import java.util.Scanner;

/\*AT5

\* Faça um programa em java para imprimir o nome dos meses do ano. O usuário deverá

\* digitar um número de 1 a 12, dependendo do número digitado deverá aparecer o nome

\* do mês do ano, por exemplo, se digitar 1 aparece escrito “JANEIRO”, se digitar 2

\* “FEVEREIRO” e assim por diante. Utilize a estrutura switch case para realizar este

\* exercício.

\*/

public class at5 {

public static void main(String[] args) {

int a;

Scanner scan = new Scanner(System.in);

System.out.println("Digite um número de 1 a 12, respectivos aos meses do ano, sendo 1 para JANEIRO, 2 para FEVEREIRO e assim por diante.");

a = scan.nextInt();

switch (a){

case 1:

System.out.println("JANEIRO");

break;

case 2:

System.out.println("FEVEREIRO");

break;

case 3:

System.out.println("MARÇO");

break;

case 4:

System.out.println("ABRIL");

break;

case 5:

System.out.println("MAIO");

break;

case 6:

System.out.println("JUNHO");

break;

case 7:

System.out.println("JULHO");

break;

case 8:

System.out.println("AGOSTO");

break;

case 9:

System.out.println("SETEMBRO");

break;

case 10:

System.out.println("OUTUBRO");

break;

case 11:

System.out.println("NOVEMBRO");

break;

case 12:

System.out.println("DEZEMBRO");

break;

default:

System.out.println("Caractere inválido. Tente novamente.");

System.out.println("-------------ENCERRADO------------");

}

}}