

En utilisant les entiers de 1 à 9,
une fois chacun au maximum,
complète les cases
afin de vérifier l'ordre.

$$-\frac{\boxed{}}{\boxed{}} < -0,\boxed{}\boxed{} < -\frac{\boxed{}}{\boxed{}} < -0,\boxed{}\boxed{}$$

Il existe plusieurs solutions.

Par exemple :

$$\frac{-9}{8} < -0,76 < \frac{-2}{5} < -0,13$$

$$\frac{-9}{2} < -0,83 < \frac{-4}{6} < -0,15$$