

Desenvolvimento de Aplicações para Internet (CES-26)

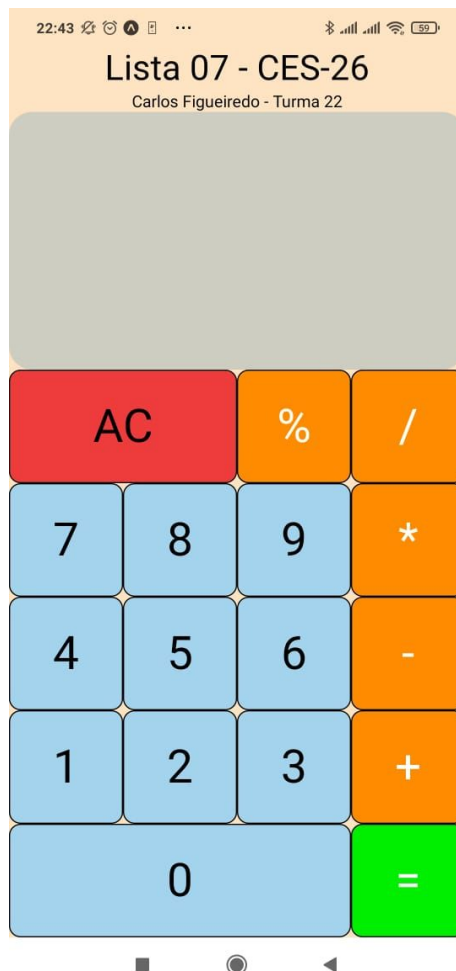
Professor: Edgar Yano

Sétima Série de Programas

Aluno: Carlos Renato de Andrade Figueiredo

Turma:22

- 1) Implemente a calculadora elaborada na 6a série para o ambiente React Native.
(Implemente uma calculadora com as quatro operações aritméticas básicas.)



Realizando as operações:

$25 + 20 = 45$

22:44

Lista 07 - CES-26

Carlos Figueiredo - Turma 22

25

AC

%

/

7

8

9

*

4

5

6

-

1

2

3

+

0

=

22:44

Lista 07 - CES-26

Carlos Figueiredo - Turma 22

20

AC

%

/

7

8

9

*

4

5

6

-

1

2

3

+

0

=

22:44

Lista 07 - CES-26

Carlos Figueiredo - Turma 22

45

AC

%

/

7

8

9

*

4

5

6

-

1

2

3

+

0

=

$25 - 8 = 17$

22:44

Lista 07 - CES-26

Carlos Figueiredo - Turma 22

25

AC

%

/

7

8

9

*

4

5

6

-

1

2

3

+

0

=

22:44

Lista 07 - CES-26

Carlos Figueiredo - Turma 22

8

AC

%

/

7

8

9

*

4

5

6

-

1

2

3

+

0

=

22:44

Lista 07 - CES-26

Carlos Figueiredo - Turma 22

17

AC

%

/

7

8

9

*

4

5

6

-

1

2

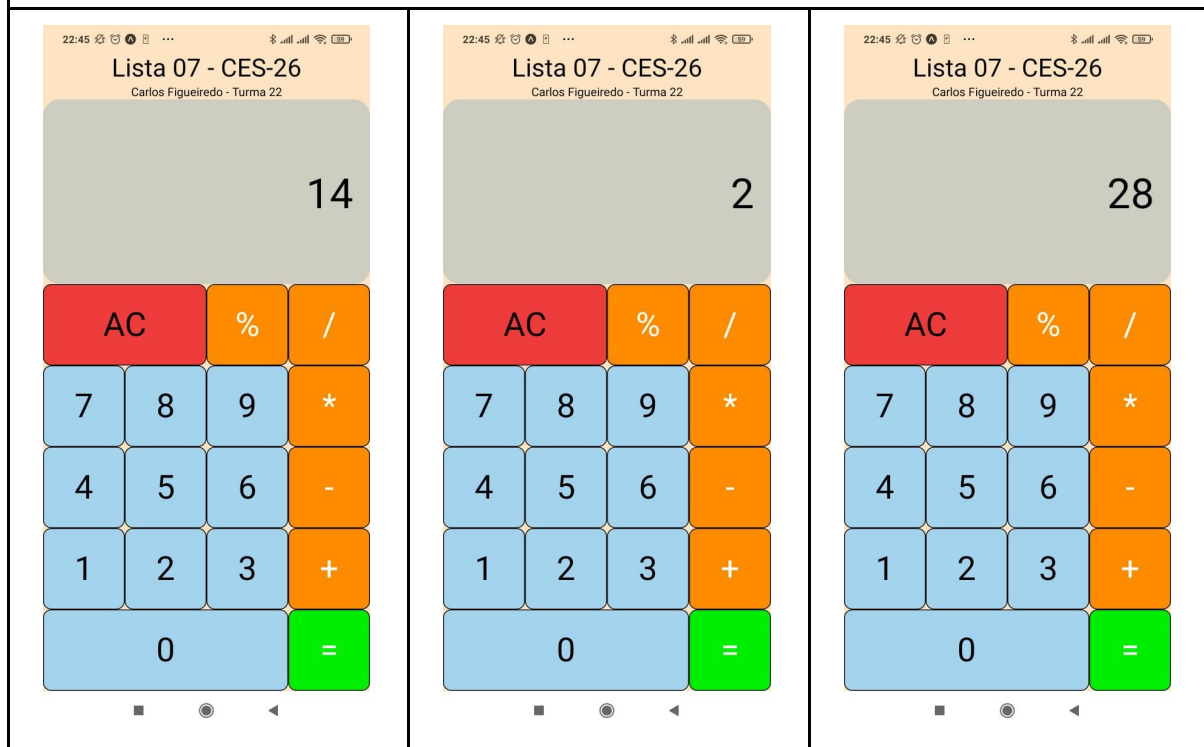
3

+

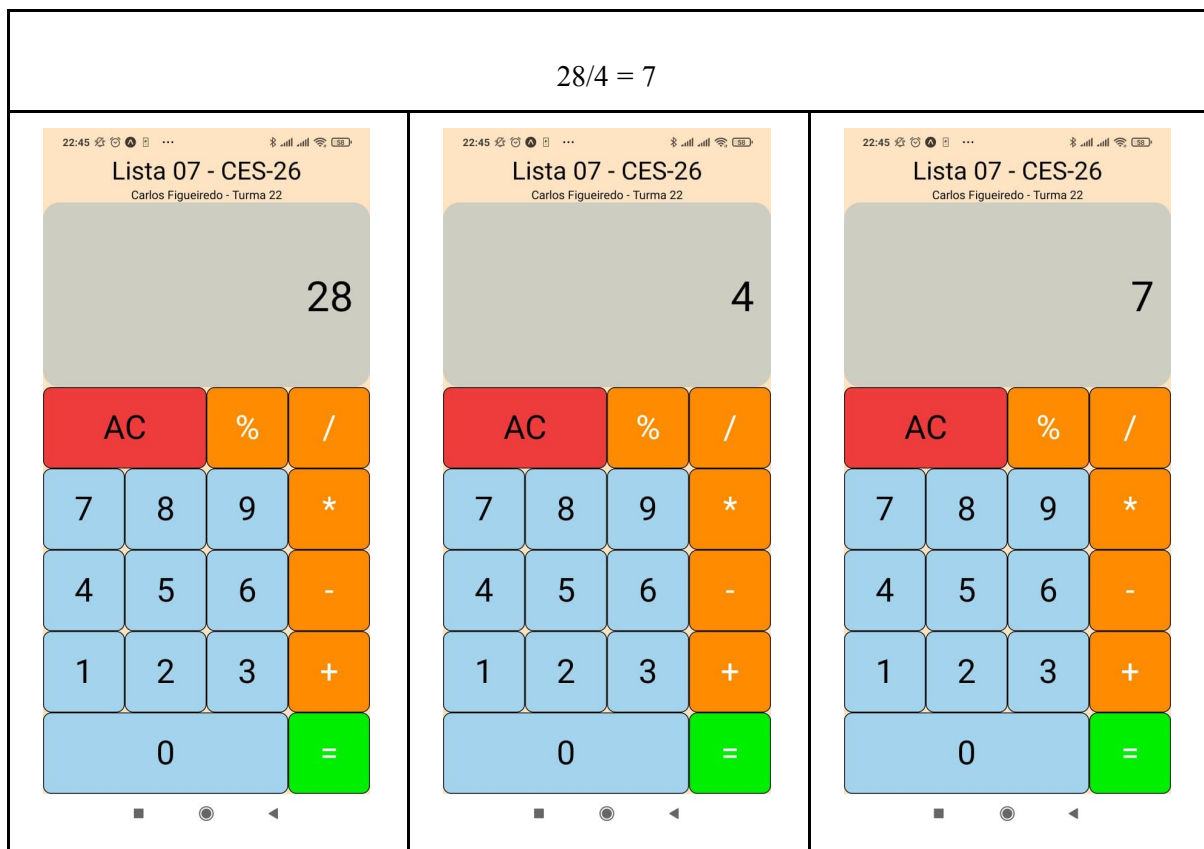
0

=

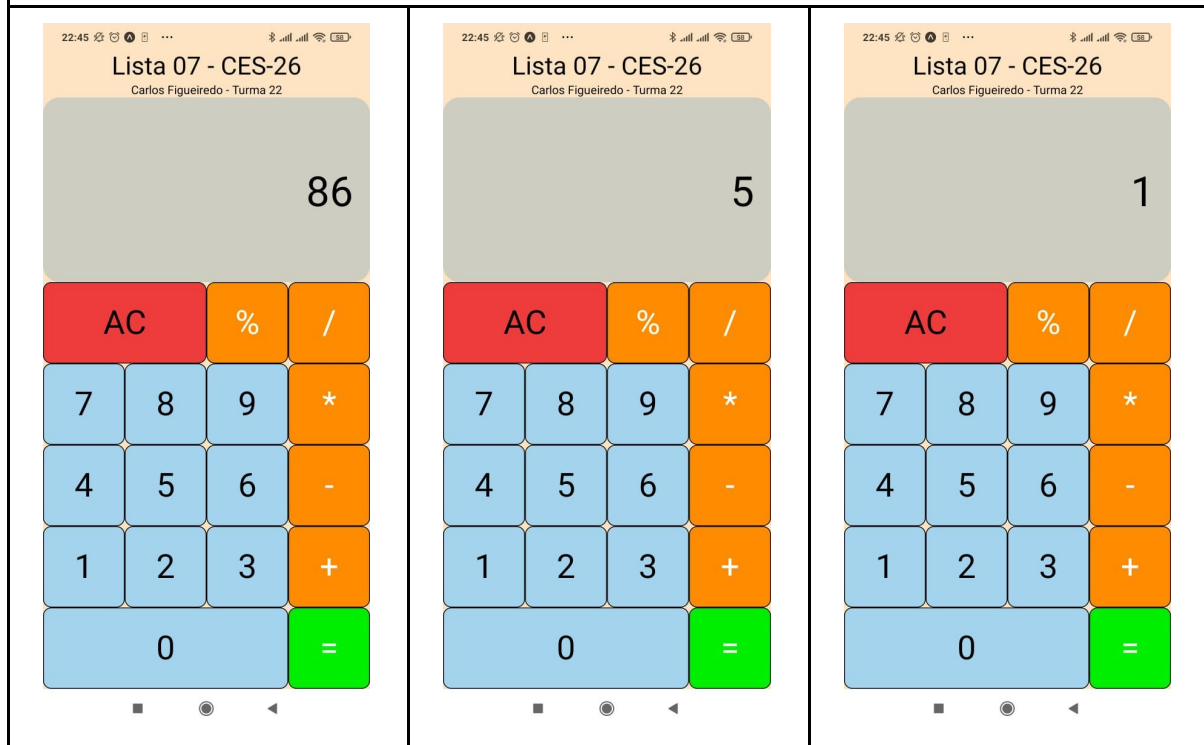
$$14 * 2 = 28$$



$$28/4 = 7$$



$86 \% 5 = 1$ (% foi considerado como “resto da divisão”)



$86 / 0 = \text{ERRO}$ (Dividir por 0 mostra a tela com erro)

