

Prénom :	Date :
----------	--------



## Encadrer une fraction par deux entiers consécutifs

Ton ami Gus te propose d'encadrer les fractions suivantes par deux nombres entiers

$$\star \dots < \frac{8}{3} < \dots$$

$$\dots < \frac{6}{10} < \dots$$

$$\star \dots < \frac{22}{5} < \dots$$

$$\dots < \frac{34}{6} < \dots$$

$$\star \dots < \frac{41}{5} < \dots$$

$$\dots < \frac{49}{8} < \dots$$

$$\star \dots < \frac{5}{2} < \dots$$

$$\dots < \frac{13}{9} < \dots$$

# CORRECTION



Encadrer une fraction par deux entiers consécutifs

$$\star \quad 2 < \frac{8}{3} < 3$$

$$0 < \frac{6}{10} < 1$$

$$\star \quad 4 < \frac{22}{5} < 5$$

$$5 < \frac{34}{6} < 6$$

$$\star \quad 8 < \frac{41}{5} < 9$$

$$6 < \frac{49}{8} < 7$$

$$\star \quad 2 < \frac{5}{2} < 3$$

$$1 < \frac{13}{9} < 2$$