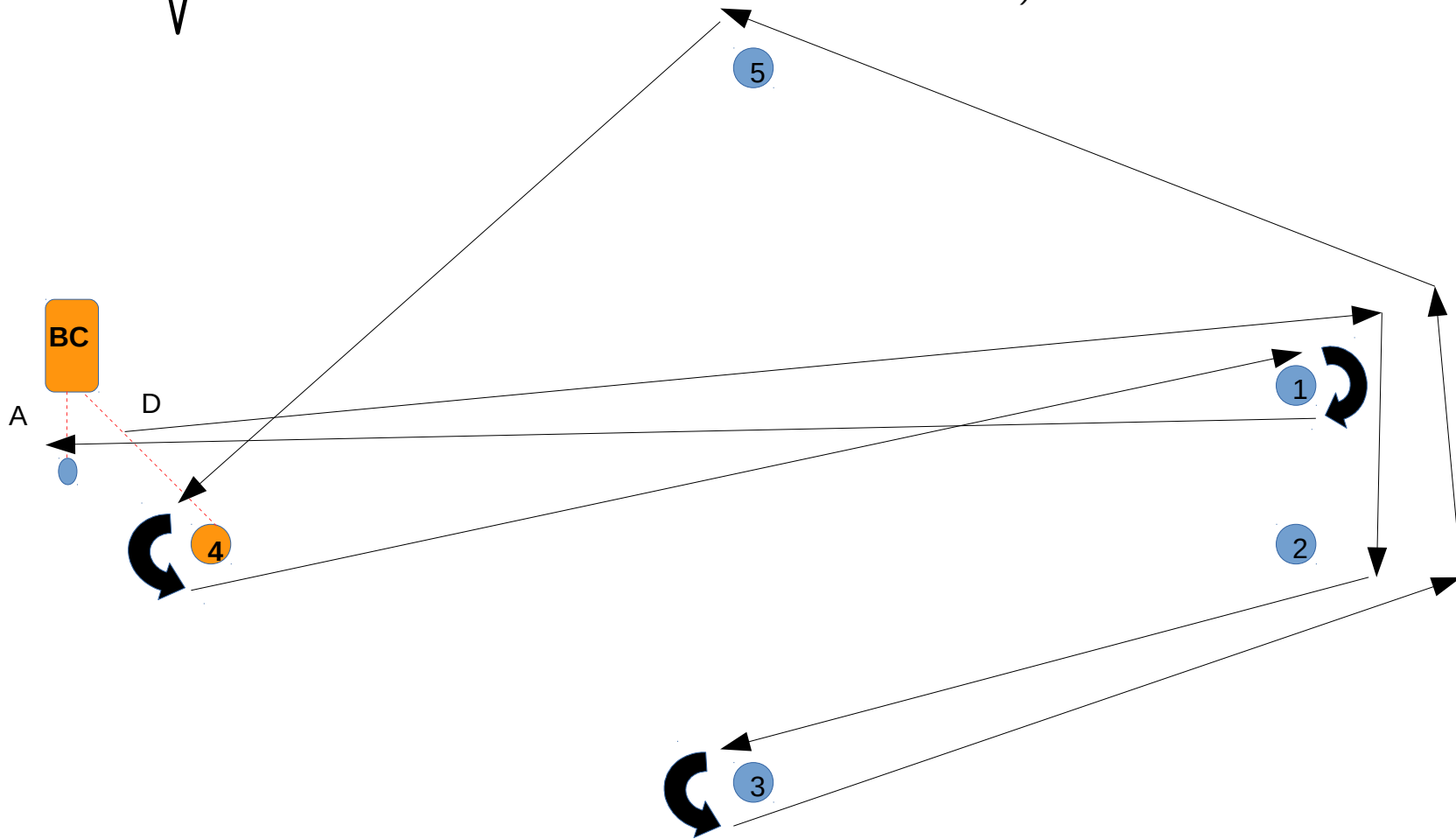
3= 100m sous le vent de l'axe 4-2

Longueur départ variable . Angle BC /4 = 30°

Longueur Arrivée 25m.



Départ : Entre BC et bouée 4
Arrivée : Entre BC et bouée cigare (*sur bout lesté dérivant*).



Parcours 5 : D- 1- 2- 3- 2- 1- 5- 4- 1- A

Distances entre bouées :
D à 1 < 500m
1 à 2 =50m
5 = 100m au vent de l'axe BC-1
3= 100m sous le vent de l'axe 4-2
Longueur départ variable . Angle BC /4 = 30°
Longueur Arrivée 25m.