Programación (linguaxe Java)

<u>Primeira avaliación</u>

Exercicios preparatorios

prepara07

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

A clase CSerie

Espazo de traballo: proxectosPRO Proxecto: avaliacion1

<u>Paquete</u>: misClases.avaliacion1 <u>Descripción</u> de la <u>clase</u> *CSerie* - Atributo privado: un enteiro

- Método público:

void amosaA_BrestaBtres(int a,int b)

Dito método, ante dous números A e B, tales que A sexa menor que B, amosará dende A ata B, de tal xeito que os números múltiplos de tres se mostrarán entre paréntesis e irán precedidos do valor de B e do signo -.

Crear un ficheiro chamado prepara07.java que teña:

A clase aplicación prepara07

Espazo de traballo: proxectosPRO Proxecto: avaliacion1

Paquete: preparatorios01_07

Descripción da clase aplicación prepara_online07

- Método main():

.crea un obxecto de tipo CSerie

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

.chama ao seguinte método:

amosaA_BrestaBtres(numeroA, numeroB)

<u>Ejecución-1</u>: si numeroA ten o valor **7** e numeroB o valor **19** la salida sería la siguiente:

7 8 (19-9) 10 11 (19-12) 13 14 (19-15) 16 17 (19-18) 19

<u>Ejecución-2</u>: si numeroA ten o valor **8** e numeroB o valor **20** la salida sería la siguiente:

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