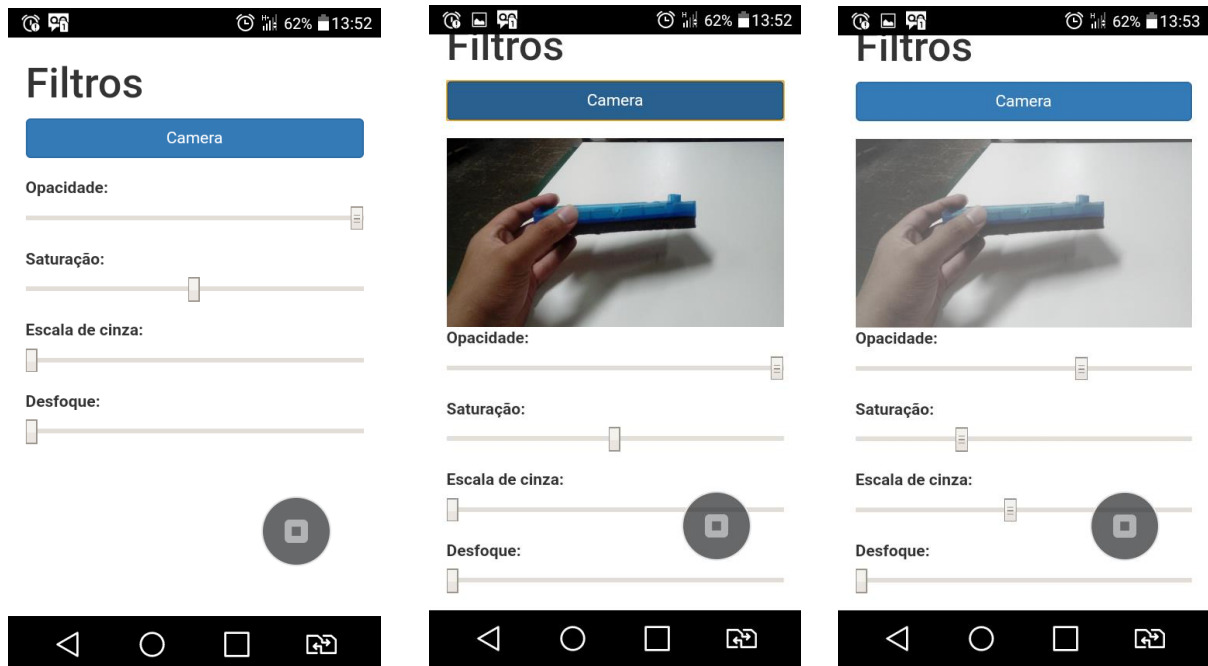


## ATIVIDADE FILTROS DE IMAGEM.

Criar um layout com as seguintes características.

Usando os input range faça altere as propriedades da propriedade filter do css da imagem capturada pela câmera do celular.



Utilize no mínimo os seguintes efeitos:

Opacidade,

Saturação,

Escala de cinza,

Desfoque (blur).

Documentação sobre o filter do css:

[https://www.w3schools.com/cssref/css3\\_pr\\_filter.asp](https://www.w3schools.com/cssref/css3_pr_filter.asp)

<https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/CSS/filter>

Exemplo de código chamando filter pelo javascript:

```
document.getElementById("imagem").style.filter = "grayscale(70%)";
```

Atividade em Dupla.

Critérios de avaliação:

- Cumprimento de prazo (20/09);
- Qualidade do layout;
- Cumprimento do enunciado;
- Originalidade;