

✱ Escribe el signe > < ó =

$$\frac{6}{3} \square \frac{4}{3}$$

$$\frac{4}{4} \square \frac{8}{8}$$

$$\frac{5}{4} \square \frac{5}{3}$$

$$\frac{2}{6} \square \frac{5}{6}$$

$$\frac{3}{8} \square \frac{4}{8}$$

7- Identifica les fraccions que són iguals a un nombre natural i escriu-lo.

$$\frac{12}{6} = 2$$

$$\frac{13}{6} = \text{NO}$$

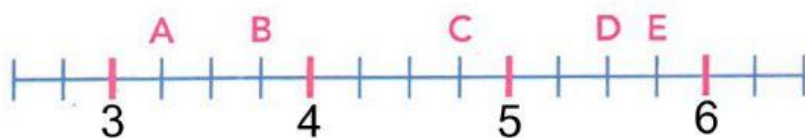
$$\frac{55}{5} =$$

$$\frac{84}{6} =$$

$$\frac{924}{77} =$$

$$\frac{928}{77} =$$

✱ Relaciona cada lletra amb el nombre mixt que li correspon.



$$3 \frac{3}{4} \square \quad 3 \frac{1}{4} \square \quad 5 \frac{2}{4} \square \quad 5 \frac{3}{4} \square \quad 4 \frac{3}{4} \square$$

✱ Fes les divisions i expressa aquestes fraccions com a nombres mixtos

$$\frac{79}{18} = \text{---} \quad \frac{85}{26} = \text{---} \quad \frac{136}{12} = \text{---} \quad \frac{19}{14} = \text{---} \quad \frac{88}{7} = \text{---}$$

