Процесс:

1. На сковородке оказалось тесто
2. Блинчик зреет на сковороде до какой-то поры
3. Происходит переворот
4. Снова зреет

Модули взаимодействия:

1. Сковородка
2. Блин

Блин принимает тепло у сковородки – процессы:

1. В блине происходит два процесса – поджарка наружней стороны
2. В блине происходит пропекание внутренне части – глубина пропеченности
3. Сковорода становится холоднее

Задать функцию вкусности блина – параметры :

1. Показатель поджарки внешней стороны
2. Показатель пропеченности

Блинное тесто жидкое – значит содержит воду.

По мере передачи теплоты от сковороды жидкому тесту.

Параметры блина:

* Толщина
* Плотность
* Содержание воды в тесте
* Содержание дрожжей в тесте