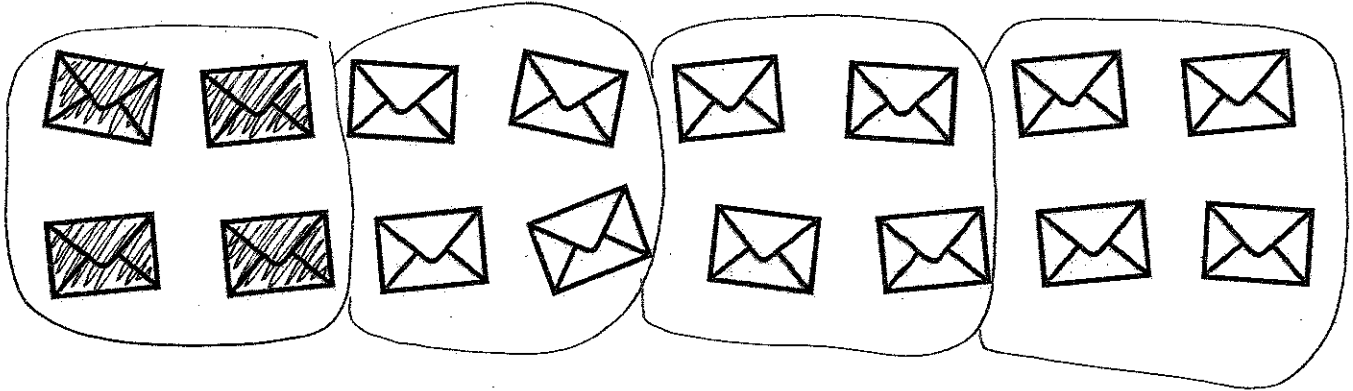


## Devoir - Fractions d'ensembles

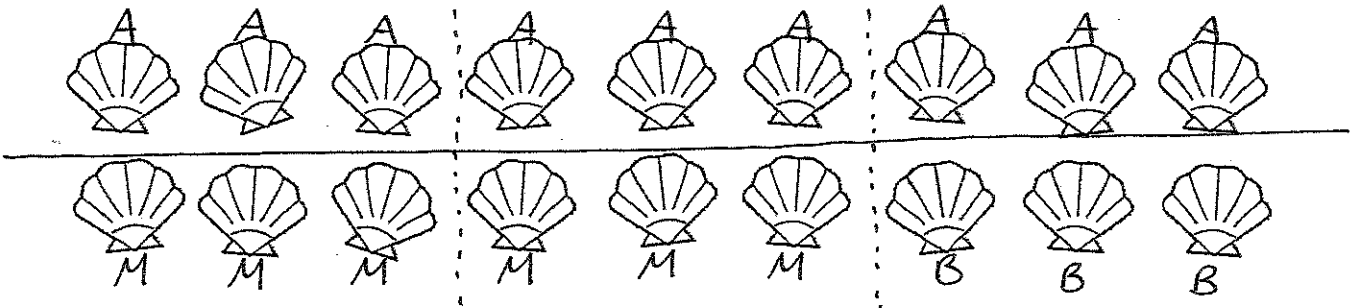
1. Maman a envoyé 16 invitations pour mon anniversaire. Parmi ces invitations,  $\frac{1}{4}$  étaient adressées à des adultes (tantes, cousines, etc.). Le reste était adressé aux enfants.

a) Colorie les invitations adressées aux adultes.

b) Trouve la fraction qui représente les invitations adressées aux enfants.  $\frac{3}{4}$



2. Magalie étale sur la table tous les coquillages qu'elle a rapportés de ses vacances au bord de la mer.



Elle offre 6 de ses coquillages à Marie, 3 à Benoît et 9 à Andréa.

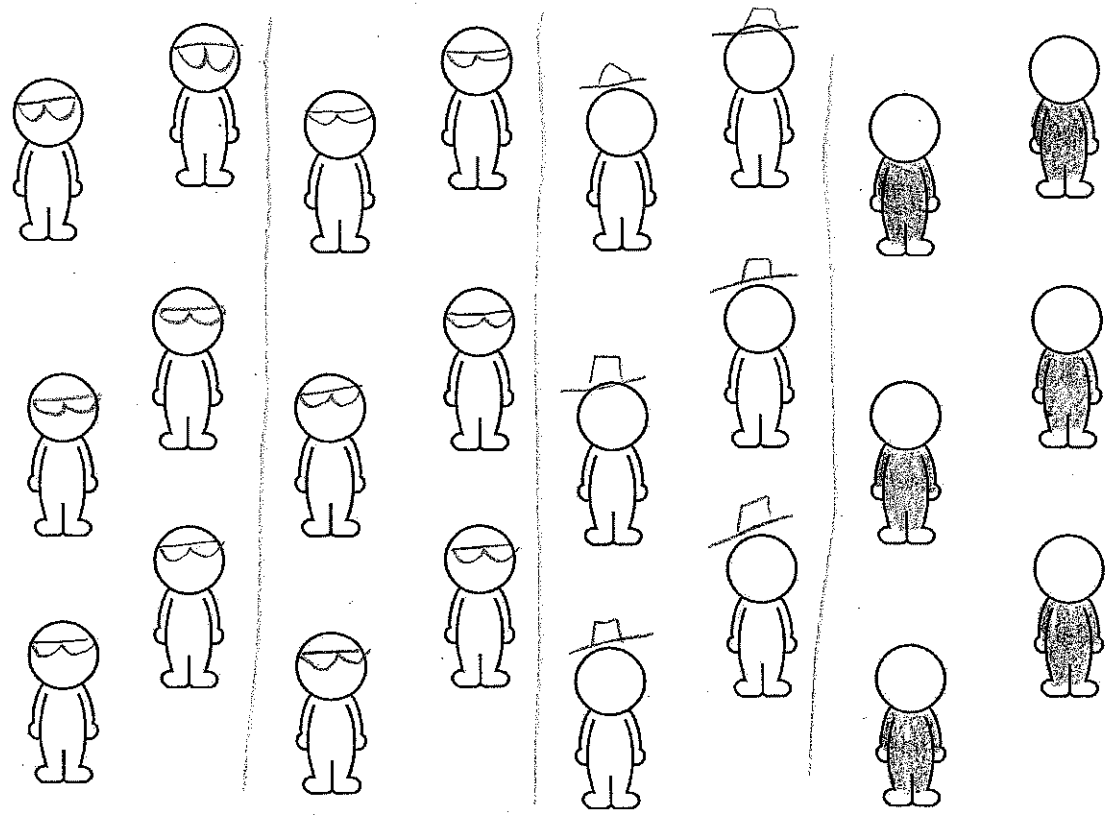
a) Quelle fraction représente les coquillages de Marie?  $\frac{6}{18}$  ou  $\frac{1}{3}$  ou  $\frac{2}{6}$

b) Quelle fraction représente les coquillages de Benoît?  $\frac{3}{18}$  ou  $\frac{1}{6}$

c) Quelle fraction représente les coquillages d'Andréa?  $\frac{9}{18}$  ou  $\frac{1}{2}$  ou  $\frac{3}{6}$

corrige

3. Voici les personnes présentes lors d'une réunion organisée par la ville de Fredericton.

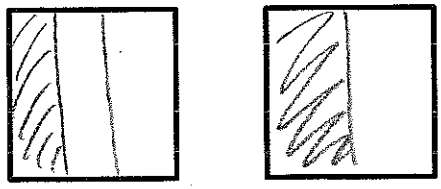


Dessine les éléments demandés en respectant les directives :

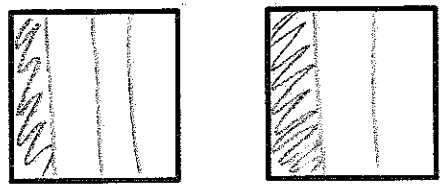
- a)  $\frac{1}{2}$  des personnes portent des lunettes.
- b)  $\frac{1}{4}$  des personnes portent un chapeau.
- c) Le reste des personnes sont habillés en noir.

4. Encerle la plus grande fraction. Fais des dessins pour appuyer ta réponse.

a)  $\frac{1}{3}$  ou  $\frac{1}{2}$



b)  $\frac{1}{4}$  ou  $\frac{1}{3}$



c)  $\frac{1}{4}$  ou  $\frac{1}{2}$

