Sanpham.js

import React, { Component } from 'react';

import {

StyleSheet,

Text,

View,

TouchableOpacity

} from 'react-native';

export default class SanPham extends Component {

constructor(props) {

super(props);

this.state={

soluong:0

}

}

TangSL=()=>{

//alert("tang");

console.log("tang");

this.setState({

soluong:this.state.soluong+1

})

}

GiamSL=()=>{

console.log("giam");

this.setState({

soluong:this.state.soluong-1

})

}

render() {

return (

<View >

<Text style={styles.sp} > Mã sản phẩm: {this.props.masp} </Text>

<Text style={styles.sp} > Tên sản phẩm: {this.props.tensp} </Text>

<TouchableOpacity onPress={()=>{this.TangSL()}}>

<Text style={styles.button} > Tăng số lương </Text>

</TouchableOpacity>

<Text style={styles.sp} > Số lương tồn: {this.state.soluong} </Text>

<TouchableOpacity onPress={()=>{this.GiamSL()}}>

<Text style={styles.button} > giảm số lương </Text>

</TouchableOpacity>

</View>

);

}

}

const styles = StyleSheet.create({

sp: {

margin:5,

backgroundColor: '#80ff00',

},

button: {

margin:5,

backgroundColor: '#0080ff',

},

});

DanhSach.js

import React, { Component } from 'react';

import {

View

} from 'react-native';

import SanPham from './SanPham';

export default class DanhSach extends Component {

render() {

return (

<View >

<SanPham masp="sp001" tensp="áo"></SanPham>

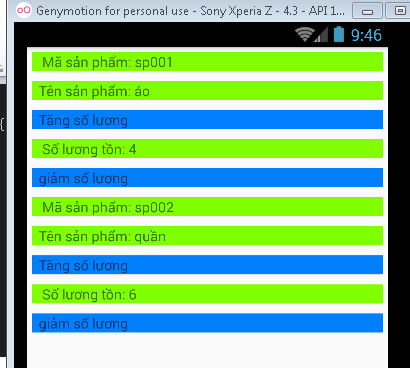
<SanPham masp="sp002" tensp="quần"></SanPham>

</View>

);

}

}



Yêu cầu:

Sản phẩm:

Só lượng

Tên sản phẩm

Mã sản phẩm