### Les fractions

#### 1. DEGOUVROUS



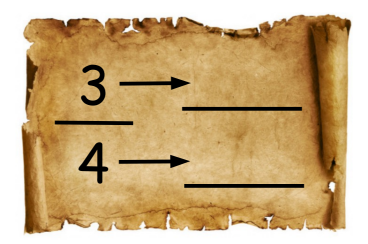
Regarde cette vidéo :

Les fondamentaux : fractions, le partage équitable.



Complète le schéma suivant :

Les fractions permettent le p......é........................ d'une unité.



### 2. APPLIQUONS

Réponds aux questions suivantes :



- 1. Le capitaine Jack décide de partager équitablement cette plaque de chocolat entre ses cinq marins. Colorie de cinq couleurs différentes les parts de chacun des marins.
- 2. Combien chaque marin aura-t-il de carrés de chocolat ? ........
- 3. Si le capitaine Jack, partage cette plaque en deux parts égales, à combien de carrés correspond la fraction  $\frac{1}{2}$ ?
- 4. Observe attentivement la plaque de chocolat, ainsi que tes réponses aux questions pour compléter les égalités suivantes :

$$\frac{1}{8} = \frac{1}{2}$$

$$\frac{}{8} = \frac{3}{4}$$

# Les fractions

#### 1. JE SAIS DIRE DES FRACTIONS

Écris en toutes lettres les fractions suivantes :

$$\frac{1}{2} =$$
\_\_\_\_\_\_

$$\frac{3}{4} =$$
\_\_\_\_\_\_\_

$$\frac{1}{2} = \underline{\hspace{1cm}} \frac{3}{4} = \underline{\hspace{1cm}} \frac{4}{5} = \underline{\hspace{1cm}}$$

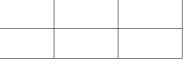
$$\frac{1}{3} =$$
\_\_\_\_\_

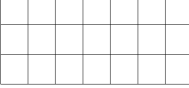
$$\frac{1}{3} = \frac{9}{10} = \frac{6}{7} = \frac{6}{7}$$

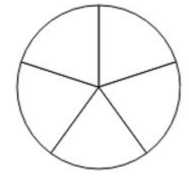
#### 2. JE SAIS REPRESENTER DES FRACTIONS

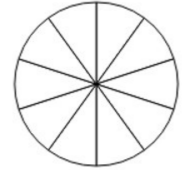
Colorie la fraction demandée :

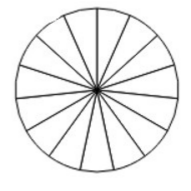




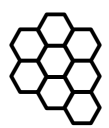


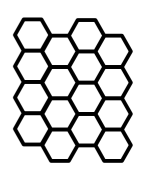












# Les fractions

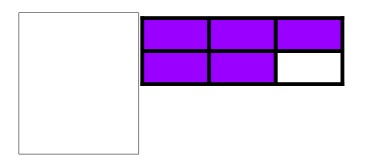
#### 1. JE SAIS EGRIBE DES FRACTIONS

Écris sous la forme de fraction ce qui est écris :

trois demis : \_\_\_\_ sept dixièmes : \_\_\_\_ trois tiers : \_\_\_ six demis : \_\_\_\_

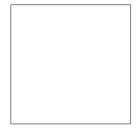
#### 2. JE SAIS LIBE UNE FRACTION REPRESENTEE

écris, sous forme de fraction, la part colorée :



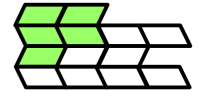


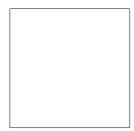














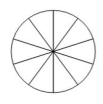




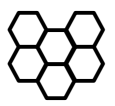
### 3. JE SAIS BEPRESENTER DES FRACTIONS

Colorie la fraction demandée :

3 10







5	
9	

