

แบบฝึกหัด 7.6

8.7 สลักลิเทียม

1 เขียนเป็นตัวเลขทศนิยม

แก๊ส	ความหนาแน่น (กิโลกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)
คาร์บอนไดออกไซด์	1.977
ไนโตรเจน	1.251
ออกซิเจน	1.429

คาร์บอนไดออกไซด์มีความหนาแน่น กิโลกรัมต่อลูกบาศก์เมตร

ไนโตรเจนมีความหนาแน่น กิโลกรัมต่อลูกบาศก์เมตร

ออกซิเจนมีความหนาแน่น กิโลกรัมต่อลูกบาศก์เมตร

2 เขียนในรูปทศนิยม

1) $\frac{4}{1000} =$

2) $\frac{29}{1000} =$

3) $\frac{70}{1000} =$

4) $\frac{893}{1000} =$

3 เขียนทศนิยมอื่นให้เท่ากับทศนิยมที่กำหนด

1) 5.01 = 2) 10.0 =

3) 8.7 = 4) 23.490 =

5) 700.55 = 6) 0.06 =