

# Fiche exercices :

## Encadrer une fraction simple par deux nombres entiers consécutifs

1. Dis si ces affirmations sont vraies

$$0 < \frac{5}{4} < 1 \quad 6 < \frac{25}{4} < 7 \quad 1 < \frac{38}{10} < 2 \quad 7 < \frac{36}{5} < 8$$

2. Parmi la liste, donne ceux qui sont compris entre 3 et 4.

$$\frac{15}{4} \quad \frac{5}{2} \quad \frac{7}{3} \quad \frac{31}{10} \quad \frac{25}{8}$$

3. Parmi la liste, donne ceux qui sont compris entre 4 et 5.

$$\frac{25}{4} \quad \frac{15}{2} \quad \frac{7}{3} \quad \frac{41}{10} \quad \frac{25}{8}$$