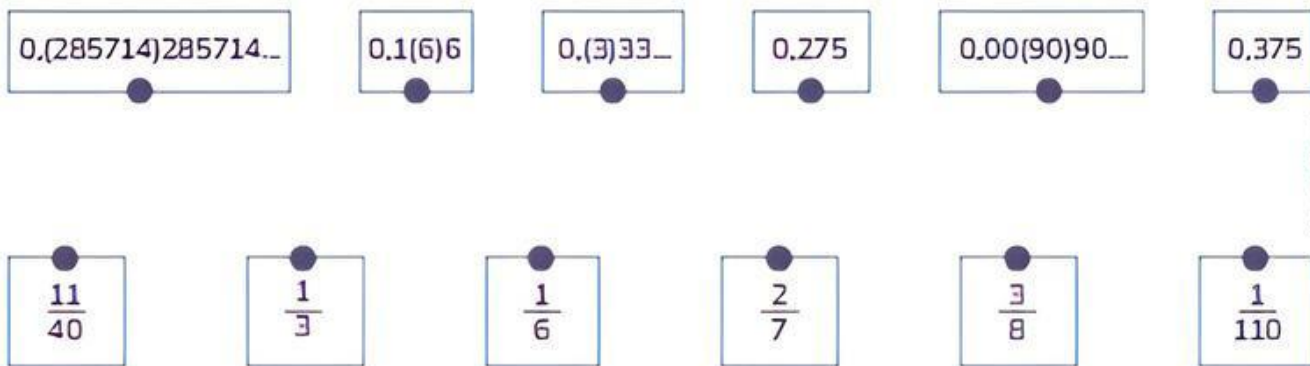


2. Expresa cada fracción como número decimal.

Fracción	$6 \frac{3}{10}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{6}$
Número decimal			

3. Relaciona con líneas las fracciones equivalentes.



4. Marco con uno **equis** (x) los fracciones que representan números decimales periódicos.

$\frac{3000}{4500}$	$\frac{16}{46}$	$\frac{1}{15}$	$\frac{140}{420}$	$\frac{13}{121}$	$\frac{36}{108}$

5. Ahora que ya conozco la clasificación de los números decimales, resuelvo el ejercicio (no como fracción sino como decimal).

$$\frac{3}{4} - \frac{1}{8}$$