

ANNEXE 1 : Cartes de représentations symboliques à situer sur une corde à linge de 0 à 1.

$$\frac{1}{2}$$

$$\frac{1}{4}$$

$$\frac{1}{10}$$

$$0,5$$

$$0,25$$

$$0,1$$

$$0,50$$

$$\frac{25}{100}$$

$$0,10$$

$$\frac{5}{10}$$

$$\frac{2}{8}$$

$$\frac{10}{100}$$

$$\frac{50}{100}$$

$$\frac{4}{16}$$

$$\frac{2}{20}$$

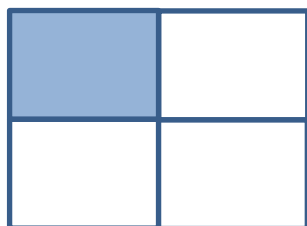
## ANNEXE 2 : Cartes de représentations symboliques et imagées à situer sur la corde à linge

$$\frac{2}{4}$$

$$\frac{5}{20}$$

$$\frac{3}{30}$$

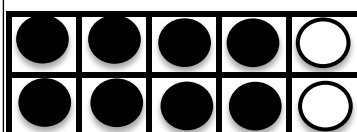
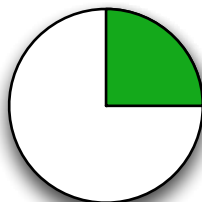
$$\frac{10}{20}$$



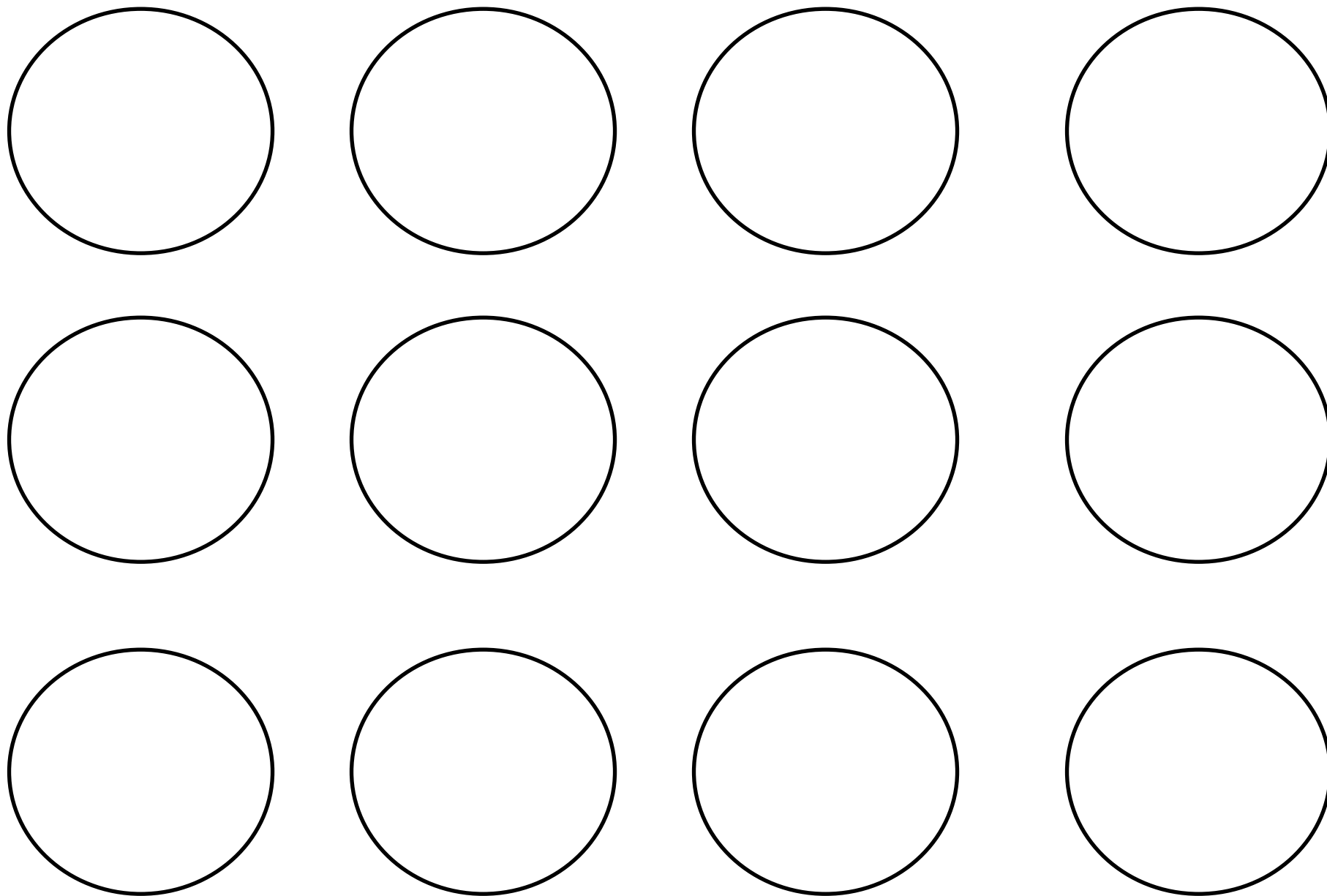
$$\frac{4}{40}$$



$$\frac{5}{50}$$



ANNEXE 3 : Cercles à découper ou à colorier pour les fractions



## ANNEXE 4 Cartes de nombres fractionnaires à situer sur une corde à linge de 0 à 10

$3\frac{1}{2}$	$1\frac{1}{5}$	$\frac{3}{4}$	$1\frac{1}{10}$
$\frac{2}{3}$	$2\frac{1}{8}$	$\frac{3}{6}$	$2\frac{2}{2}$
4	$3\frac{1}{5}$	$4\frac{2}{3}$	$4\frac{1}{7}$
$1\frac{1}{12}$	$4\frac{5}{10}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{10}{4}$

## ANNEXE 5 : Cartes de passage de la fraction au nombre décimal – À colorer et à situer sur la corde à linge

