

**Interrogation de mathématiques**

**Exercice 1**

---

Ranger dans l'ordre décroissant les nombres suivants :  $\frac{5}{7}, \frac{9}{5}, \frac{9}{2}, \frac{6}{7}, \frac{9}{4}, \frac{13}{13}, \frac{1}{7}$ .

.....

**Exercice 2**

---

Simplifier le plus possibles la fraction ci-dessous :

$$A = \frac{24}{36}$$

**Exercice 3**

---

Effectuer les calculs suivants. On donnera le résultat sous forme de fraction irréductible.

$B = 3 + \frac{5}{6} - \frac{7}{12}$	$C = 15 \times \frac{8}{50}$
--------------------------------------	------------------------------

**Exercice 4**

---

Compléter les pointillés par un nombre entier :

$$3 - \frac{\dots}{2} = 1$$