

<p>Phòng GD &amp; ĐT Lệ Thủy Trường THCS Mai Thủy Họ và tên: ..... Lớp: .....</p>	<p><b>BÀI KIỂM TRA SỐ HỌC 6</b> Thời gian làm bài: 45 phút</p>
<p><u>Điểm</u></p>	<p><u>Lời nhận xét của giáo viên</u> ..... ..... .....</p>

**ĐỀ RA**

**ĐỀ SỐ 01**

**Câu 1:** (3,0 điểm) Tính:

a)  $\frac{2}{3} + \frac{4}{3}$

b)  $-\frac{2}{5} - \frac{-3}{4}$

c)  $6\frac{3}{8} + 5\frac{1}{2}$

**Câu 2:** (3.0 điểm) Tính giá trị các biểu thức sau:

a)  $\frac{7}{13} \cdot \frac{5}{19} + \frac{7}{13} \cdot \frac{14}{19} + \frac{6}{13}$

b)  $\left(11\frac{2}{7} + 3\frac{2}{5}\right) - 7\frac{2}{7}$

**Câu 3:** (1.0 điểm) So sánh hai phân số sau:  $\frac{4}{9}$  và  $\frac{1}{3}$ .

**Câu 4:** (2.0 điểm) Tìm x, biết:

a)  $\frac{15}{14} \cdot x = \frac{5}{7}$

b)  $\frac{2}{3} \cdot x + \frac{1}{2} = \frac{1}{10}$

**Câu 5:** (1.0 điểm) Cho  $A = \frac{2012^{2011} + 1}{2012^{2012} + 1}$ ,  $B = \frac{2012^{2012} + 1}{2012^{2013} + 1}$ . So sánh A và B.

**BÀI LÀM**