



# MISSION

## DE PIRATERIE des fractions

\* \* \* \* \*

JEU DE RÉVISION INTERACTIF  
en classe ou à distance  
2<sup>E</sup> CYCLE



# TA MISSION

Arrgh!

Si tu veux faire partie de l'équipage du pirate Barbe Noire, tu dois prouver que tu seras un bon matelot! Tu dois effectuer les 8 épreuves se déroulant un peu partout à travers les mers les plus imprévisibles. À chaque épreuve réussie, tu pourras ramasser une bouteille à mer contenant un secret.

Attention aux pirates adverses qui tenteront de te faire échouer!

C'est l'heure de naviguer!



7

5

3

1

6

4

2

8

1

J'ai 24 diamants. Le  $\frac{1}{3}$  sont rouges et  
le  $\frac{1}{4}$  sont bleus.

Combien de diamants rouges et bleus y-  
a-t-il dans mon coffre?

Clique sur la  
bonne  
réponse!

16 diamants

7 diamants

14 diamants



Arrgh!

Bonne réponse!  
Voici ta bouteille à la mer!



Secret:  
La lettre B

Retour à l'océan

# OUPS!

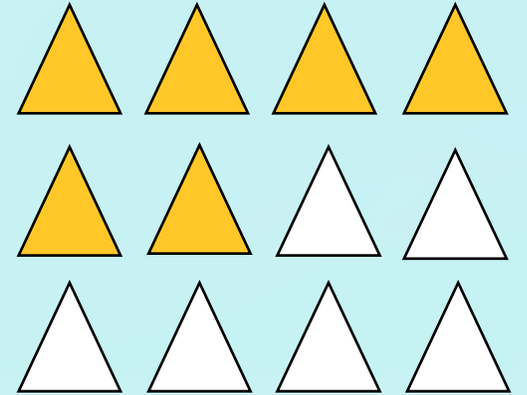
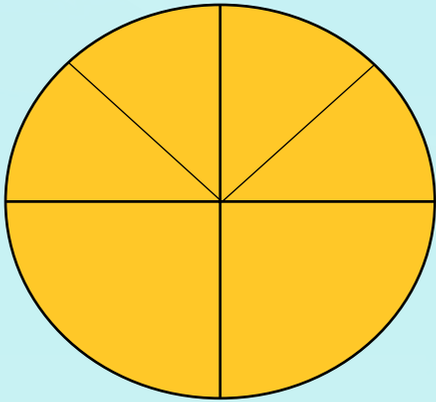
Tourne le gouvernail  
et retourne à la  
question!

Retour à la  
question



2

Quelle représentation illustre la fraction  $\frac{5}{6}$  ?



Clique sur la  
bonne  
réponse!





Arrgh!

Bonne réponse!  
Voici ta bouteille à la mer!



Secret:  
La lettre N

Retour à l'océan

# OUPS!

Tourne le gouvernail  
et retourne à la  
question!

Retour à la  
question





# ATTAQUE SURPRISE

Vrai ou faux?

$$\frac{1}{3} > \frac{1}{2}$$

**VRAI**

**FAUX**



Arrgh!

Bonne réponse!  
Voici ta bouteille à  
la mer!



Secret:  
La lettre  
B

Prochaine  
épreuve



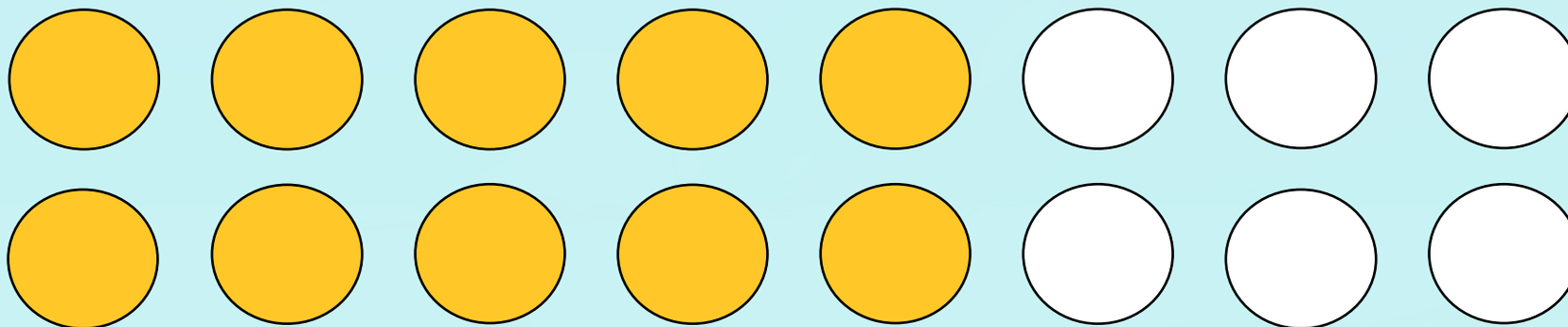
À L'ABORDAGE!

RETOURNE À LA  
QUESTION ET  
RECOMMENCE!

Retour à la  
question

3

Quelle fraction est représentée par la partie en  
jaune?



Clique sur la  
bonne  
réponse!

$$\frac{6}{16}$$

$$\frac{10}{16}$$

$$\frac{10}{6}$$



Arrgh!

Bonne réponse!  
Voici ta bouteille à la mer!



Secret:  
La lettre I

Retour à l'océan

# OUPS!

Tourne le gouvernail  
et retourne à la  
question!

Retour à la  
question



4

Choisis le bon symbole de comparaison.

$\frac{4}{5}$



1



Clique sur la  
bonne  
réponse!

<

>

=



Arrgh!

Bonne réponse!  
Voici ta bouteille à la mer!



Secret:  
La lettre R

Retour à l'océan

# OUPS!

Tourne le gouvernail  
et retourne à la  
question!

Retour à la  
question



5

Quelle fraction est plus grande

que  $\frac{1}{2}$  ?

Clique sur la  
bonne  
réponse!

$$\frac{2}{10}$$

$$\frac{1}{8}$$

$$\frac{4}{5}$$



Arrgh!

Bonne réponse!  
Voici ta bouteille à la mer!



Secret:  
La lettre A

Retour à l'océan

# OUPS!

Tourne le gouvernail  
et retourne à la  
question!

Retour à la  
question



6

Quel pourcentage est équivalent à

la fraction  $\frac{80}{100}$  ?



Clique sur la  
bonne  
réponse!

0,80

80%

8%



Arrgh!

Bonne réponse!  
Voici ta bouteille à la mer!



Secret:  
La lettre E

Retour à l'océan

# OUPS!

Tourne le gouvernail  
et retourne à la  
question!

Retour à la  
question



7

Quelle fraction est équivalente au  
nombre décimal 0,02 ?

Clique sur la  
bonne  
réponse!

$$\frac{2}{100}$$

20%

$$\frac{20}{100}$$



Arrgh!

Bonne réponse!  
Voici ta bouteille à la mer!



Secret:  
La lettre R

Retour à l'océan

# OUPS!

Tourne le gouvernail  
et retourne à la  
question!

Retour à la  
question





# ATTAQUE SURPRISE

Vrai ou faux?

$$\frac{8}{8} = 1$$

**VRAI**

**FAUX**



Arrgh!

Bonne réponse!  
Voici ta bouteille à  
la mer!



Secret:  
La lettre  
O

Prochaine  
épreuve



À L'ABORDAGE!

RETOURNE À LA  
QUESTION ET  
RECOMMENCE!

Retour à la  
question

8

L'équipage du capitaine a pêché 50 poissons. Le  $\frac{2}{10}$  sont des saumons, le  $\frac{3}{5}$  sont des truites et le reste sont des barbottes.

Combien de barbottes ont été pêchées?

Clique sur la bonne réponse!

10 barbottes

45 barbottes

35 barbottes



Arrgh!

Bonne réponse!  
Voici ta bouteille à la mer!



Secret:  
La lettre E

Clique ici pour  
tenter de dévoiler le  
secret



As-tu trouvé le  
secret?

Clique sur mon  
perroquet pour  
le dévoiler!



# BARBE NOIRE

C'EST MON NOM!  
UNE CHANCE QUE TU  
AS DÉCOUVERT LE  
SECRET!



# OUPS!

Tourne le gouvernail  
et retourne à la  
question!

Retour à la  
question



# CRÉDITS

Ce document a été créé par Karine Deschatelets. Mme Sarah Partage a suggéré un concept que j'ai fusionné à une de mes idées. Les documents ne peuvent pas être modifiés et ne seront pas non plus partagés en format modifiable. Merci de ne pas vendre sous un autre nom. Merci de ne pas copier le concept, la mise en page ou l'idée sans mon consentement.

**PERMISSION EXCEPTIONNELLE POUR CE DOCUMENT** Vous pouvez envoyer les documents à la maison à vos élèves.

Cette permission ne s'applique pas aux autres documents de ma boutique.

En cas de doute, veuillez m'écrire un message s'il vous plaît.

Les images proviennent de:

