

II.- Resolver las siguientes operaciones en Q:

$$1) \frac{5}{9} \div \frac{5}{18}$$

$$2) \frac{4}{9} \cdot \frac{3}{10}$$

$$3) \frac{2}{5} \cdot \frac{1}{8}$$

$$4) \frac{14}{15} \div \frac{7}{20}$$

$$5) \frac{11}{18} \div \frac{11}{27}$$

$$6) 2\frac{3}{5} \cdot \frac{10}{13}$$

$$7) \frac{10}{9} \div \frac{8}{21}$$

$$8) 3\frac{2}{5} \div \frac{17}{20}$$

$$7) \left(\frac{12}{14} - \frac{5}{14}\right) \div \left(\frac{-3}{7} + \frac{1}{2}\right)$$

$$8) \left(\frac{3}{5} + \frac{1}{5}\right) \div \left(\frac{2}{5} - \frac{1}{5}\right)$$

$$9) \left(\frac{3}{5} - \frac{3}{10}\right) \div \left(\frac{7}{15} - \frac{1}{6}\right)$$