

Android 課題「電卓」

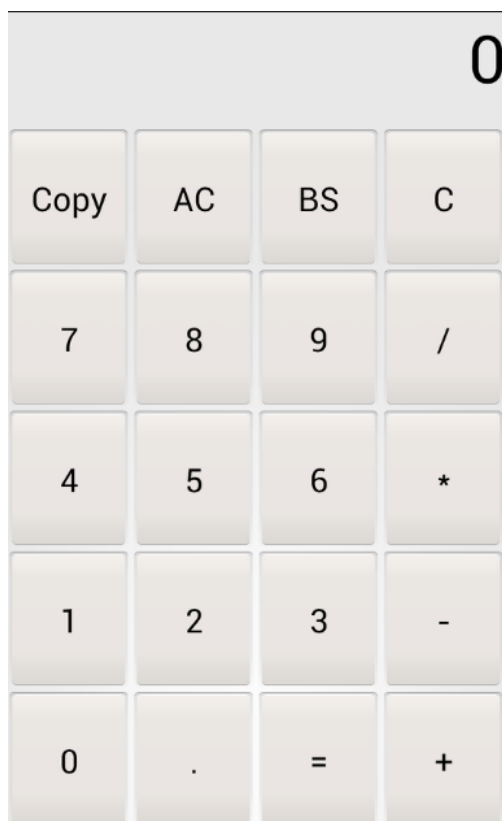
Activity・Layout・Java 構文の復習課題

Release:2015/06(var1.0.0)

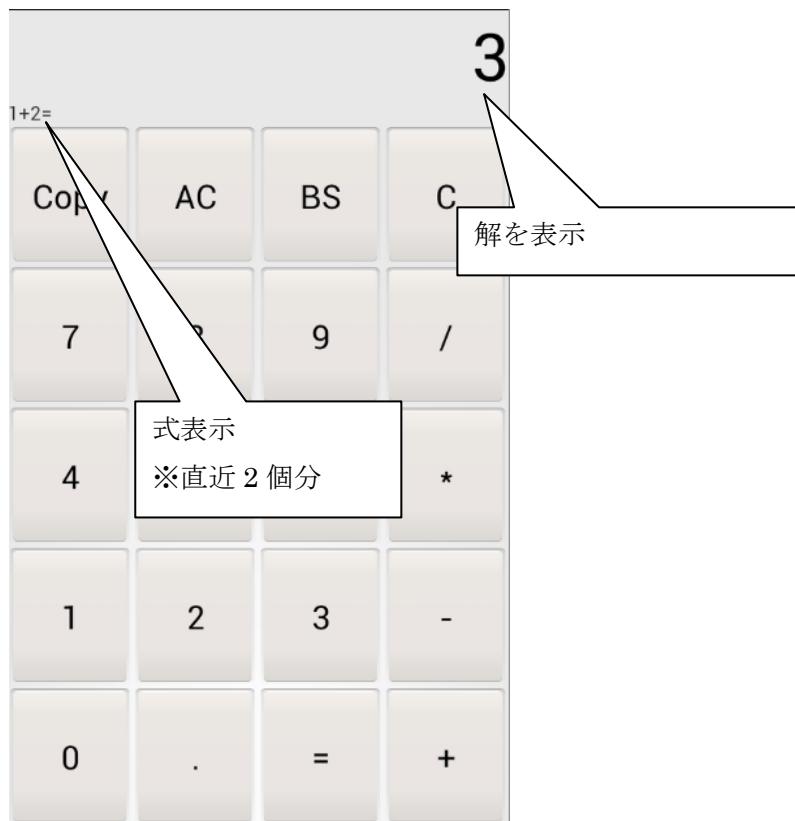
電卓画面仕様

電卓の基本動作については一般的な電卓を仕様とする

初回起動時：



計算時：



式表示

計算時の直近 2 個分までを表示 ※演算子を入力した時点で式表示を反映する

最大：オペランド・演算子・オペランド・演算子 までとすること

例) 1+2+3=と入力した場合

1 の時点：

式表示：空

解：1

+の時点：

式表示：1+

解：1

2 の時点：

式表示：1+

解：2

+の時点：

式表示：1+2+

解：3

3 の時点：

式表示：1+2+

解：3

=の時点：

式表示：3+3=

解：6

Copy キー

現在の解の値をクリップボードへ格納する

AC キー

計算状態・解の表示値・式表示を全て初期状態へ戻す

BS キー

解の表示値の一桁目を削除する

C キー

計算状態・解の表示値を全て初期状態へ戻す

※AC キーと違い式表示は削除しない