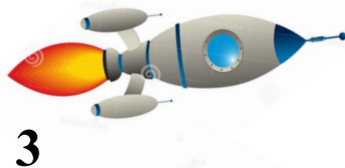
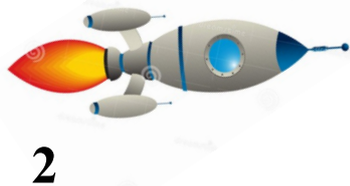
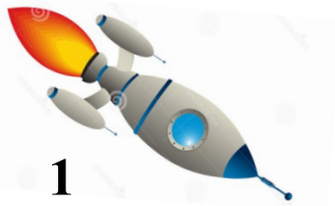


## ÉTAPE 2 Série verte - Géométrie

# Objectif Terre !

Quelle fusée va se poser sur la Terre ?



## ÉTAPE 2 Série bleue – Géométrie

### Le chemin du trésor

Votre voilier prend son départ en mer à la case (A ; 8).

Étape 1 : pour trouver le premier trésor, vous devez vous déplacer sur la grille :

- trois cases vers la droite,
- puis deux cases vers le bas,
- puis quatre cases vers la droite,
- puis quatre cases vers le bas,
- puis six cases vers la gauche.

8								
7								
6								
5								
4								
3								
2								
1								
	A	B	C	D	E	F	G	H

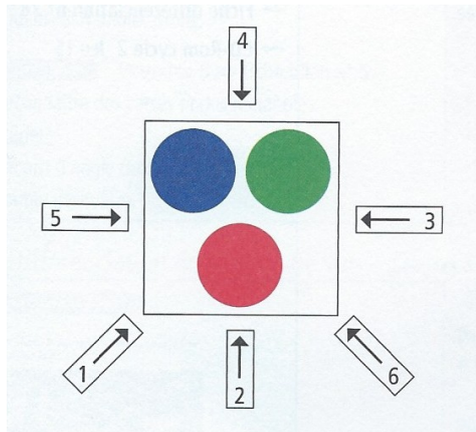
Étape 2 : Inventez deux parcours différents pour atteindre le trésor de la case (H ; 1) sans passer par une case au trésor. Vous pouvez vous déplacer horizontalement et verticalement seulement.

## ÉTAPE 2 Série jaune - Géométrie

# Les trois montagnes

Placez les trois cônes et disposez les six flèches comme indiqué ci-dessous (à l'aide du matériel proposé dans les pages suivantes).

Étape 1 : Montrez sur quelle flèche le photographe s'est placé pour prendre la photo.



Étape 2 : Pour chaque photo de montagnes, indiquez où se trouvait le photographe.



Le photographe se trouve sur la flèche.....



Le photographe se trouve sur la flèche.....

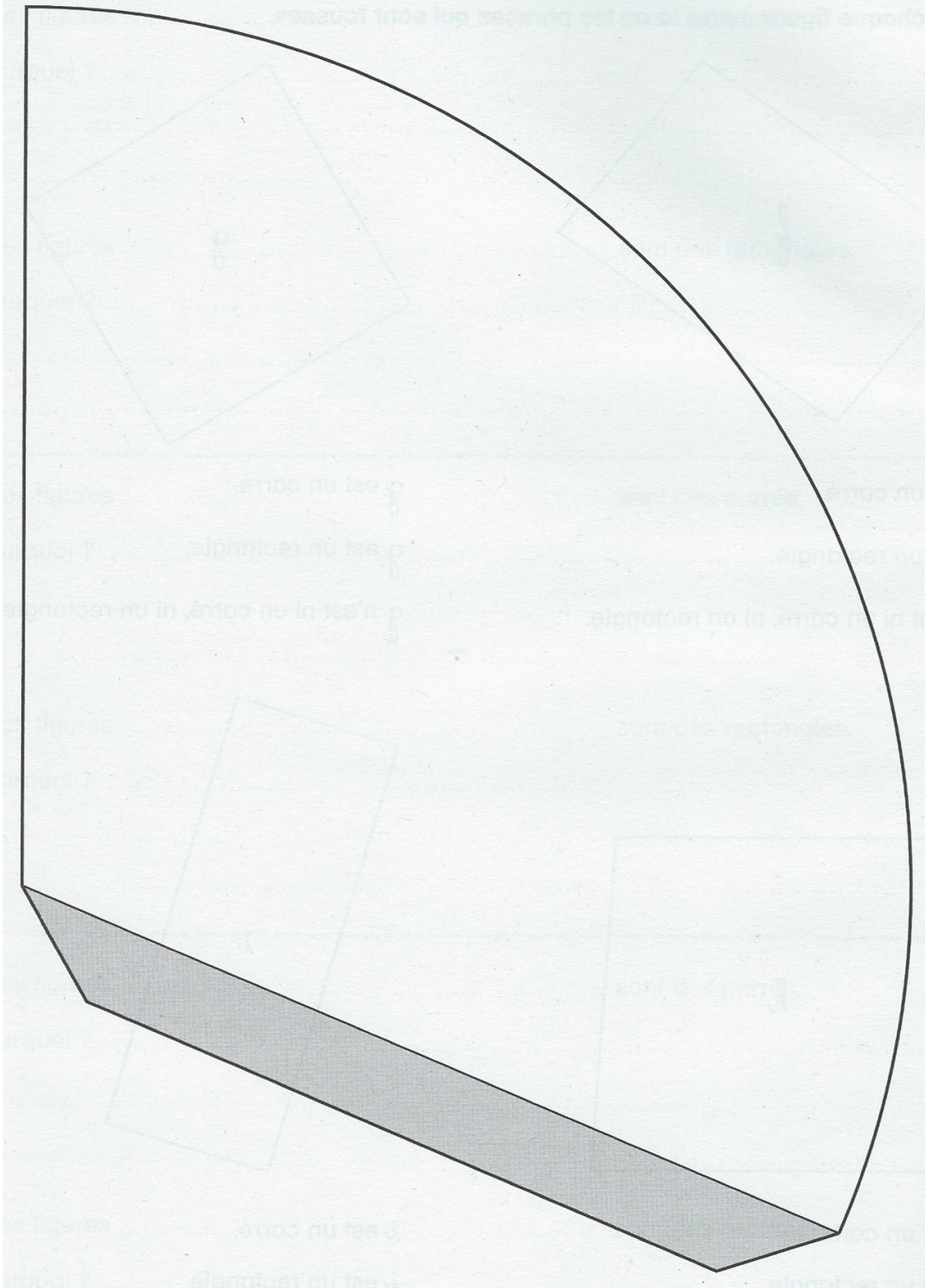


Le photographe se trouve sur la flèche.....

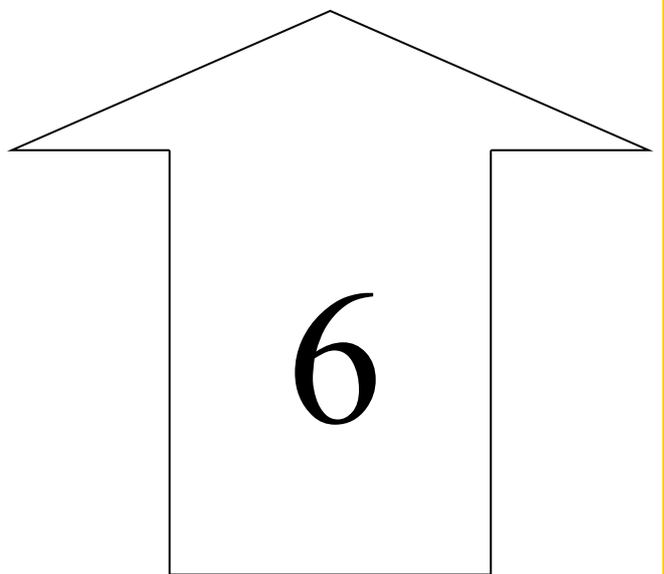
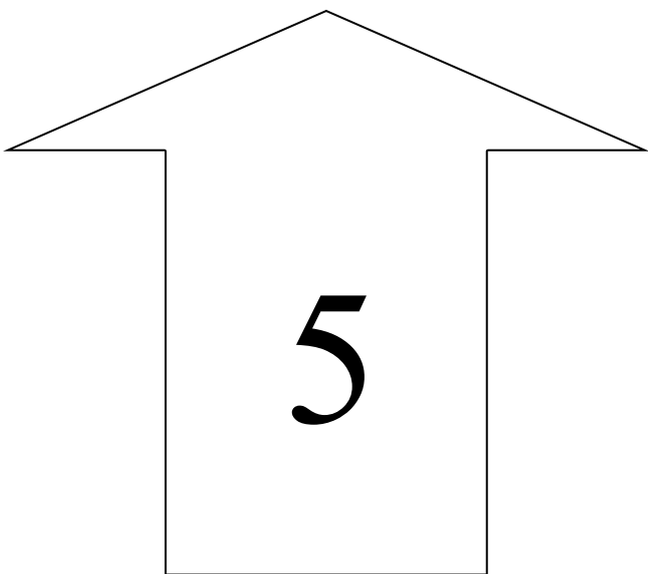
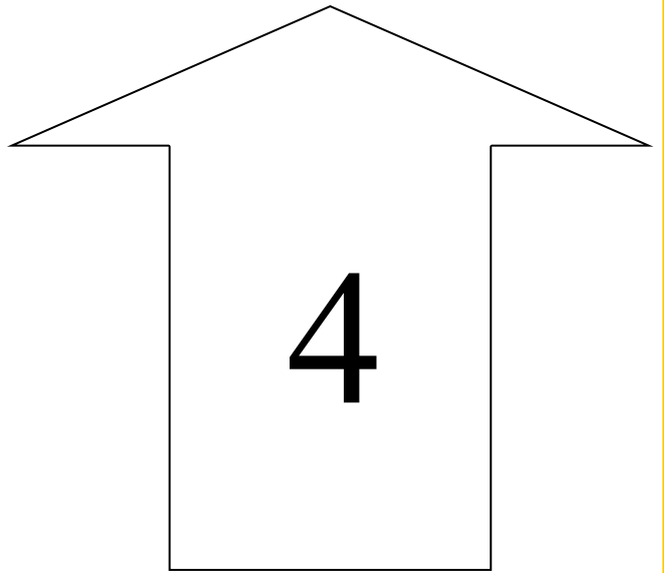
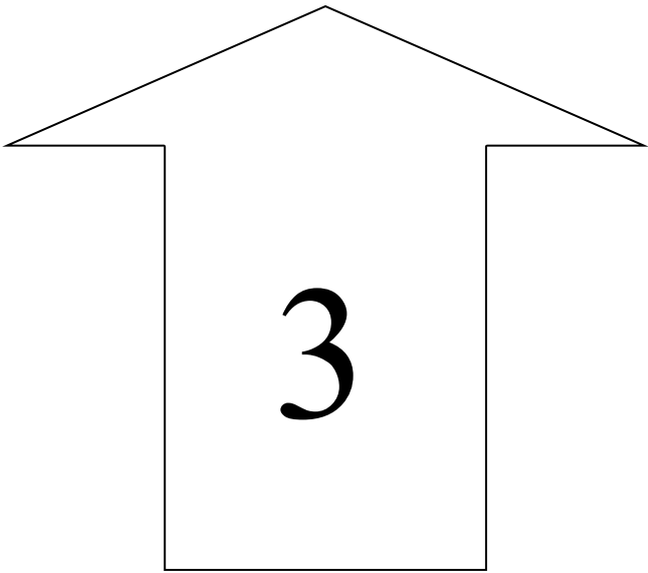
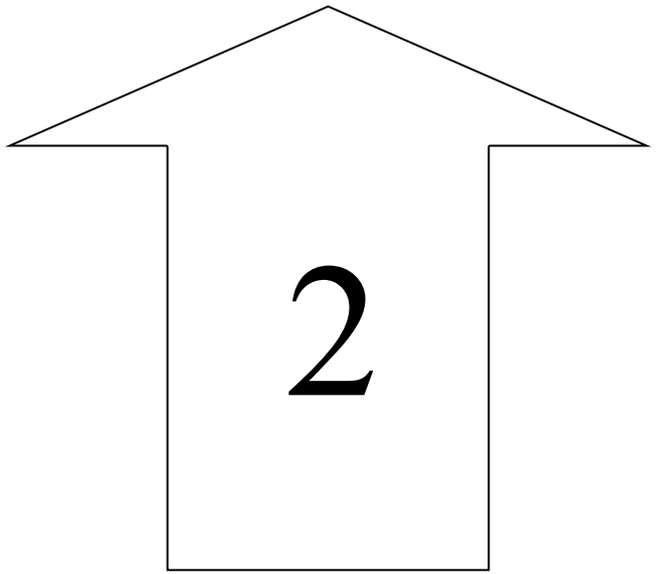
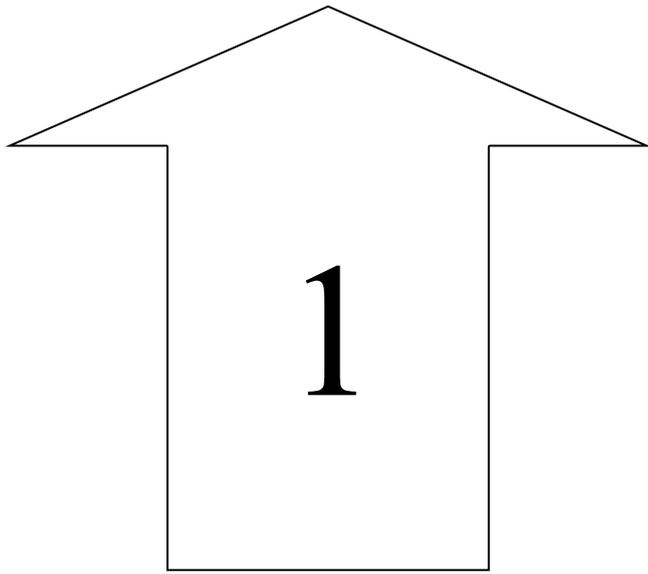


Le photographe se trouve sur la flèche.....

## Le patron des cônes



Vous pouvez également prendre des cônes d'EPS de trois couleurs différentes.





## ÉTAPE 2 Série rouge - Géométrie

# LE PLAN DE PARIS (2)



**A l'aide du plan, précisez à partir de quelle rue, de quel point a été prise la photo de gauche.**



**A l'aide du plan, précisez à partir de quelle rue, de quel point a été prise la photo de gauche.**

**Sur la photo (le plan de Paris 1), vous pouvez voir un bus jaune stationné. Dans quelle rue est-il garé ?**