

NAME:



MENYEDERHANAKAN PECAHAN

a. $\frac{6}{8} = \frac{3}{\underline{\quad}}$

c. $\frac{4}{\underline{\quad}} = \frac{2}{5}$

e. $\frac{2}{8} = \frac{\underline{\quad}}{4}$

b. $\frac{9}{15} = \frac{\underline{\quad}}{5}$

d. $\frac{10}{\underline{\quad}} = \frac{5}{6}$

f. $\frac{10}{12} = \frac{\underline{\quad}}{6}$

MENGURUTKAN PECAHAN



Urutkanlah pecahan berikut dari yang terkecil !

$\frac{5}{11}, \frac{2}{11}, \frac{8}{11}$



Urutkanlah pecahan berikut dari yang terbesar !

$\frac{3}{4}, \frac{1}{2}, \frac{2}{8}$





SOAL CERITA MENGURUTKAN PECAHAN



Bayu, Edo, dan Beni masing - masing memiliki kartu pecahan. Kartu pecahan mereka berturut - turut adalah $\frac{3}{5}, \frac{3}{10}, \frac{1}{2}$. Urutkan nama anak dari yang memiliki kartu pecahan paling besar!

Jawab:

$\frac{3}{5}, \frac{1}{2}, \frac{3}{10}$

