

```

public class MyCar {
    static String carModel = "Jazz";

    String color = "Black";

    public static void main (String[] args) {
        int door = 3;

        MyCar Honda = new MyCar();

        Honda.color = "White";

        System.out.println("Color of my new car is " + Honda.color);

        System.out.println(" , it has " + door + " doors.");
    }
}

```

ชนิดข้อมูล

ชนิดข้อมูล	สำหรับ	ค่าที่เป็นไปได้
byte	ตัวเลขจำนวนเต็มเล็กๆ (ใช้พื้นที่เก็บ 1 ไบต์)	-128 ถึง 127
short	ตัวเลขจำนวนเต็ม	-32,768 ถึง 32,767
int	ตัวเลขจำนวนเต็มทั่วไป	-2,147,483 ถึง -2,147,483,647
long	ตัวเลขจำนวนเต็มขนาดใหญ่	-9,223,372,036,845,775,808 ถึง 9,223,372,036,845,775,807
float	ตัวเลขทศนิยมทั่วไป	1.4e-45 ถึง 3.4028235e+38
double	ตัวเลขทศนิยมขนาดใหญ่	1.4e-324 ถึง 1.7976931348623157e+308
char	ตัวอักษรทุกชนิด	ตัวอักษรต่างๆ
boolean	ค่าความจริงทางตรรกะ (ใช้พื้นที่เก็บ 1 บิต)	มี 2 ค่าเท่านั้นคือ true กับ false