  group(

    "Calcular o valor do produto com desconto em porcentagem passando o valor do produto zerado | Deve gerar erros.",

    () {

      //1 Aqui dentro abrimos uma funçao que vai ser o bloco de codigos.

      var mapDeTestes = {

        {'valor': 0, 'desconto': 15, 'percentual': false},

        {'valor': 2000, 'desconto': 0, 'percentual': true},

      };

      for (var valores in mapDeTestes) {

        test("Execurando o teste $valores", () {

          expect(

            () => app.calcularDesconto(

                  double.parse(valores['valor'].toString()),

                  double.parse(valores['desconto'].toString()),

                  valores['percentual'] == true,

            ),

            throwsA(

              TypeMatcher<ArgumentError>(),

            ), // Agora vamos mudar o esperado... que vai ser o throwsA

          );

        });

      }

    },

  );

}