

แบบฝึกหัด 2.2

1 เขียนเศษส่วนต่อไปนี้ให้เป็นเศษส่วนที่มีตัวส่วนเป็น 10 100 หรือ 1,000

$$1) \quad \frac{3}{5} = \quad = \quad =$$

$$2) \quad \frac{2}{10} = \quad =$$

$$3) \quad \frac{9}{25} = \quad =$$

$$4) \quad \frac{13}{20} = \quad =$$

$$5) \quad \frac{6}{50} = \quad =$$

$$6) \quad \frac{4}{100} = \quad =$$

$$7) \quad \frac{16}{25} = \quad =$$

$$8) \quad \frac{24}{125} = \quad =$$

$$9) \quad \frac{14}{40} = \quad =$$

$$10) \quad \frac{15}{60} = \quad =$$

๒ แสดงวิธีเขียนเศษส่วนต่อไปนี้ในรูปทศนิยม

1) $\frac{16}{5}$

2) $\frac{4}{5}$

3) $\frac{12}{25}$

4) $\frac{9}{50}$

5) $\frac{17}{25}$

6) $\frac{7}{40}$

7) $\frac{8}{125}$

8) $\frac{36}{20}$

9) $\frac{4}{250}$

10) $\frac{34}{125}$

