

Ordering Mixed Numbers

Write each set of mixed numbers in increasing order.

<p>1) $2\frac{3}{5}$, $5\frac{1}{5}$, $4\frac{2}{5}$</p> <p>_____ , _____ , _____</p>	<p>2) $1\frac{1}{3}$, $3\frac{1}{3}$, $2\frac{1}{3}$</p> <p>_____ , _____ , _____</p>
<p>3) $7\frac{5}{6}$, $2\frac{5}{6}$, $5\frac{1}{6}$</p> <p>_____ , _____ , _____</p>	<p>4) $9\frac{7}{9}$, $4\frac{7}{9}$, $2\frac{7}{9}$</p> <p>_____ , _____ , _____</p>
<p>5) $13\frac{2}{7}$, $6\frac{2}{7}$, $15\frac{2}{7}$</p> <p>_____ , _____ , _____</p>	<p>6) $8\frac{1}{2}$, $1\frac{1}{2}$, $9\frac{1}{2}$</p> <p>_____ , _____ , _____</p>
<p>7) $12\frac{5}{11}$, $14\frac{6}{11}$, $10\frac{4}{11}$</p> <p>_____ , _____ , _____</p>	<p>8) $6\frac{3}{4}$, $2\frac{1}{4}$, $4\frac{3}{4}$</p> <p>_____ , _____ , _____</p>
<p>9) $7\frac{5}{8}$, $3\frac{1}{8}$, $2\frac{3}{8}$</p> <p>_____ , _____ , _____</p>	<p>10) $8\frac{5}{14}$, $9\frac{9}{14}$, $6\frac{1}{14}$</p> <p>_____ , _____ , _____</p>
<p>11) $5\frac{2}{3}$, $3\frac{1}{3}$, $4\frac{1}{3}$</p> <p>_____ , _____ , _____</p>	<p>12) $18\frac{3}{10}$, $15\frac{7}{10}$, $12\frac{9}{10}$</p> <p>_____ , _____ , _____</p>