【練習プリント】コードの読み取り0＊メソッド編＊

|  |
| --- |
| public class Main {  public static void unknownMethod(String x) {    Random y = new Random();    int z = y.nextInt(3);    if (z == 0) {  System.out.printf("こんばんは %s さん", x);  } else if (z == 1) {  System.out.printf("こんにちは %s さん", x);  } else if (z == 2) {  System.out.printf("おはよう %s さん", x);  }  }  public static void main(String[] args) {    Scanner a = new Scanner(System.in);    String b = a.nextLine();  unknownMethod(b);    }  } |

〔問１〕

各行あるいは各命令を説明せよ。

〔問２〕

生成される乱数値の範囲を答えよ。

〔問３〕

メソッドの仮引数に渡される値は、どのコードで決められるかを答えよ。

〔問４〕

出力は何を基準に決定されるか。

〔問５〕

各命令にコメントを付与せよ。