

1. Να μετατρέψεις τους πιο κάτω μικτούς αριθμούς σε καταχρηστικά κλάσματα:

$$1\frac{1}{6} = \frac{7}{6}$$

$$4\frac{2}{3} = \frac{14}{3}$$

$$7\frac{3}{8} =$$

$$3\frac{9}{10} =$$

$$1\frac{1}{4} =$$

$$5\frac{6}{8} =$$

$$4\frac{7}{10} =$$

$$6\frac{4}{5} =$$

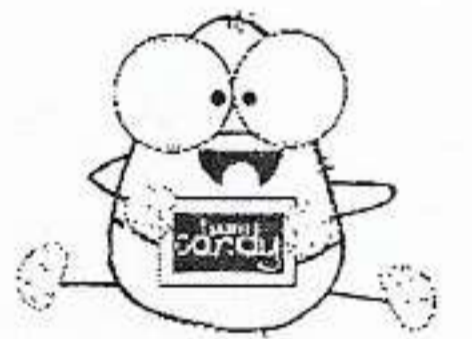
$$3\frac{2}{7} =$$

$$5\frac{3}{10} =$$

$$8\frac{3}{6} =$$

$$2\frac{4}{9} =$$

2. Να μετατρέψεις τα καταχρηστικά κλάσματα σε μικτούς αριθμούς.



$$\frac{5}{2} = 2\frac{1}{2}$$

$$\frac{29}{10} =$$

$$\frac{17}{2} =$$

$$\frac{37}{7} =$$

$$\frac{11}{7} =$$

$$\frac{18}{5} =$$

$$\frac{26}{8} =$$

$$\frac{103}{10} =$$

$$\frac{28}{5} =$$

$$\frac{77}{6} =$$

$$\frac{45}{3} =$$

$$\frac{102}{15} =$$