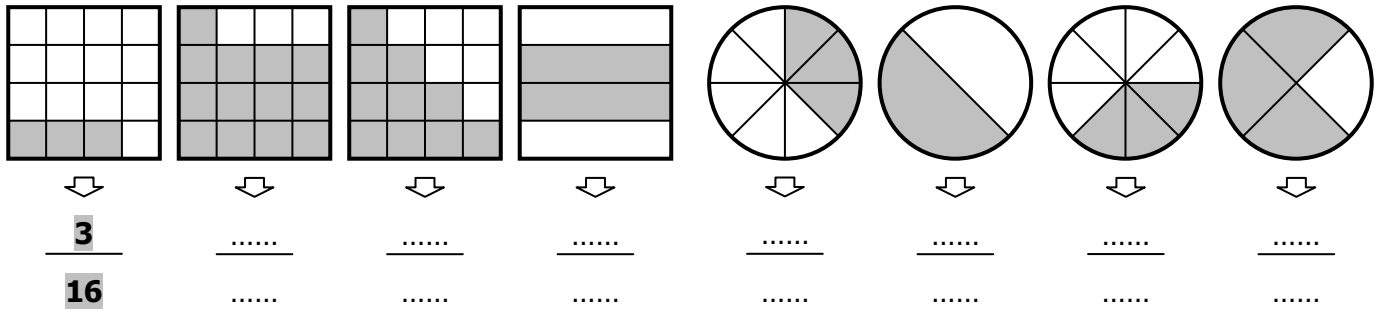


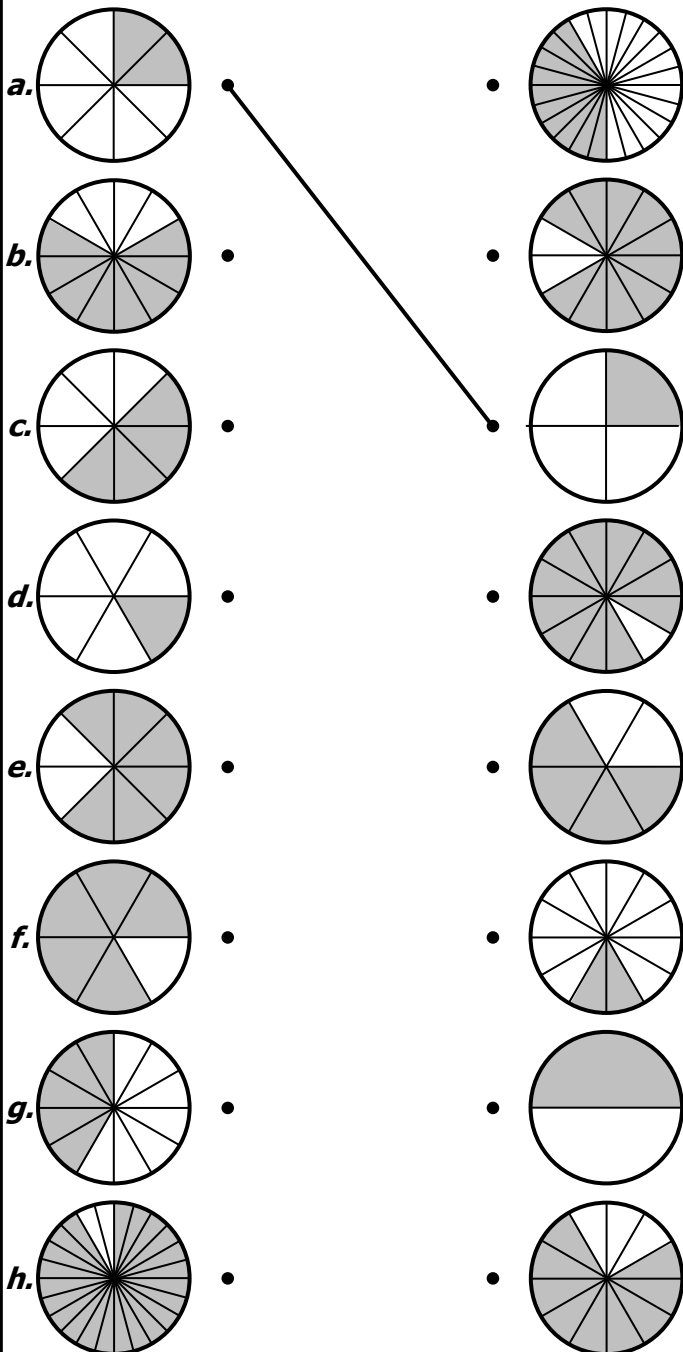
**EXERCICE 1**

Exprimer par une fraction la partie de la figure qui a été coloriée :



**EXERCICE 2**

1. Relier par un trait les figures dont la partie coloriée est de même taille :
2. Écrire l'égalité de fractions correspondante dans le tableau :

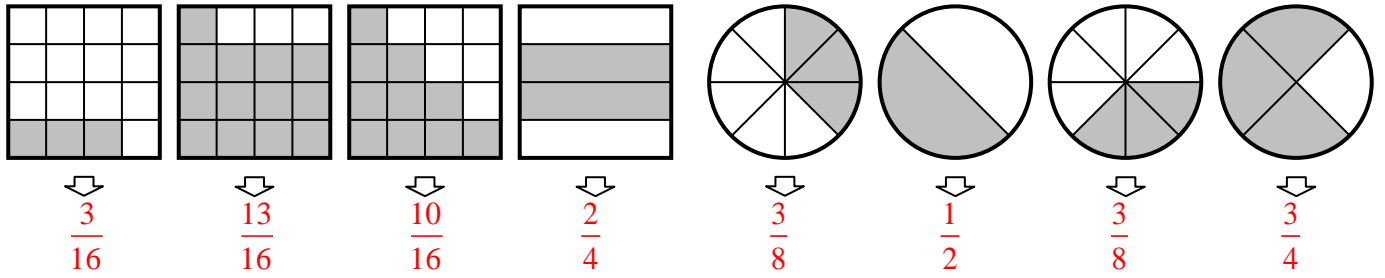


<i>a.</i>	$\frac{2}{8}$	=	$\frac{1}{4}$
<i>b.</i>	.....	=	.....
<i>c.</i>	.....	=	.....
<i>d.</i>	.....	=	.....
<i>e.</i>	.....	=	.....
<i>f.</i>	.....	=	.....
<i>g.</i>	.....	=	.....
<i>h.</i>	.....	=	.....

**EXERCICE 1**

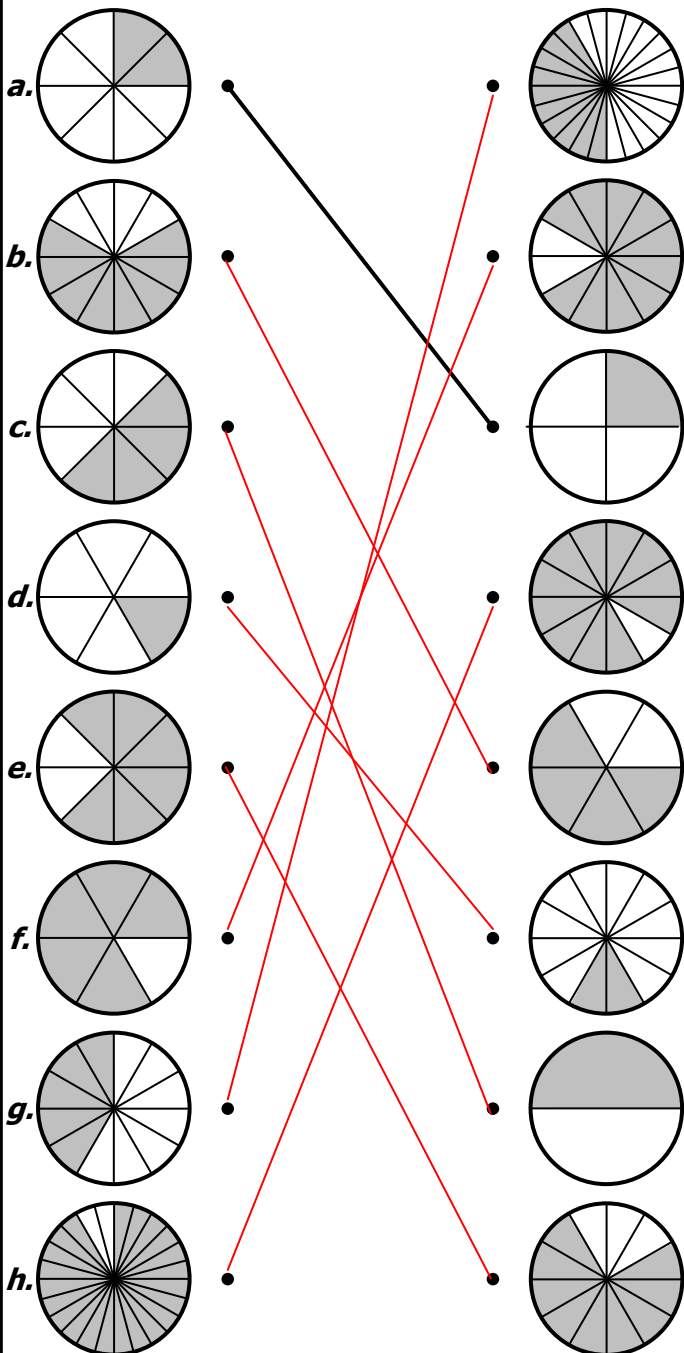
**CORRIGE – M. QUET**

Exprimer par une fraction la partie de la figure qui a été coloriée :



**EXERCICE 2**

1. Relier par un trait les figures dont la partie coloriée est de même taille :
2. Écrire l'égalité de fractions correspondante dans le tableau :



a.	$\frac{2}{8}$	=	$\frac{1}{4}$
b.	$\frac{8}{12}$	=	$\frac{4}{6}$
c.	$\frac{4}{8}$	=	$\frac{1}{2}$
d.	$\frac{1}{6}$	=	$\frac{2}{12}$
e.	$\frac{6}{8}$	=	$\frac{9}{12}$
f.	$\frac{5}{6}$	=	$\frac{10}{12}$
g.	$\frac{5}{12}$	=	$\frac{10}{24}$
h.	$\frac{22}{24}$	=	$\frac{11}{12}$