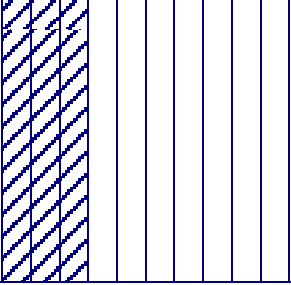
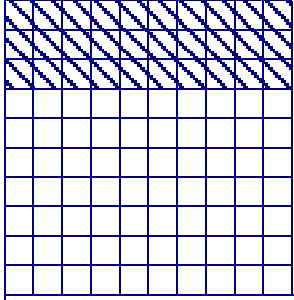
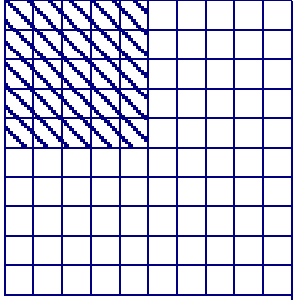
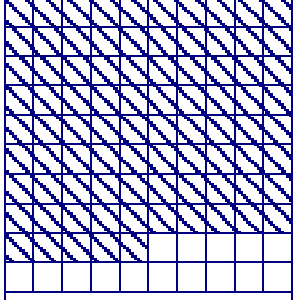
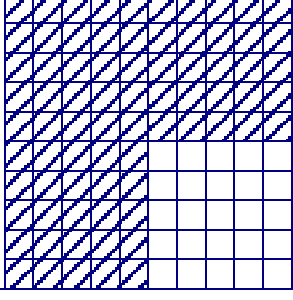
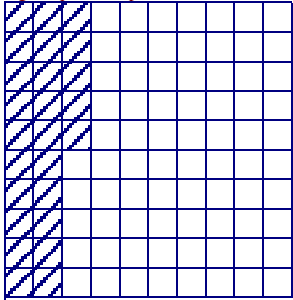
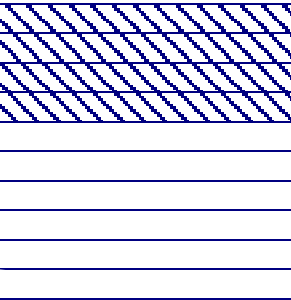


<p>Quelle est la fraction et quel est le nombre à virgule qui correspond à ce dessin ?</p> 	<p>Quel est le nombre décimal qui correspond à cette fraction ?</p> $\frac{2}{10}$	<p>Quel est le nombre décimal qui correspond à cette fraction ?</p> $\frac{3}{100}$	<p>Quel est le nombre à virgule qui correspond à cette fraction ?</p> $\frac{85}{100}$
<p>Quel est le nombre à virgule qui correspond à cette fraction ?</p> $\frac{1}{1000}$	<p>Quel est le nombre décimal qui correspond à cette fraction ?</p> $\frac{1}{10}$	<p>Quelle est la fraction et quel est le nombre à virgule qui correspond à ce dessin ?</p> 	<p>Quelle est la fraction et quel est le nombre à virgule qui correspond à ce dessin ?</p> 
<p>Quel est le nombre décimal qui correspond à cette fraction ?</p> $\frac{1}{100}$	<p>Quel est le nombre à virgule qui correspond à cette fraction ?</p> $\frac{1}{4}$	<p>Quelle est la fraction et quel est le nombre à virgule qui correspond à ce dessin ?</p> 	<p>Quel est le nombre à virgule qui correspond à cette fraction ?</p> $\frac{3}{4}$
<p>Quel est le nombre à virgule qui correspond à cette fraction ?</p> $\frac{1}{2}$	<p>Quel est le nombre décimal qui correspond à cette fraction ?</p> $\frac{20}{100}$	<p>Quel est le nombre à virgule qui correspond à cette fraction ?</p> $\frac{50}{10}$	<p>Quelle est la fraction et quel est le nombre à virgule qui correspond à ce dessin ?</p> 
<p>Quel est le nombre décimal qui correspond à cette fraction ?</p> $\frac{85}{1000}$	<p>Quel est le nombre décimal qui correspond à cette fraction ?</p> $\frac{85}{10}$	<p>Quel est le nombre à virgule qui correspond à cette fraction ?</p> $\frac{20}{10}$	<p>Quelle est la fraction et quel est le nombre à virgule qui correspond à ce dessin ?</p> 
<p>Quelle est la fraction et quel est le nombre à virgule qui correspond à ce dessin ?</p> 	<p>Quel est le nombre à virgule qui correspond à cette fraction ?</p> $\frac{20}{1000}$	<p>Quel est le nombre à virgule qui correspond à cette fraction ?</p> $\frac{2}{100}$	<p>Quel est le nombre à virgule qui correspond à cette fraction ?</p> $\frac{400}{1000}$

0,85

0,03

0,2

$\frac{3}{10}$

et

0,3

$\frac{1}{4}$ ou $\frac{25}{100}$

$\frac{30}{100}$ ou $\frac{3}{10}$

0,1

0,001

et

et

0,25

0,3

$\frac{85}{100}$

0,75

et

0,25

0,01

0,85

$\frac{3}{4}$ ou $\frac{75}{100}$

5,0

0,2

0,5

et

0,75

$\frac{25}{100}$

2,0

8,5

0,085

et

0,25

$\frac{4}{10}$

0,4

0,02

0,02

$\frac{4}{10}$

et

0,4

