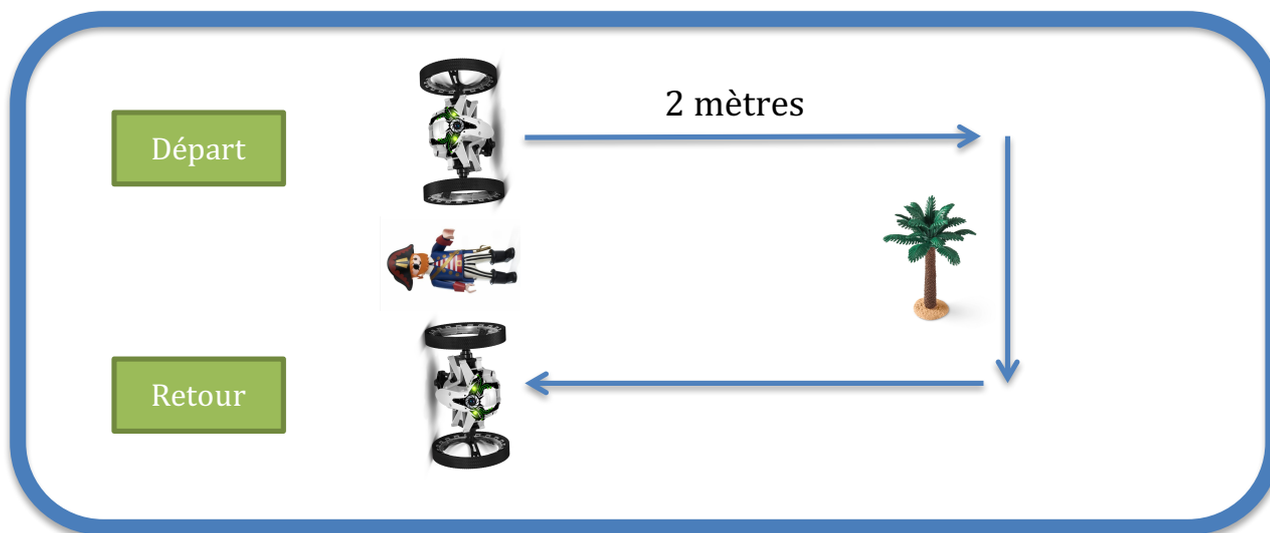


# Défis drones



## Défi 1

Réalisez le parcours ci-dessous dans le meilleur temps possible.



50 points seront attribués à l'équipe qui aura réalisé le meilleur temps.

**Nom du groupe**

**Nom des élèves**

- 
- 
- 

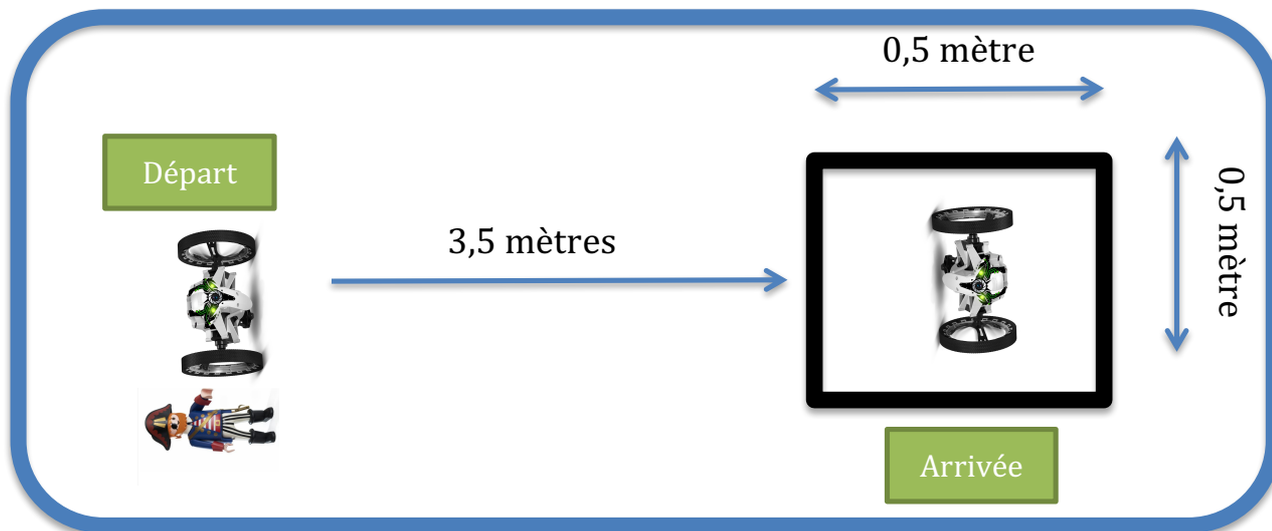
**Arbitre**

- 

**Temps réalisé**

**Défi 2**

Réalisez le parcours ci-dessous dans le meilleur temps possible.



50 points seront attribués à l'équipe qui aura réalisé le meilleur temps.

**Nom du groupe**

**Nom des élèves**

- 
- 
- 

**Arbitre**

- 

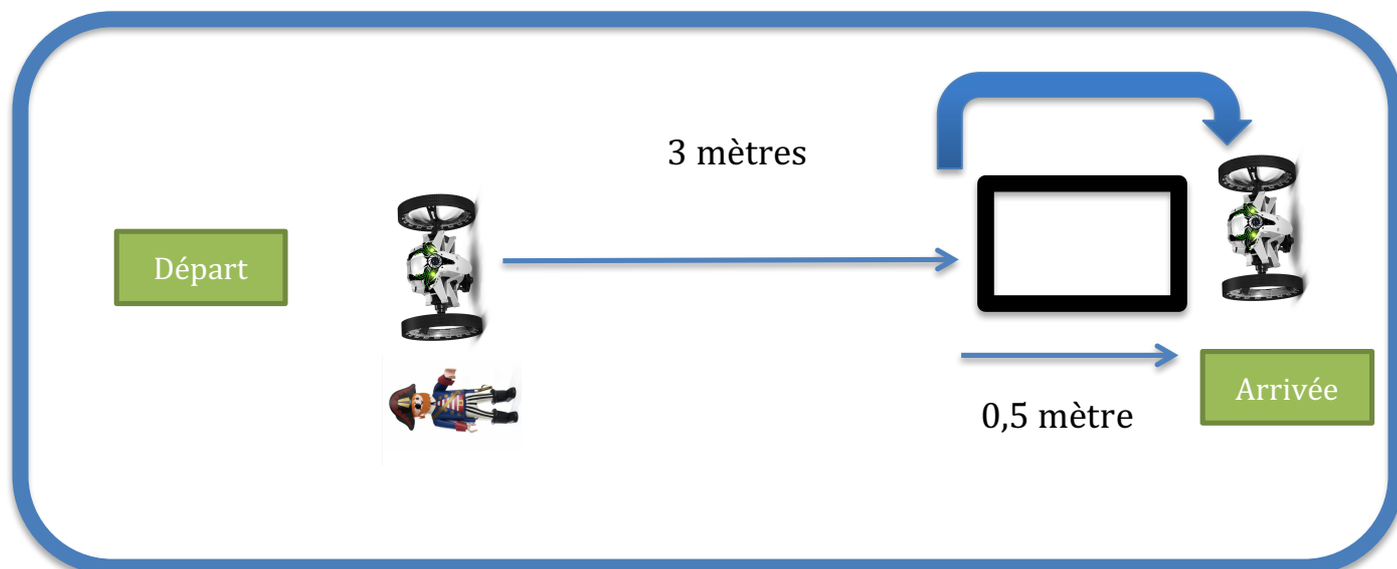
**Temps réalisé**



## Défi 3

Réalisez le parcours ci-dessous dans le meilleur temps possible.

ATTENTION, le drone doit sauter au dessus de l'obstacle



50 points seront attribués à l'équipe qui aura réalisé le meilleur temps.

**Nom du groupe**

**Nom des élèves**

- 
- 
- 

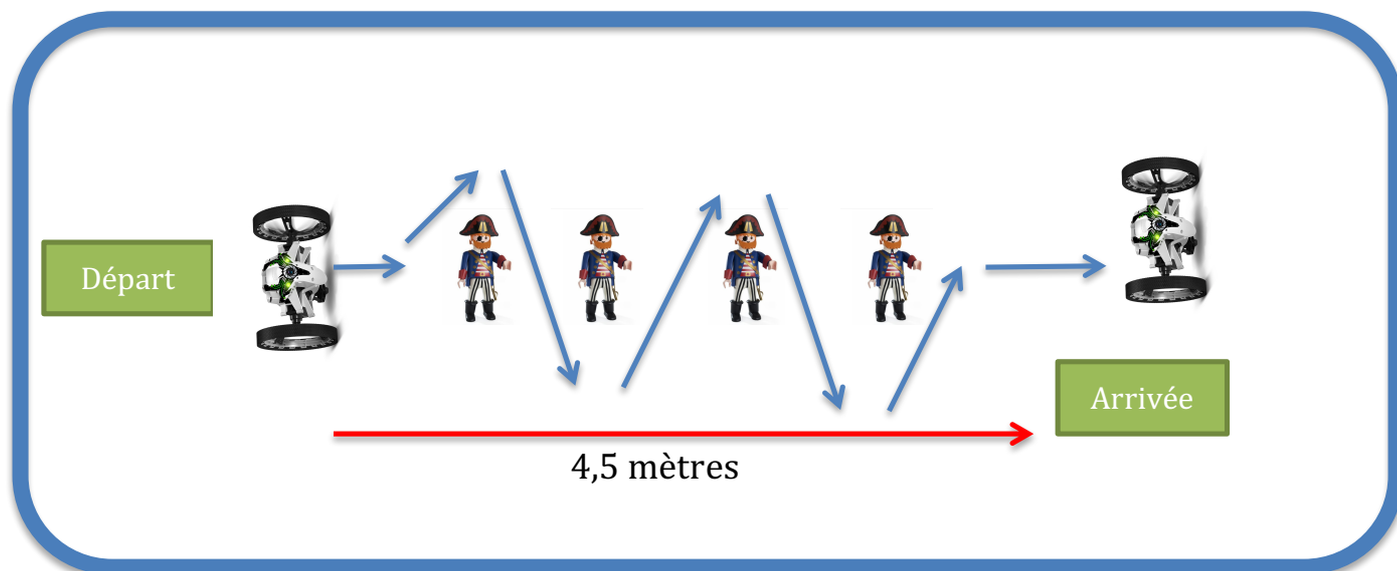
**Arbitre**

- 

**Temps réalisé**

## Défi 4

Réalisez le parcours ci-dessous dans le meilleur temps possible.



50 points seront attribués à l'équipe qui aura réalisé le meilleur temps.

**Nom du groupe**

**Nom des élèves**

- 
- 
- 

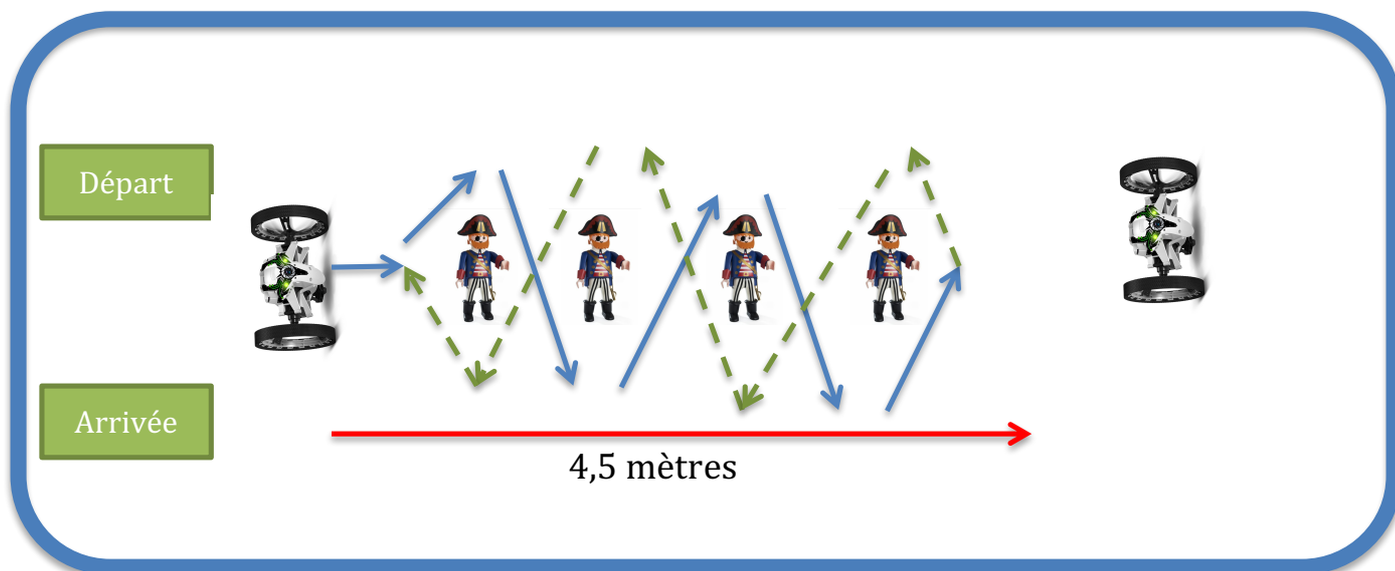
**Arbitre**

- 

**Temps réalisé**

## Défi 5

Réalisez le parcours ci-dessous dans le meilleur temps possible.



50 points seront attribués à l'équipe qui aura réalisé le meilleur temps.

**Nom du groupe**

**Nom des élèves**

- 
- 
- 

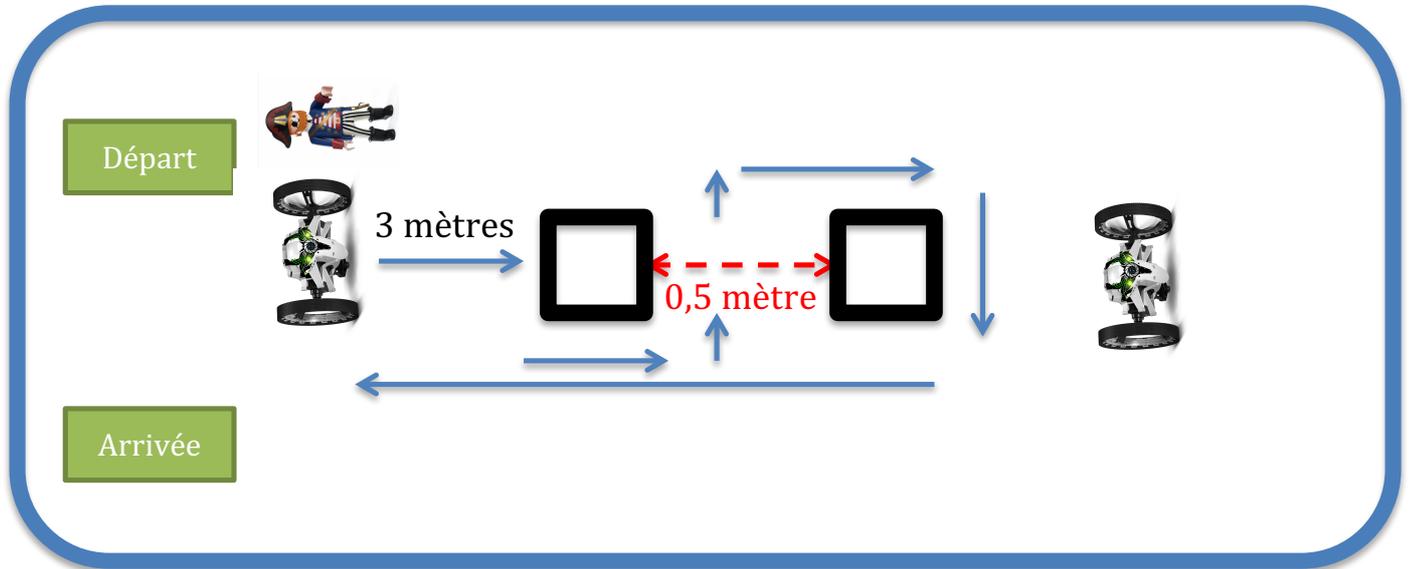
**Arbitre**

- 

**Temps réalisé**

## Défi 6

Réalisez le parcours ci-dessous dans le meilleur temps possible.



50 points seront attribués à l'équipe qui aura réalisé le meilleur temps.

**Nom du groupe**

**Nom des élèves**

- 
- 
- 

**Arbitre**

- 

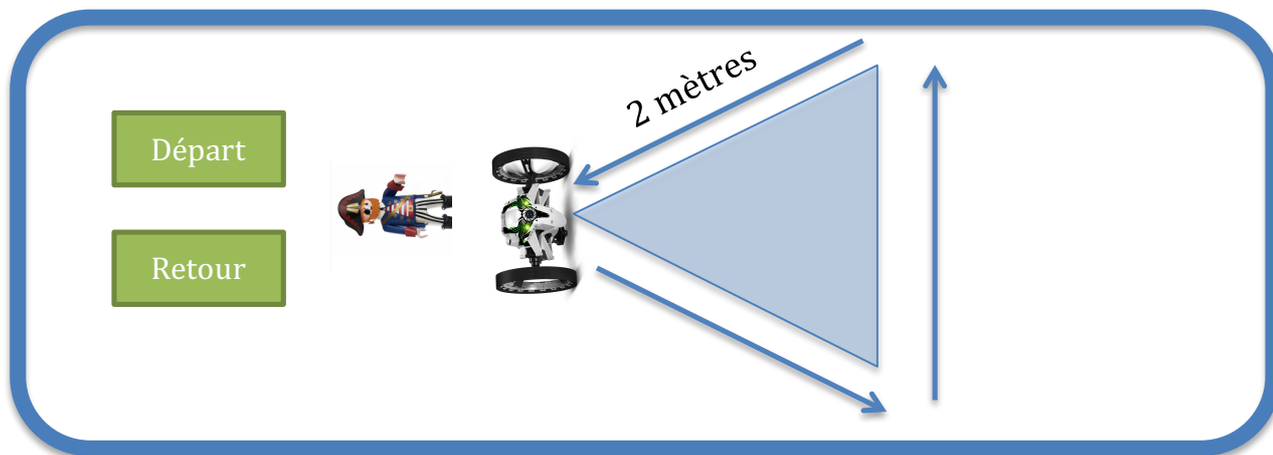
**Temps réalisé**



## Défi 7

Réalisez le parcours ci-dessous dans le meilleur temps possible.

**Attention, le drone doit réaliser un parcours représentant un triangle équilatéral.**



50 points seront attribués à l'équipe qui aura réalisé le meilleur temps.

**Nom du groupe**

**Nom des élèves**

- 
- 
- 

**Arbitre**

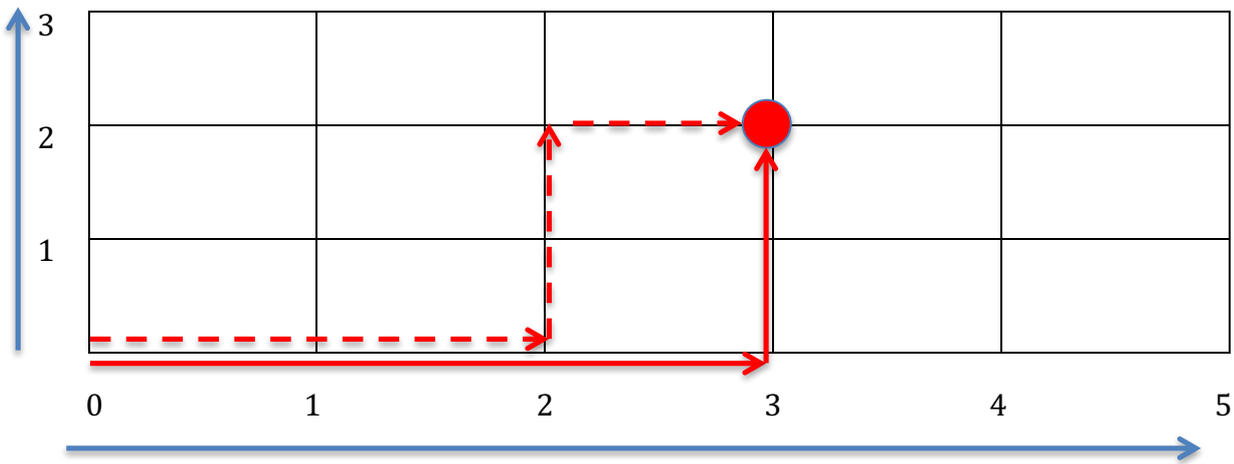
- 

**Temps réalisé**



## Défi 8

Les distances ci-dessous sont indiquées en mètre. Votre drone devra se déplacer en respectant les coordonnées données. Si le drone coupe la trajectoire, il est éliminé.  
Voir exemple en rouge



50 points seront attribués à l'équipe qui aura réalisé le meilleur temps.

**Nom du groupe**

**Nom des élèves**

- 
- 
- 

**Arbitre**

- 

**Temps réalisés**