

Apresentando o resultado na UIThread

No código abaixo, marque as linhas de código que somente podem ser processada pela UIThread.

```
new Thread(new Runnable() {
    @Override
    public void run() {
        try {
            // Altere para o seu IP
            URL url = new URL("http://192.168.0.208:8080/polling");

            HttpURLConnection httpConnection = (HttpURLConnection) url.openConnection();

            httpConnection.setRequestMethod("GET");

            httpConnection.setRequestProperty("Accept", "application/json");

            httpConnection.connect();

            Scanner scanner = new Scanner(httpConnection.getInputStream());
            StringBuilder builder = new StringBuilder();

            while(scanner.hasNextLine()) {
                builder.append(scanner.nextLine());
            }

            String json = builder.toString();

            JSONObject jsonObject = new JSONObject(json);
            Mensagem mensagem = new Mensagem(jsonObject.getInt("id"), jsonObject.getString("text"));

            // Colocando a mensagem na lista, mas esse método não existe ainda, certo?
            activity.colocaNaLista(mensagem);

        } catch (Exception e) {
            throw new RuntimeException(e);
        }
    }
}).start();
```

Marque 1 alternativa

A

```
URL url = new URL("http://192.168.0.208:8080/polling");           HttpURLConnection httpConnection
```

B

```
Scanner scanner = new Scanner(httpConnection.getInputStream());
StringBuilder builder = new StringBuilder();

while(scanner.hasNextLine()) {
    builder.append(scanner.nextLine());
}
```

```
}  
String json = builder.toString();
```

C `activity.colocaNaLista(mensagem);`

D `JSONObject jsonObject = new JSONObject(json);
Mensagem mensagem = new Mensagem(jsonObject.getInt("id"), jsonObject.getString("text"));`