

КАРТА 1

РЕЦЕПТА ЗА ШОКОЛАДОВ МЪФИН (ЗА 6 БРОЯ)

- 2 яйца
- 120 гр. брашно
- 80 гр. захар
- 60 гр. масло

Задача: Колко яйца, брашно, захар и масло са нужни за 15 броя мъфини?
Запишете пропорциите и намерете неизвестните количества.

Решение:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



КАРТА 2

РЕЦЕПТА ЗА ДОМАШНА ЛИМОНАДА (ЗА 4 ЧАШИ)

- 2 лимона
- 6 с.л. захар
- 800 мл вода

Задача: Трябва да пригответе лимонада за 10 чаши. Пресметнете нужните количества лимони, захар и вода.

Решение:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

КАРТА 3

РЕЦЕПТА ЗА БИСКВИТИ С ШОКОЛАД (ЗА 20 БРОЯ)

- 250 гр. брашно
- 100 гр. захар
- 125 гр. масло
- 1 яйце

Задача: Искате да направите 35 бисквити. Колко от всяка съставка ще ви трябват?

Решение:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



КАРТА 4

ЗАДАЧА ЗА ОБРАТНА ПРОПОРЦИОНАЛНОСТ

Двама готвачи могат да приготвят кетъринг за събитие за 5 часа.

Въпроси:

- а) За колко часа трима готвачи биха свършили същата работа?
- б) Колко готвачи са необходими, за да приготвят кетъринга за 2 часа?

Решение:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

КАРТА 5 (ЗА НАПРЕДНАЛИ)

РЕЦЕПТА ЗА ЯБЪЛКОВ ПАЙ (ЗА 8 ПАРЧЕТА)

- 1 кг ябълки
- 200 гр. захар
- 2 ч.л. канела
- 500 гр. точено тесто

Задача: Трябва да направите пай за 14 парчета. Понеже 14 не се дели точно на 8, използвайте пропорция, за да намерите точните количества. Закръглете до десети, ако е необходимо.

Решение:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

