

ESCOLA: _____ DATA: _____

NOME: _____

1 LIGUE AS FRAÇÕES CONFORME SE LÊ

- A) $\frac{4}{6}$ = TRÊS DOZE AVOS
- B) $\frac{2}{8}$ = CINCO DEZESSEIS AVOS
- C) $\frac{1}{7}$ = TRÊS QUATORZE AVOS
- D) $\frac{5}{10}$ = QUATRO SEXTOS
- E) $\frac{2}{4}$ = DOIS OITAVOS
- F) $\frac{3}{12}$ = UM SÉTIMO
- G) $\frac{3}{14}$ = DOIS QUARTOS
- H) $\frac{5}{16}$ = CINCO DÉCIMOS

2) Observe as frações e coloque os sinais de maior (>) ou menor (<).
Pode fazer uso do quadro de frações para realizar essa atividade. Siga o exemplo:

$$\frac{2}{6} > \frac{6}{9}$$

$\frac{2}{6}$ $\frac{6}{9}$	$\frac{6}{10}$ $\frac{3}{8}$	$\frac{6}{10}$ $\frac{3}{8}$
$\frac{4}{8}$ $\frac{2}{5}$	$\frac{2}{7}$ $\frac{7}{12}$	$\frac{6}{10}$ $\frac{3}{8}$
$\frac{7}{10}$ $\frac{6}{9}$	$\frac{5}{5}$ $\frac{1}{2}$	$\frac{6}{9}$ $\frac{3}{10}$