


# Plan de travail du 16/06/2020

Au programme aujourd'hui :

- Mathématiques : le jeu de la cible / balances et mesures de masse
- de la lecture
- Arts visuels

•  écrit Sur ton cahier, écris la date à l'aide de ton porte-vues.

•  compte Chronomaths: Résous le plus de calculs possible en 3 minutes.

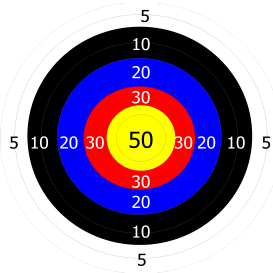
$53 + 6 =$	$54 - 5 =$	$78 + 10 =$	$43 - 30 =$
$54 + 5 =$	$23 - 6 =$	$68 + 30 =$	$68 - 30 =$
$67 + 7 =$	$67 - 8 =$	$43 + 40 =$	$46 - 10 =$
$96 + 8 =$	$36 - 9 =$	$68 + 30 =$	$99 - 50 =$
$46 + 9 =$	$46 - 7 =$	$90 + 8 =$	$53 - 40 =$

Aujourd'hui, j'ai réussi \_\_\_\_\_ calculs en 3 min ! Bravo !

Mathématiques

## 1. Le jeu de la cible

Sami et Julie jouent sur la cible suivante :



Chacun doit tirer 3 flèches. Voici leurs feuilles de score :

Sami

Julie

10 / 50 / 30

30 / 30 / 20

Calcule le score de Sami.

Calcule le score de Julie.

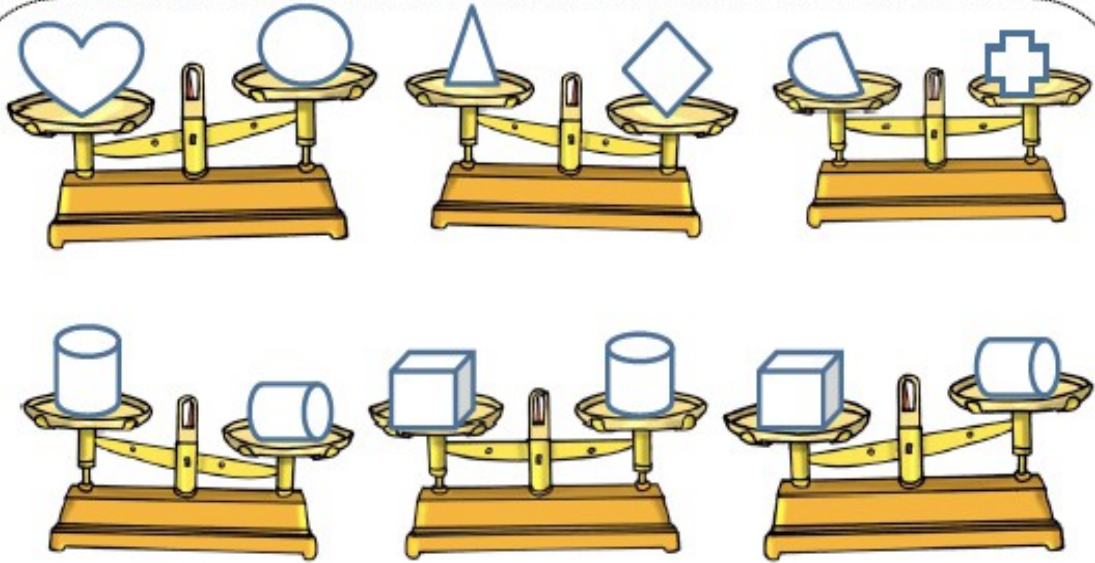
Qui a gagné ? C'est \_\_\_\_\_ qui a gagné.

## 2. Balances et mesures de masse

Attention, réfléchis bien avant de faire l'exercice 2 !

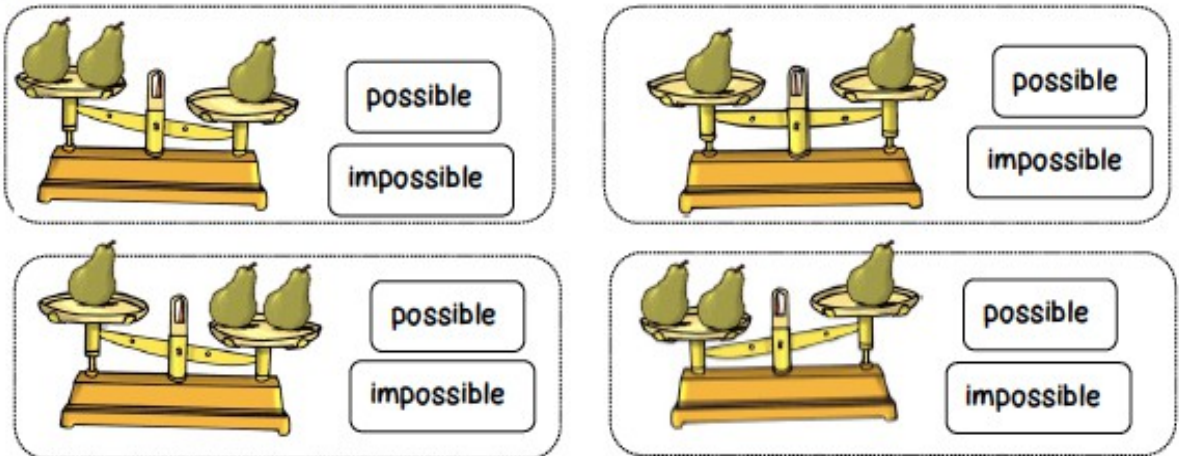
1

Je colorie l'objet le plus lourd quand c'est possible.



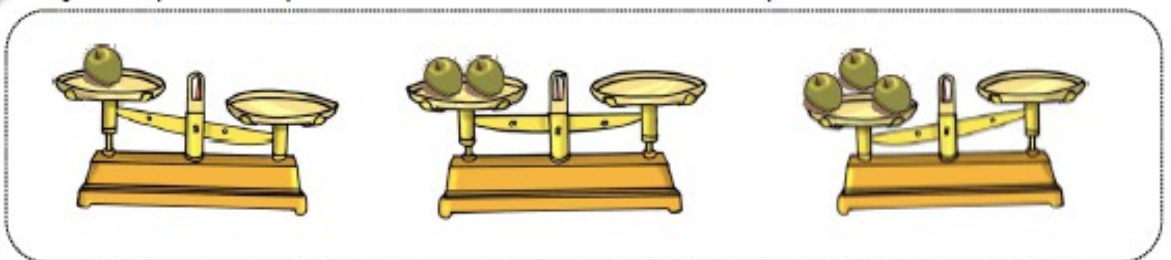
2

J'entoure la bonne réponse.



3

Je complète les plateaux vides en dessinant des pommes.



## 1- E devant une consonne se prononce È

Lis les syllabes page 72, quand tu vois **e** tu dois lire **è**

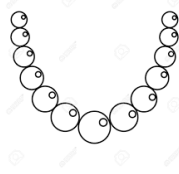
Exemple : **er=èr** comme dans : la **mer**



**ec=èc** comme dans **avec**

## 2- Trouve les mots dans ton Sami et Julie page 72

Recopie-les dans ton cahier.



## 3- Dans le texte page 72 retrouve d'autres mots où e est devant une consonne et se prononce è.

# ARTS VISUELS

## La foule

**Objectif : comment donner une impression de foule?**

### 1/ Matériel

deux feuilles blanches  
un feutre noir  
de la colle  
une paire de ciseaux  
des crayons de couleur

### 2 Consigne

**Première étape** : tu dessines des personnages de différentes tailles de face (petits, moyens, grands) puis tu les retournes et tu dessines leur dos. Attention, sous chaque personnage, tu ajoutes une languette qui te permettra de coller ton personnage verticalement.

**Deuxième étape** : tu découpes tes personnages puis tu vas les assembler sur le support par ordre de grandeur et en les serrant pour donner l'impression de foule. Tu les colles verticalement grâce à la languette que tu as laissée sous ton personnage.

La taille de ton support dépendra du nombre de personnages que tu as dessinés.  
Tu peux choisir de colorier un ou des personnages.

### Prolongement

Tu peux utiliser le même procédé en construisant une ville, une forêt, un jardin toujours en plaçant les éléments par ordre de grandeur.

Tu peux choisir de placer ces différents univers sur un même support, une foule dans la ville ...

