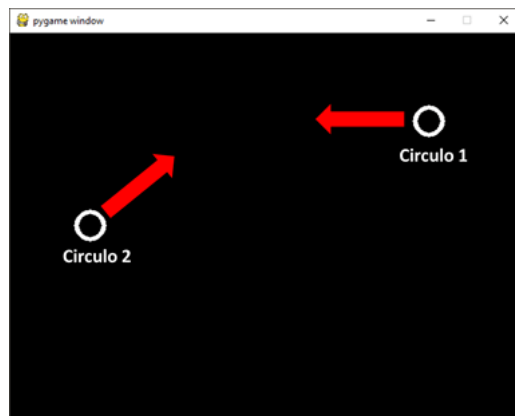


09

## Movimentação dos círculos

Os dois círculos mostrados na imagem abaixo foram desenhados na tela, com os seus posicionamentos baseados em variáveis, sendo `x1` e `y1` para o posicionamento do **Círculo 1** e `x2` e `y2` para o posicionamento do **Círculo 2**.

Para deslocar estes círculos no sentido das setas indicadoras no desenho, será preciso decrementar ou incrementar as variáveis que guardam as suas posições:



Qual das alternativas abaixo indica o incremento/decremento correto das variáveis `x1` , `y1` , `x2` , `y2` para mover os círculos, conforme mostrado na imagem?

Selezione uma alternativa

**A**

```
x1 = x1 + 0
y1 = y1 + 30
x2 = x2 + 30
y2 = y2 - 0
```

**B**

```
x1 = x1 + 30
y1 = y1 - 0
x2 = x2 - 30
y2 = y2 - 0
```

**C**

```
x1 = x1 - 30
y1 = y1 + 0
x2 = x2 + 30
y2 = y2 - 30
```

**D**

```
x1 = x1 - 30
y1 = y1 + 0
x2 = x2 + 0
y2 = y2 - 30
```

