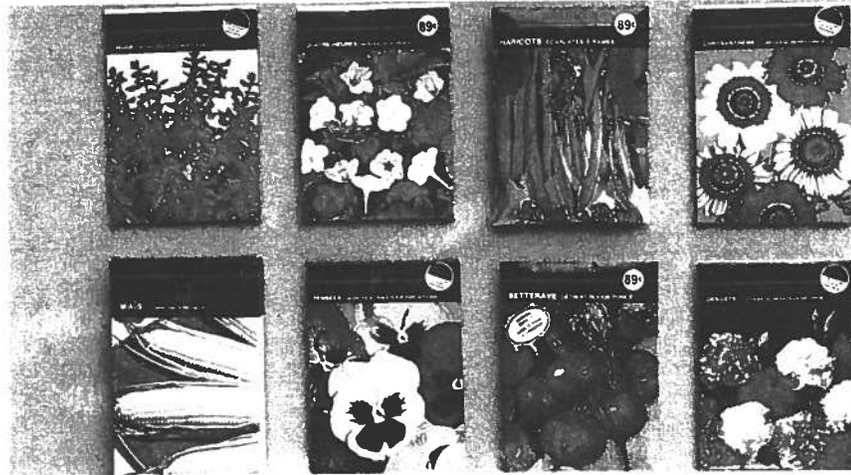


# Les fractions

Quelle fraction des paquets contiennent des graines de fleurs ?



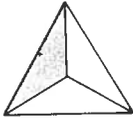
graines de fleurs 5  
total des paquets 8

$\frac{5}{8}$  des paquets contiennent des graines de fleurs.  $\frac{5}{8}$  - numérateur  
8 - dénominateur

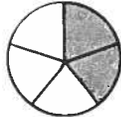
## TOUS ENSEMBLE

Quelle fraction représentent les parties coloriées ?

1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.

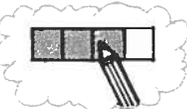


8.



Dessine une bande divisée en carrés, puis colorie la fraction correspondante.

9.  $\frac{3}{4}$



10.  $\frac{1}{5}$

11.  $\frac{1}{8}$

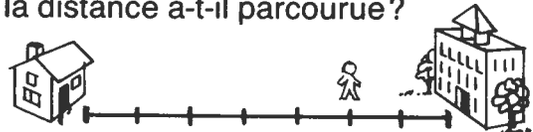
12.  $\frac{2}{3}$

Résous les problèmes.

17. Alice va au magasin. Quelle fraction de la distance a-t-elle parcourue ?



18. Alex va à l'école. Quelle fraction de la distance a-t-il parcourue ?



19. Le jardin d'Amanda comprend 20 rangs. Il y a 5 rangs de fleurs. Quelle fraction représentent les rangs de fleurs ?

20. Le jardin de M. Dubé comprend 10 rangs. Marc s'occupe de 2 rangs et Mia, de 3 rangs. De quelle fraction du jardin s'occupent Marc et Mia ?