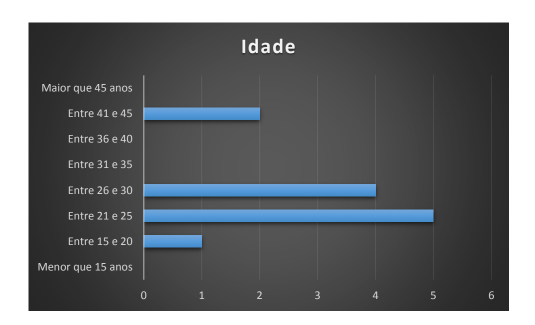
# Pesquisa de Viabilidade

Os dados apresentados a seguir foram obtidos entre 14/06 a 25/06 por meio de formulário eletrônico divulgado pelos membros do **Catalogue** em suas redes sociais com o objetivo de identificar o potencial de uso, desenvolvimento e viabilidade. Foram colhidas 12 respostas.

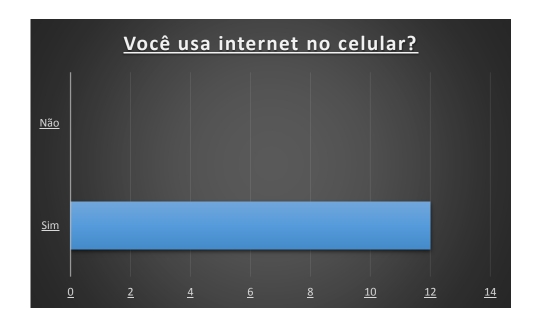
## Resultados

## Quando questionados sobre a idade:



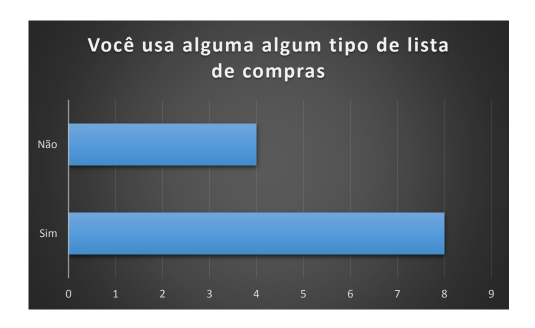
Percebe-se que o público mais interessado em responder a um questionário sobre o de um aplicativo para auxiliar nas compras é o de jovens na faixa de 20 a 30 anos.

Quando questionados sobre o uso de internet no celular:



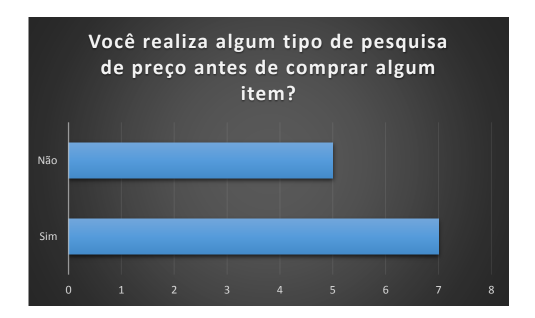
Todos os participantes da pesquisa usam smartphone com acesso a internet, o que demonstra uma grande viabilidade técnica para o aplicativo.

## Quando questionados sobre o uso de listas de compras.



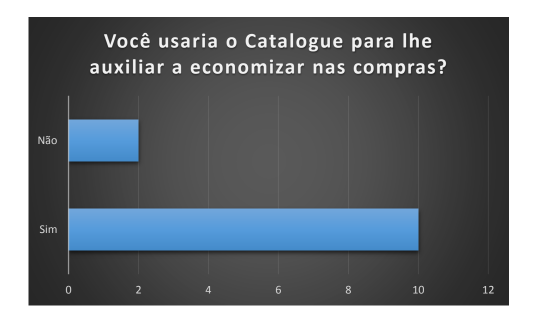
25% dos participantes não usa lista de compras para auxiliar e organizar os itens que precisam ser comprados, o que demonstra que para esse público as compras ocorrem principalmente por oportunidade.

## Você realiza algum tipo de pesquisa de preço antes de comprar algum item?



Neste item percebe-se que quase metade dos participantes da pesquisa não realiza pesquisa de preço, talvez devido a esforço envolvido na pesquisa.

## Quando questionados sobre o uso do CATALOGUE



Por fim, após apresentada a ideia de um aplicativo que ajude a economizar em compras quase 85% dos participantes da pesquisa gostariam de usar o catalogue.

## Dicas deixadas pelos participantes:

### Dica:

Ao informar um item na lista, pesquisar qual o local mais barato que tem o produto. Incluir uma lista de locais favoritos de compra para facilitar a busca pelo melhor local para o usuário.

### Dica:

Acho importante diferenciar-se de ferramentas como Zoom e Buscapé, que já realizam funções semelhantes as descritas nesta pesquisa.

### Dica:

- (1) dada uma lista de compras, o sistema poderia sugerir o que comprar em cada supermercado, com base nos menores preços.
- (2) levar em consideração a "localização" do usuário do sistema na hora de sugerir um local para a realização das compras.