



## Част 1

№	Текст на задачата	Изчисление	Отговор с едно изречение
1	В магазина продават ябълки по 4 евро килограма. Ако имаш $\frac{3}{4}$ от нужната сума за 2 кг, колко пари имаш?		
2	Мими е изяла $\frac{2}{5}$ от сандвича си. Целият сандвич е 25 см дълъг. Колко сантиметра е изяла?		
3	Георги спестил $\frac{3}{10}$ от 50 евро. Колко евро е спестил?		
4	Ученик използва $\frac{1}{4}$ от деня си за учене. Колко часа е учил, ако денят има 24 часа?		
5	Машина произвежда 40 шоколада за час. Ако $\frac{3}{8}$ от тях са с лешници, колко шоколада с лешници са произведени?		

**Част 2**

## 1. Сладкият рожден ден

На рождения ден на Ема имало торта с 12 парчета. Децата изяли  $\frac{3}{4}$  от нея.

– Колко парчета са изяли? .....

– Колко останали за после? .....

Нарисувай решението тук:

## 2. Сок за почивката

В бутилка има 1 литър сок. Петър изпил  $\frac{2}{5}$  от него.

– Колко милилитра е изпил? .....

– Колко сок останал? .....

Нарисувай решението тук:



## 3. Джобните пари на Алекс

Алекс има 30 лв. Той похарчил  $\frac{1}{3}$  за комикс и  $\frac{1}{6}$  за сладолед.

– Колко пари е похарчил общо? .....

– Колко му останали? .....

Нарисувай решението тук:

## 4. Учебният ден на Ива

Ива е прекарала  $\frac{3}{8}$  от деня в училище.

– Колко часа е била в училище, ако денят има 24 часа? .....

Нарисувай решението тук:



## 5. Игра в парка

Марин вкара  $\frac{2}{5}$  от общо 25 точки в състезанието.

– Колко точки е вкарал Марин? .....

Нарисувай решението тук:

## Част 3

1. Колко грама са  $\frac{3}{10}$  от 2 kg?

Отговор: .....

2. Колко минути са  $\frac{5}{12}$  от 1 час?

Отговор: .....

3. Колко сантиметра са  $\frac{3}{4}$  от 2 метра?

Отговор: .....

## Задачи за напреднали:

4. Кое е по-голямо  $-\frac{1}{2}$  от 12 или  $\frac{3}{4}$  от 12?

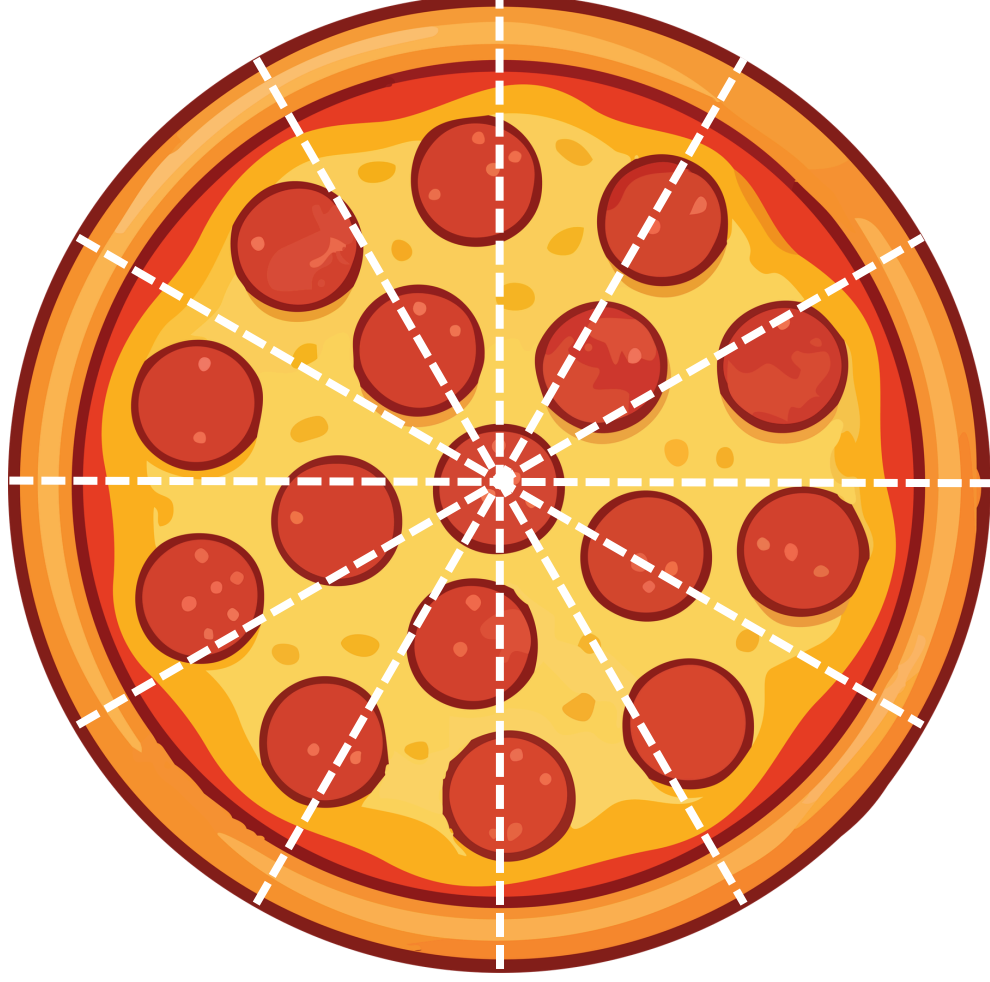
Отговор: .....

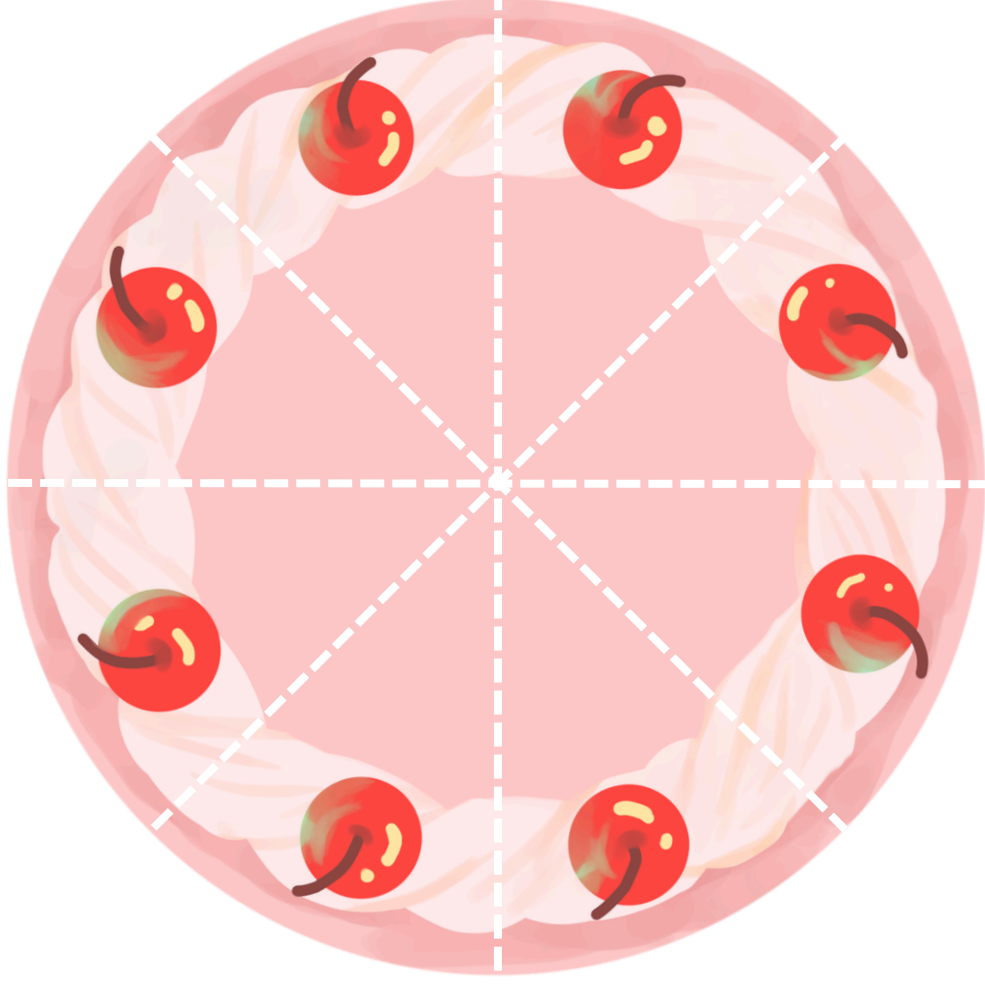
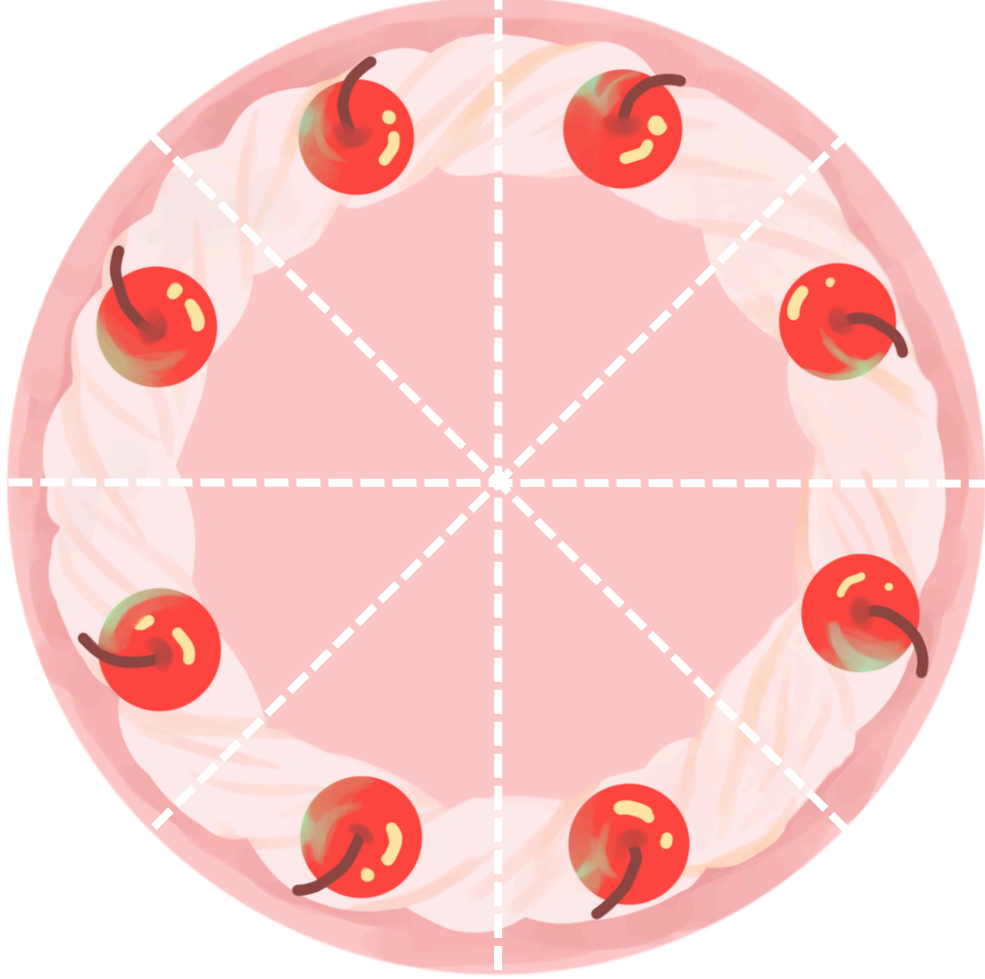
.....

5. В училищния бюфет се продали  $\frac{3}{5}$  от 50 сандвича. Колко са продадените и колко са останалите?

Отговор: .....

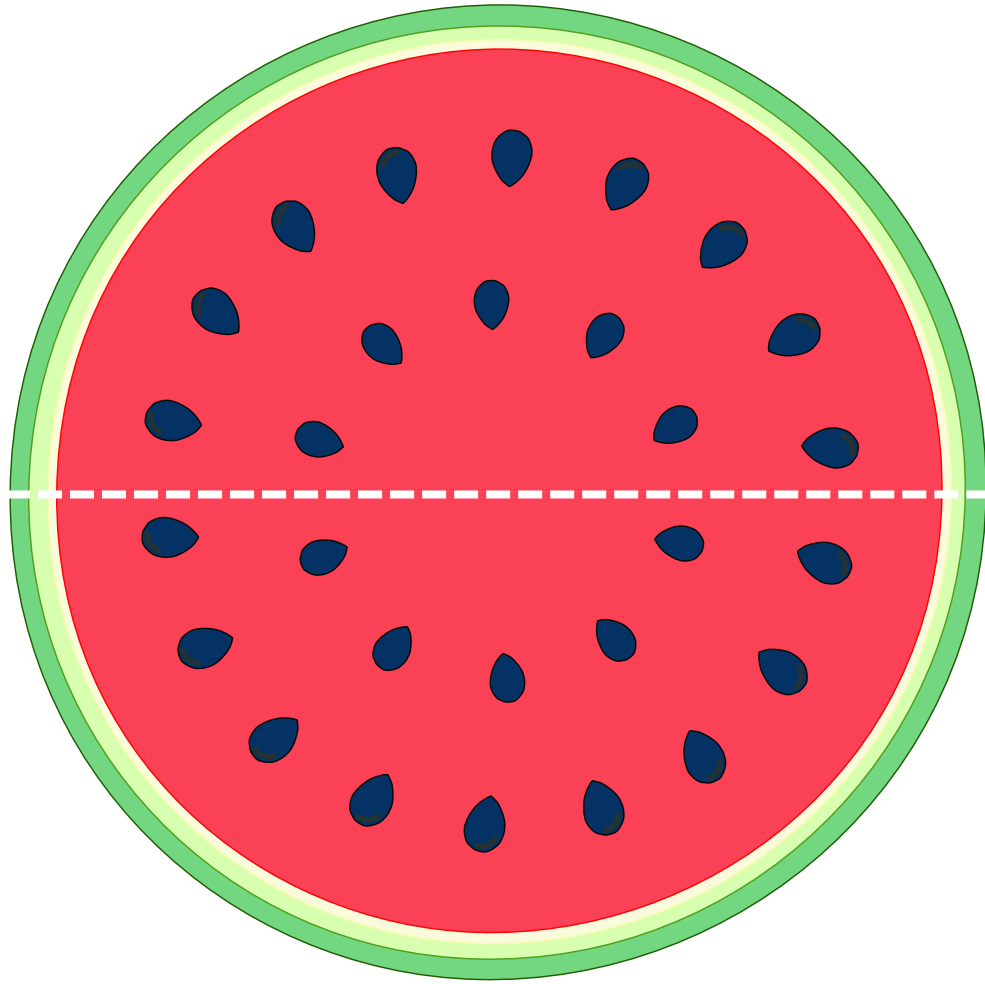
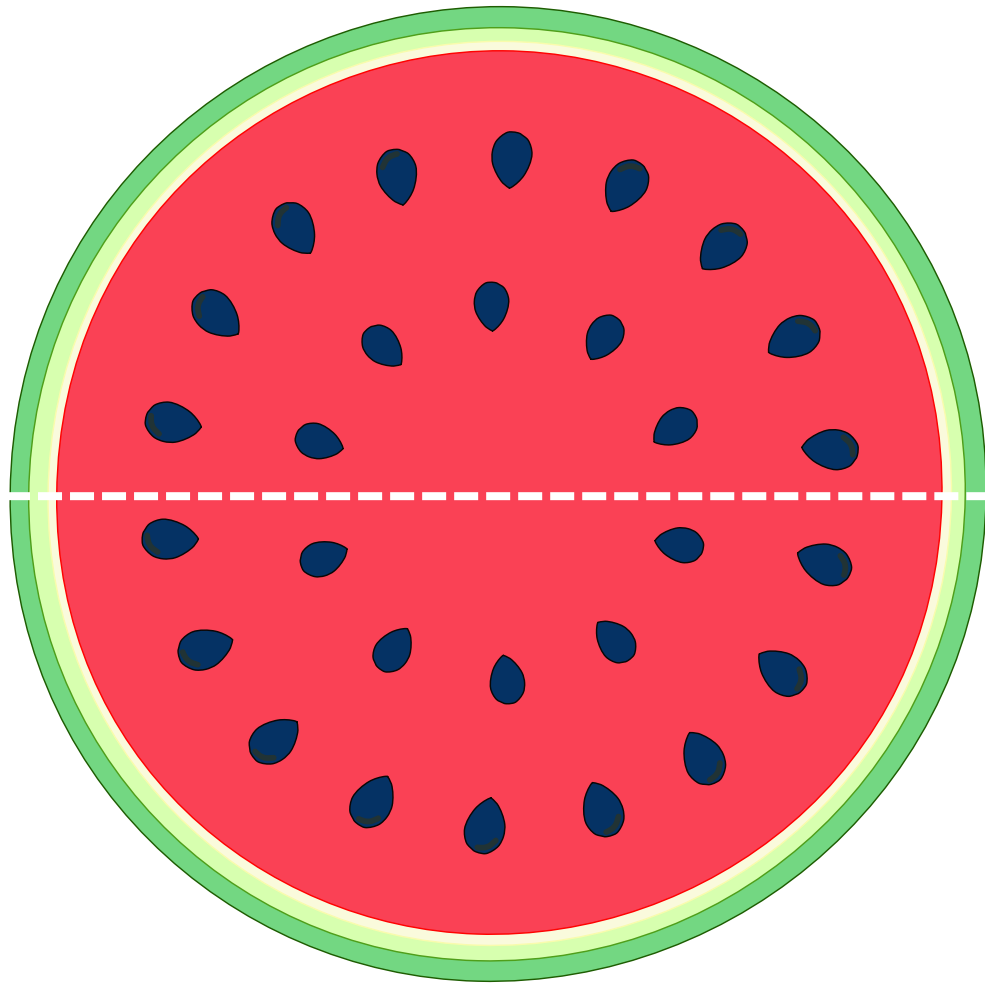
.....





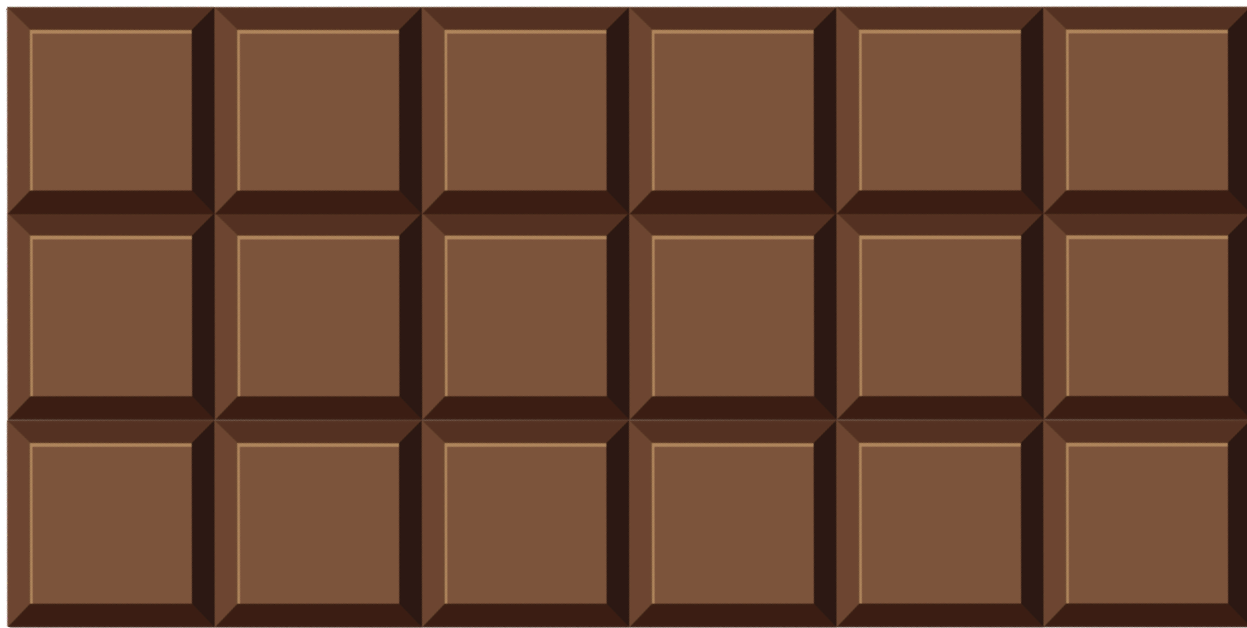
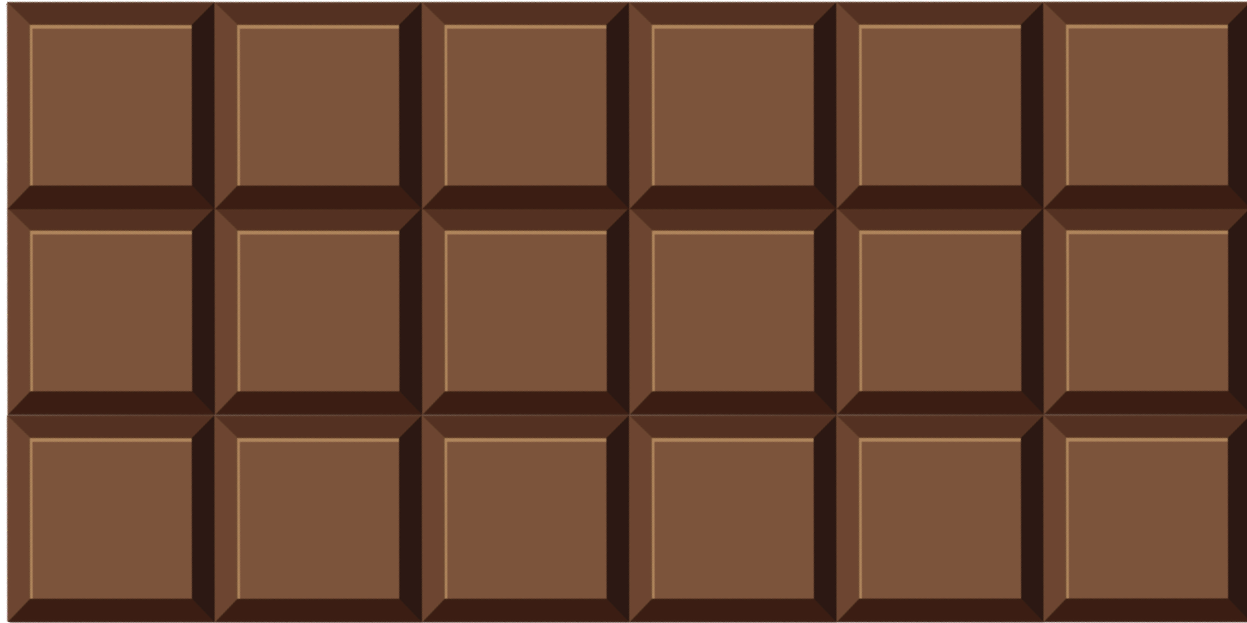
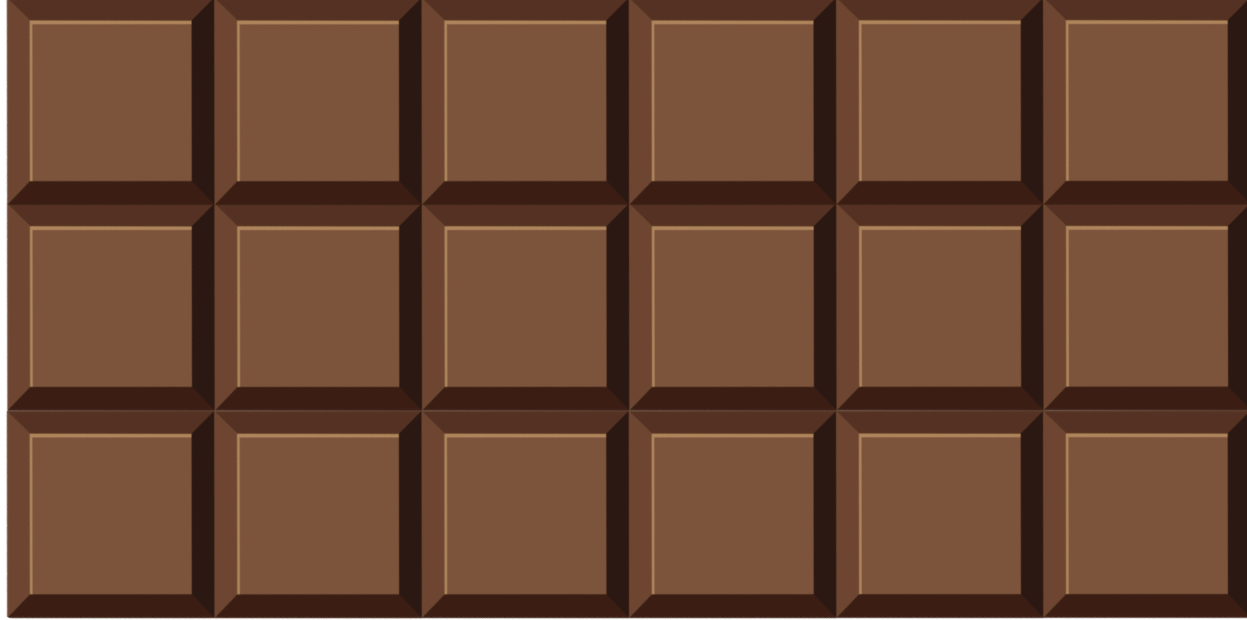
6 КОЛКО Е МОЯТА ЧАСТ? – НАМИРАМЕ ЧАСТ ОТ ЧИСЛО





→ КОЛКО Е МОЯТА ЧАСТ? – НАМИРАМЕ ЧАСТ ОТ ЧИСЛО





∞ КОЛКО Е МОЯТА ЧАСТ? – НАМИРАМЕ ЧАСТ ОТ ЧИСЛО