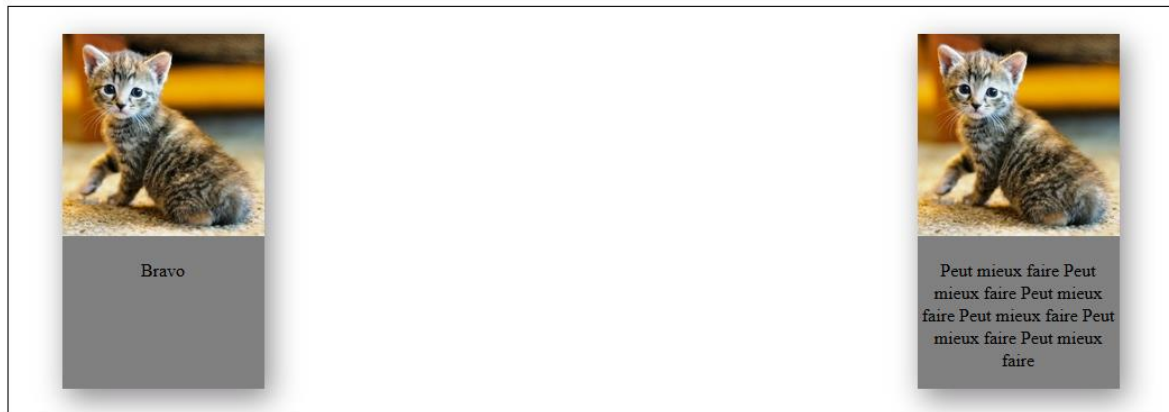


### Phase 1 : placer des vignettes en flexbox

#### Exercice 1 :



#### Description

- 2 vignettes composées d'une photo et de texte. Le texte est plus long sur l'une des vignettes.
- Placer les deux vignettes comme sur l'image à l'aide du modèle flexbox

#### Exercice 2 :



#### Description

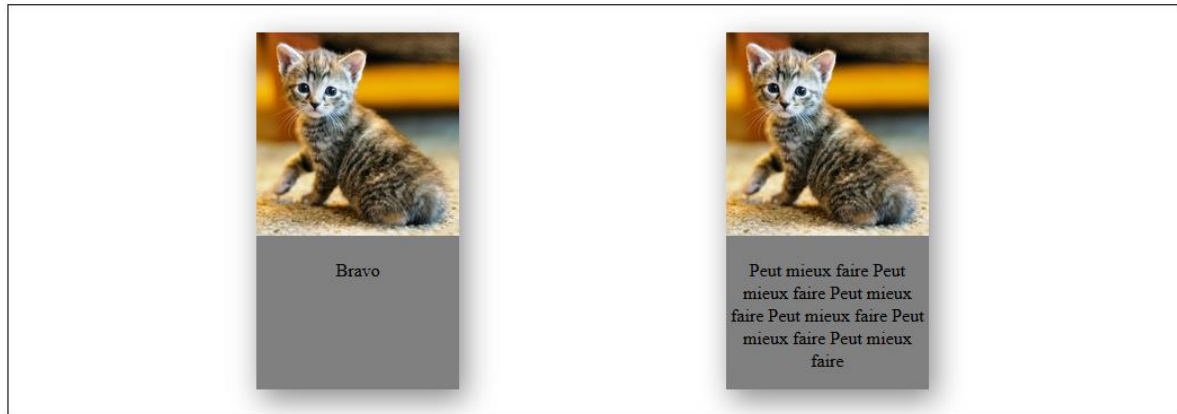
- 3 vignettes composées d'une photo et de texte. Le texte est plus long sur l'une des vignettes.
- Placer les trois vignettes comme sur l'image à l'aide du modèle flexbox

# HTML avancé – Flexbox initiation

## EXERCICES EN AUTOCORRECTION

---

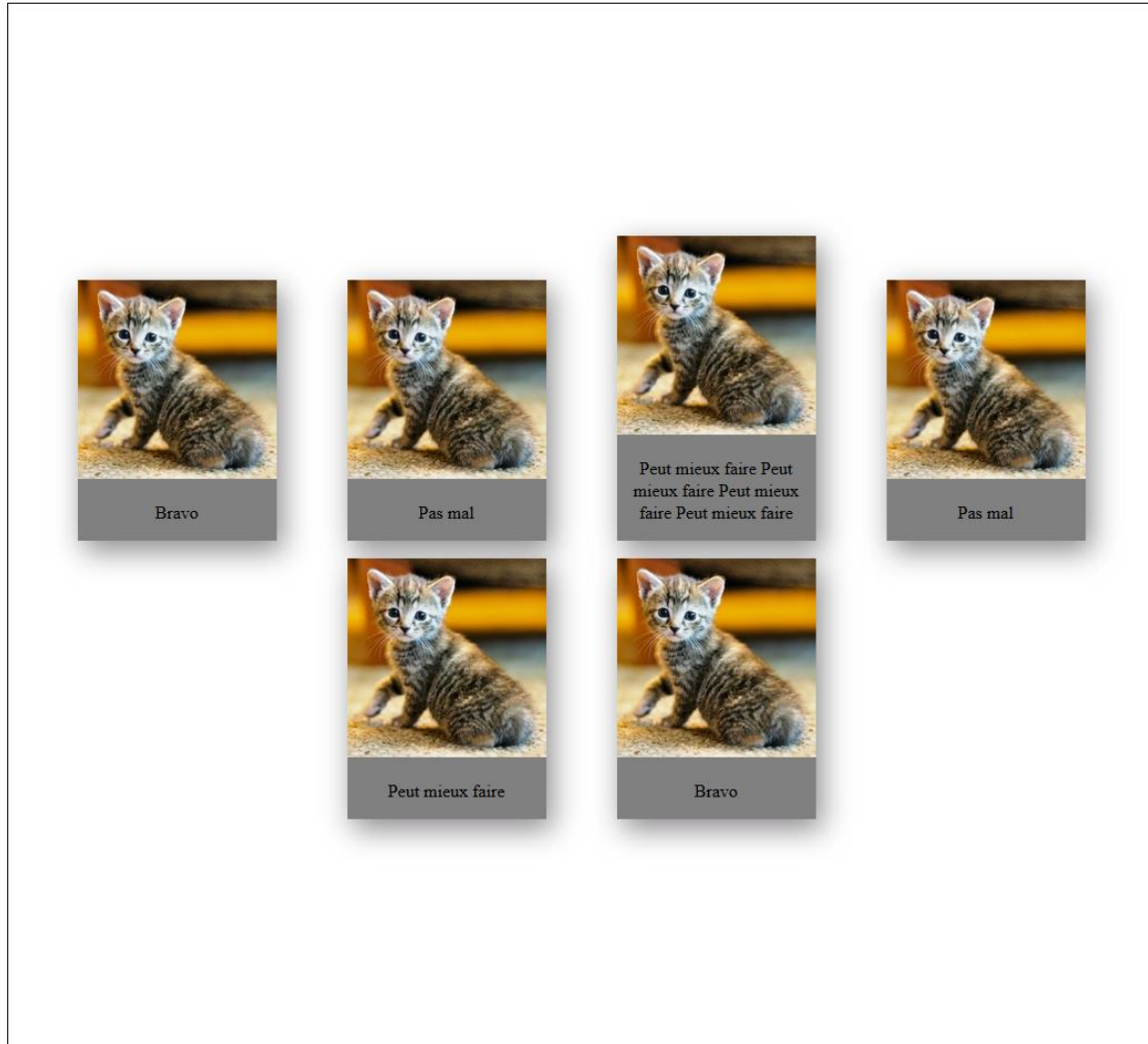
### Exercice 3 :



#### Description

- 2 vignettes composées d'une photo et de texte. Le texte est plus long sur l'une des vignettes.
- Placer les deux vignettes comme sur l'image à l'aide du modèle flexbox

### Exercice 4 :



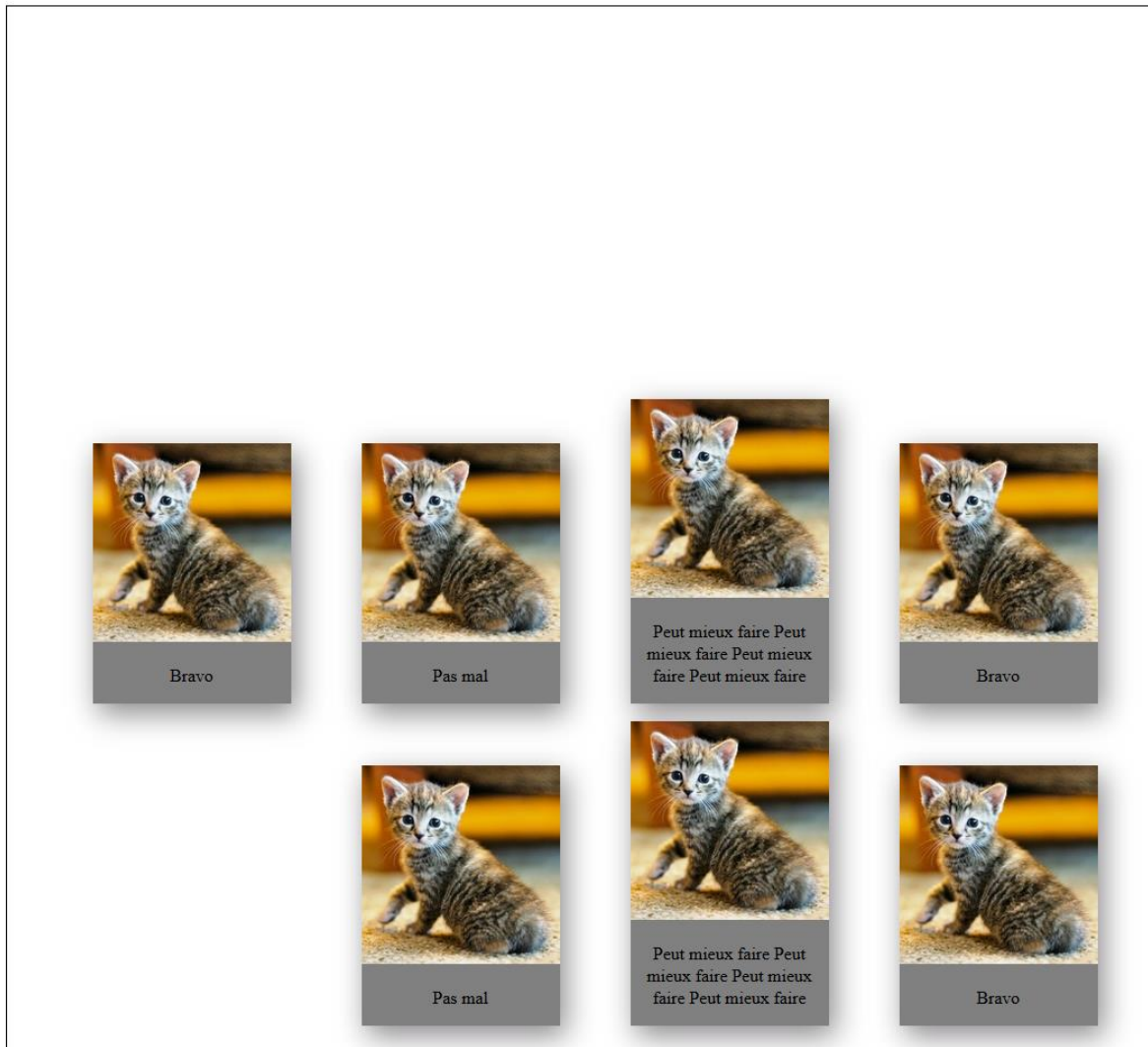
#### Description

- 6 vignettes composées d'une photo et de texte. Le texte est plus long sur l'une des vignettes.
- Les vignettes sont alignées sur la bordure basse.
- Placer les 6 vignettes comme sur l'image à l'aide du modèle flexbox.
- Notez que le bloc container doit posséder une hauteur suffisamment grande pour qu'il y ait de l'espace en haut et en bas des rangées de vignettes.

# HTML avancé – Flexbox initiation

## EXERCICES EN AUTOCORRECTION

### Exercice 5 :



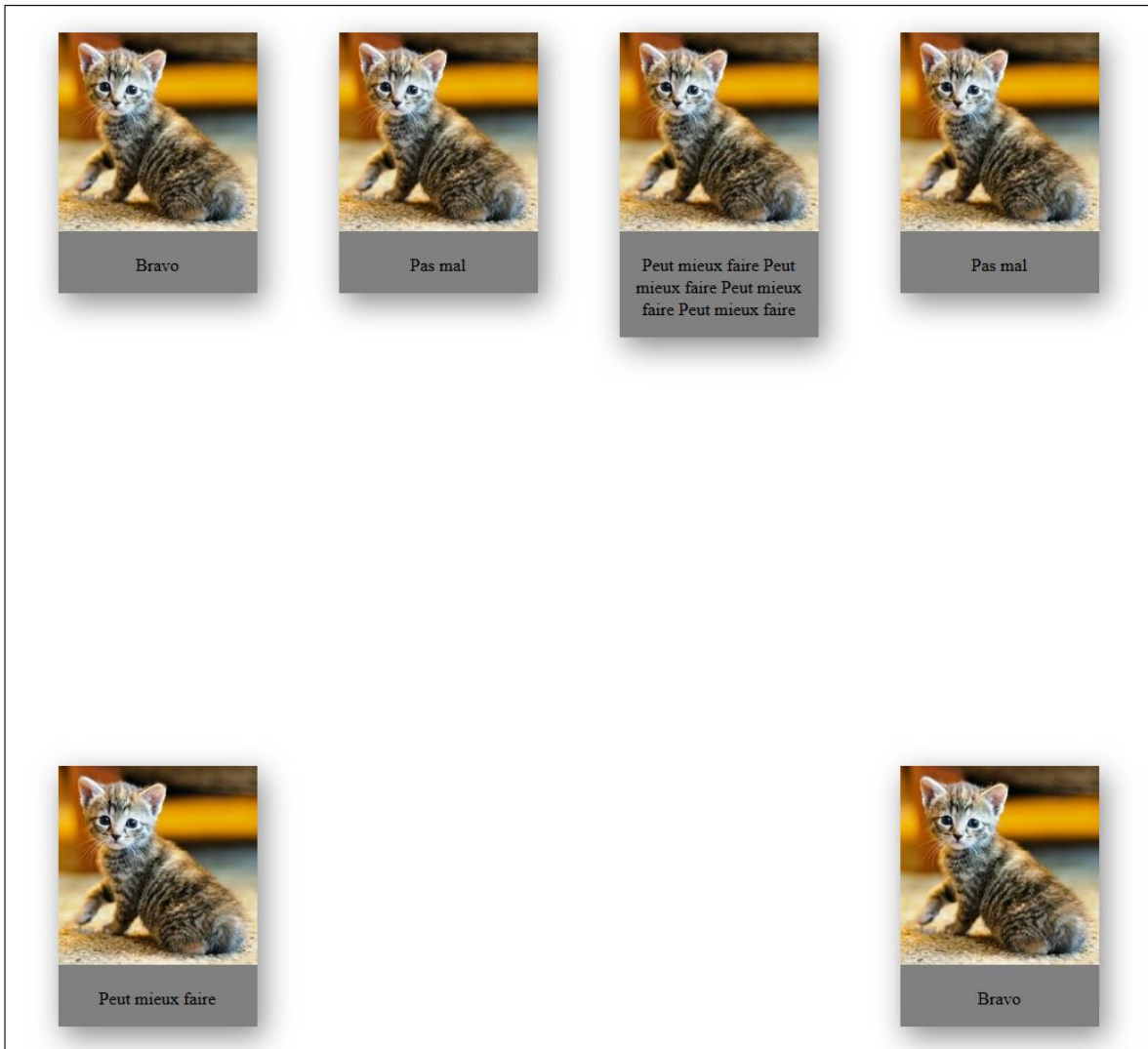
#### Description

- 6 vignettes composées d'une photo et de texte. Le texte est plus long sur deux des vignettes.
- Les vignettes sont alignées sur la bordure basse.
- Placer les 6 vignettes comme sur l'image à l'aide du modèle flexbox
- Notez que le bloc container doit posséder une hauteur suffisamment grande pour qu'il y ait de l'espace en haut des rangées de vignettes

# HTML avancé – Flexbox initiation

## EXERCICES EN AUTOCORRECTION

### Exercice 6 :



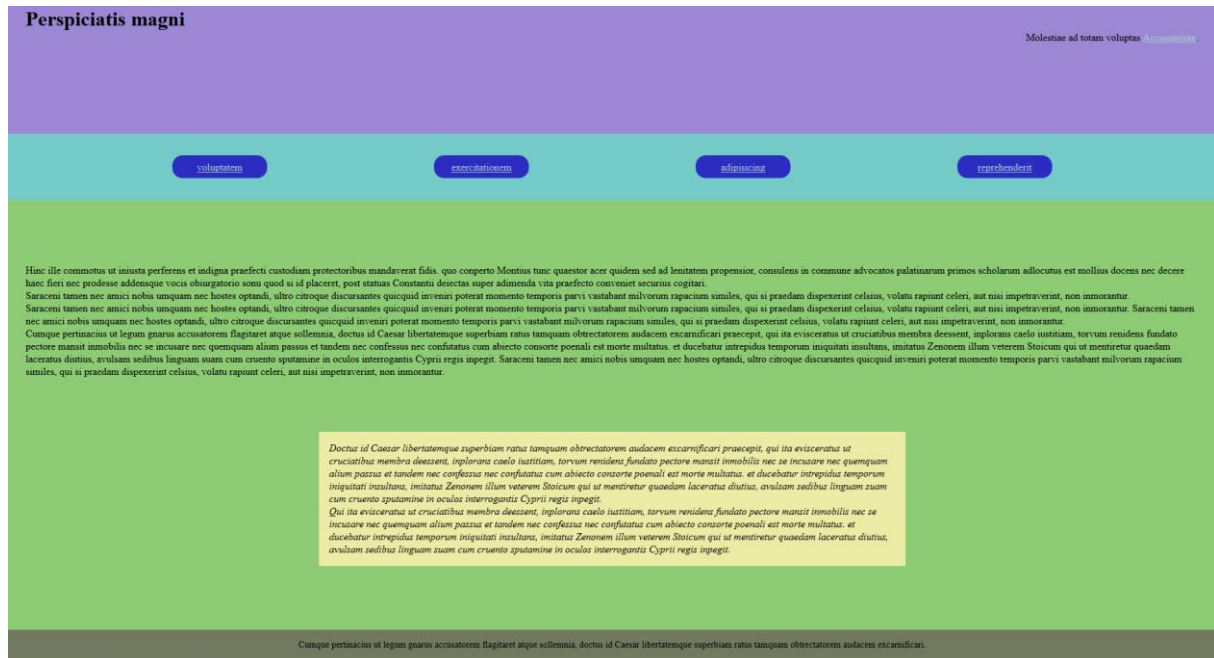
#### Description

- 6 vignettes composées d'une photo et de texte. Le texte est plus long sur l'une des vignettes.
- Les vignettes sont alignées sur la bordure haute.
- Placer les 6 vignettes comme sur l'image à l'aide du modèle flexbox.
- Notez que le bloc container doit posséder une hauteur suffisamment grande pour qu'il y ait de l'espace entre les deux rangées de vignettes.

# HTML avancé – Flexbox initiation

## EXERCICES EN AUTOCORRECTION

### Phase 2 : une mise en page en flexbox



#### Description

- 4 zones : header, navigation, contenu, footer.
- Les items de navigations sont alignés sur la hauteur.
- Le bloc jaune est aligné sur la largeur.
- Utilisation totale de la hauteur : on indique des hauteurs ou hauteurs minimum avec l'unité vh (viewpointheight) qui exprime la hauteur en fonction de la taille de la fenêtre. On fait en sorte que les 4 zones soient égales à 100vh ou un peu plus.
- Inspirez-vous de la copie d'écran.



### Phase 3 : une autre mise en page en flexbox

## Le flex fluctue comme fluxus

Flaxtouch

Fluxus

Flou

Xifou

Floxox

Flaxtouch



Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Donec non diam in neque blandit commodo. Quisque lobortis sollicitudin nisl pulvinar condimentum. Sed est diam, hendrerit id dignissim vel, adipiscing interdum elit.



Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Donec non diam in neque blandit commodo. Quisque lobortis sollicitudin nisl pulvinar condimentum. Sed est diam, hendrerit id dignissim vel, adipiscing interdum elit.



Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Donec non diam in neque blandit commodo. Quisque lobortis sollicitudin nisl pulvinar condimentum. Sed est diam, hendrerit id dignissim vel, adipiscing interdum elit.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Donec non diam in neque blandit commodo. Quisque lobortis sollicitudin nisl pulvinar condimentum. Sed est diam, hendrerit id dignissim vel, adipiscing interdum elit. Vivamus a laoreet eros. Pellentesque sollicitudin pretium fermentum. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Donec non diam in neque blandit commodo. Quisque lobortis sollicitudin nisl pulvinar condimentum. Sed est diam, hendrerit id dignissim vel, adipiscing interdum elit. Vivamus a laoreet eros. Pellentesque sollicitudin pretium fermentum. Lorem ipsum dolor Donec non diam in neque blandit commodo. Quisque lobortis sollicitudin nisl pulvinar condimentum. Sed est diam, hendrerit id dignissim vel, adipiscing interdum elit. Vivamus a laoreet eros. Pellentesque sollicitudin pretium fermentum. Lorem ipsum dolor

*En savoir plus...*



Sphinx oracle



Styx triple



Sioux scavenge

# HTML avancé – Flexbox initiation

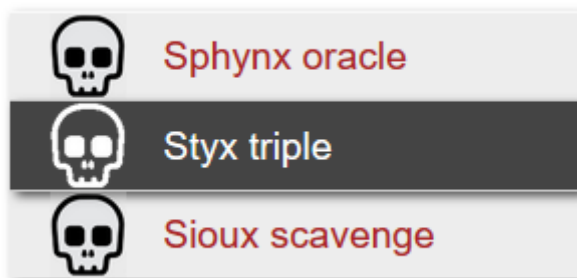
## EXERCICES EN AUTOCORRECTION

---

Roll-over menu principal :



Roll-over liste contenu :



**Les points importants :**

- On indique une largeur de 1000px sur le conteneur principal.
- On n'indique pas de marges verticales sauf entre les deux rangées du contenu (les trois vignettes et les deux blocs suivants).
- La largeur des deux premières vignettes = la largeur du bloc texte de la rangée suivante.
- La largeur de la troisième vignette = la largeur de la liste de la rangée suivante.
- Inspirez-vous de l'image pour obtenir le résultat attendu.