

Programación (linguaxe Java)

Primeira avaliación

Exercicios preparatorios

prepara06

No ficheiro chamado **CSerie.java** que ten:

A clase CSerie

Espazo de traballo: proxectosPRO Proxecto: avaliacion1

Paquete: misClases.avaliacion1

Descrición de la clase CSerie

- Atributo privado: un enteiro

- Método público:

void amosaB_AsumaAimpares (int a,int b)

Dito método, ante dous números A e B, tales que A sexa menor que B, amosará dende B ata A, de tal xeito que os números impares irán precedidos do valor de A y do signo +.

Crear un ficheiro chamado **prepara06.java** que teña:

A clase aplicación prepara06

Espazo de traballo: proxectosPRO Proxecto: avaliacion1

Paquete: preparatorios01_07

Descrición da clase aplicación prepara_online06

- Método main():

.crea un obxecto de tipo CSerie

.asigna a numeroA o valor 7 e a numeroB o valor 19

.chama ao seguinte método:

amosaB_AsumaAimpares (numeroA, numeroB)

Ejecución-1: si numeroA ten o valor **7** e numeroB o valor **19**

la salida sería la siguiente:

7+19 18 7+17 16 7+15 14 7+13 12 7+11 10 7+9 8 7+7

Ejecución-2: si numeroA ten o valor **8** e numeroB o valor **20**

la salida sería la siguiente:

20 8+19 18 8+17 16 8+15 14 8+13 12 8+11 10 8+9 8
--