

1 Écris chaque fraction en toutes lettres.

a. $\frac{3}{4}$:

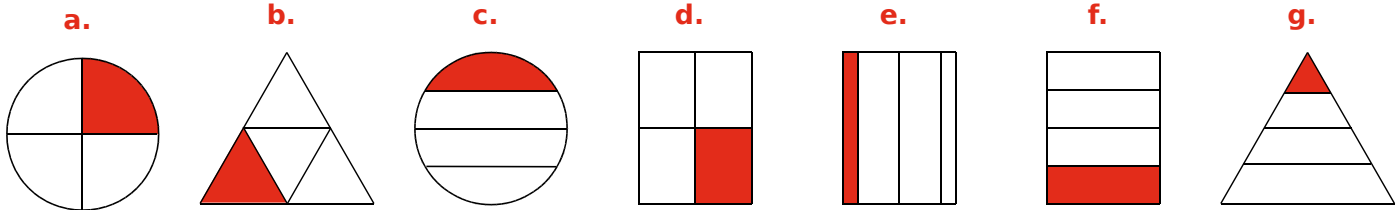
c. $\frac{2}{3}$:

b. $\frac{7}{2}$:

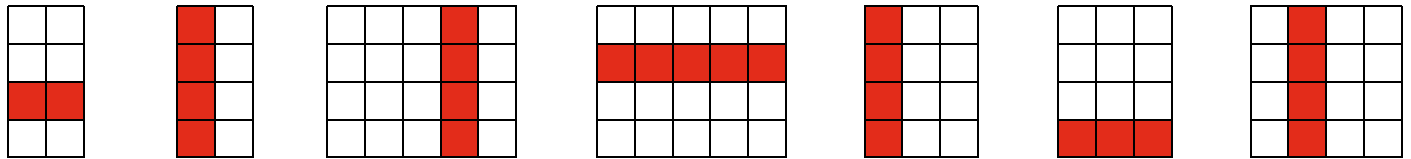
d. $\frac{8}{12}$:

2 Quelle fraction a pour numérateur 7 et pour dénominateur 18 ?

3 Entoure les lettres des figures où l'on a colorié le quart de la surface.

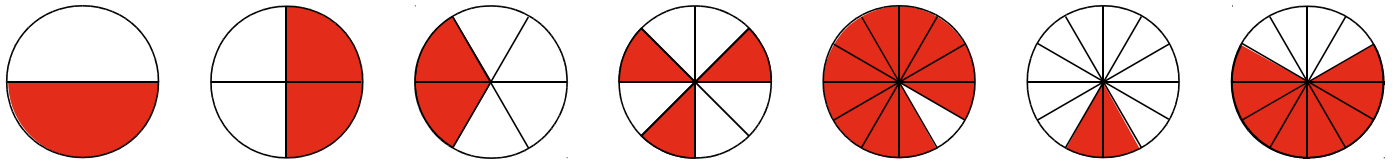


4 Indique quelle fraction de chaque figure représente la partie coloriée.



a. b. c. d. e. f. g.

5 Indique quelle fraction de chaque figure représente la partie coloriée.



a. b. c. d. e. f. g.

6 Indique quelle fraction de chaque figure représente la partie coloriée puis la partie blanche.



a. Partie coloriée : b. Partie coloriée : c. Partie coloriée : d. Partie coloriée :

Partie blanche : Partie blanche : Partie blanche : Partie blanche :

7 On a découpé un grand carré en quatre parties.

a. Quelle fraction du grand carré représente chaque partie ?

1 2 3 4

b. En t'aidant de la figure, range ces quatre fractions dans l'ordre croissant.

.....

