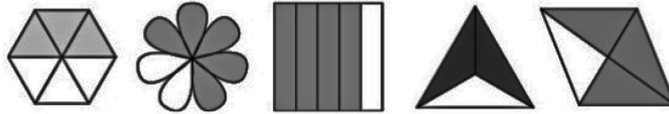


ACTIVITÉ 1

1. Bastien avait rangé ses dominos de façon que chaque fraction se retrouve à côté de son illustration. Son petit frère est arrivé et a tout mélangé. Dans quel ordre doit-il les remettre ?



2. Chaque figure est découpée en plusieurs parts égales. Dans chaque cas, donner la fraction qui a été coloriée.



3. Placer sur la droite ci-dessous les fractions correspondantes aux deux premières figures précédentes (l'hexagone et la "fleur").



ACTIVITÉ 2

Sofien, Helena et Jérémy ont le même écran d'ordinateur et ont choisi la même taille d'icônes. Le bureau de leur ordinateur est alors entièrement rempli. Ils décident de supprimer les icônes inutiles sur leur bureau.

Sofien dit : "j'ai supprimé $\frac{3}{5}$ de mes icônes". Helena réplique : "moi j'en ai supprimé $\frac{4}{7}$ ".

Jérémy surenchérit : "j'en ai supprimé bien plus que chacun d'entre vous car j'en ai éliminé 20 sur 35".

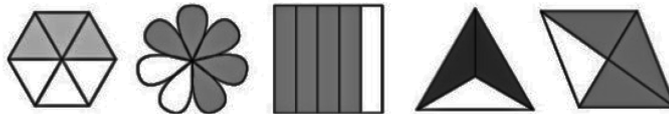
Jérémy a-t-il raison ? Qui a supprimé le plus d'icônes ? Pourquoi ?

ACTIVITÉ 1

1. Bastien avait rangé ses dominos de façon que chaque fraction se retrouve à côté de son illustration. Son petit frère est arrivé et a tout mélangé. Dans quel ordre doit-il les remettre ?



2. Chaque figure est découpée en plusieurs parts égales. Dans chaque cas, donner la fraction qui a été coloriée.



3. Placer sur la droite ci-dessous les fractions correspondantes aux deux premières figures précédentes (l'hexagone et la "fleur").



ACTIVITÉ 2

Sofien, Helena et Jérémy ont le même écran d'ordinateur et ont choisi la même taille d'icônes. Le bureau de leur ordinateur est alors entièrement rempli. Ils décident de supprimer les icônes inutiles sur leur bureau.

Sofien dit : "j'ai supprimé $\frac{3}{5}$ de mes icônes". Helena réplique : "moi j'en ai supprimé $\frac{4}{7}$ ".

Jérémy surenchérit : "j'en ai supprimé bien plus que chacun d'entre vous car j'en ai éliminé 20 sur 35".

Jérémy a-t-il raison ? Qui a supprimé le plus d'icônes ? Pourquoi ?