

**Άσκηση:** Συμπληρώστε τους παρακάτω πίνακες.

(1)

+	$\frac{5}{7}$	$\frac{3}{5}$
$\frac{3}{2}$		
1		

(2)

·	$\frac{5}{7}$	$\frac{3}{4}$
$\frac{2}{3}$		
1		

(3)

	Διαρέτης	
:	$\frac{5}{7}$	$\frac{4}{3}$
$\frac{1}{2}$		
$\frac{4}{3}$		
Διαιρετέος		

(4)

Αριθμός	Αντίστροφος του αριθμού
$\frac{4}{7}$	
8	
1	
$\frac{17}{13}$	

$\frac{1}{6}, \frac{5}{4}, \frac{1}{2}, \frac{5}{6}, 1, \frac{3}{9}, \frac{7}{12}, 2\frac{1}{3}, \frac{2}{3}$

Παρακαλώ να έρθει ο μικρότερος αριθμός μπροστά μου και οι υπόλοιποι από πίσω του κατά σειρά μεγέθους.

