

Nom : \_\_\_\_\_

**Cours 9 Résoudre une équation du premier degré à une inconnue avec des fractions**

Pour respecter l'égalité, il faut appliquer \_\_\_\_\_

à gauche et à droite de l'égalité.

$$\frac{2x}{3} = 2$$

Validation

$$\frac{2x}{3} = 2$$



$$\frac{2y}{5} = \frac{16}{10}$$

Validation

$$\frac{2y}{5} = \frac{16}{10}$$

$$y + \frac{1}{3} = \frac{13}{3}$$

$$\frac{3x + 4}{2} = 5$$