


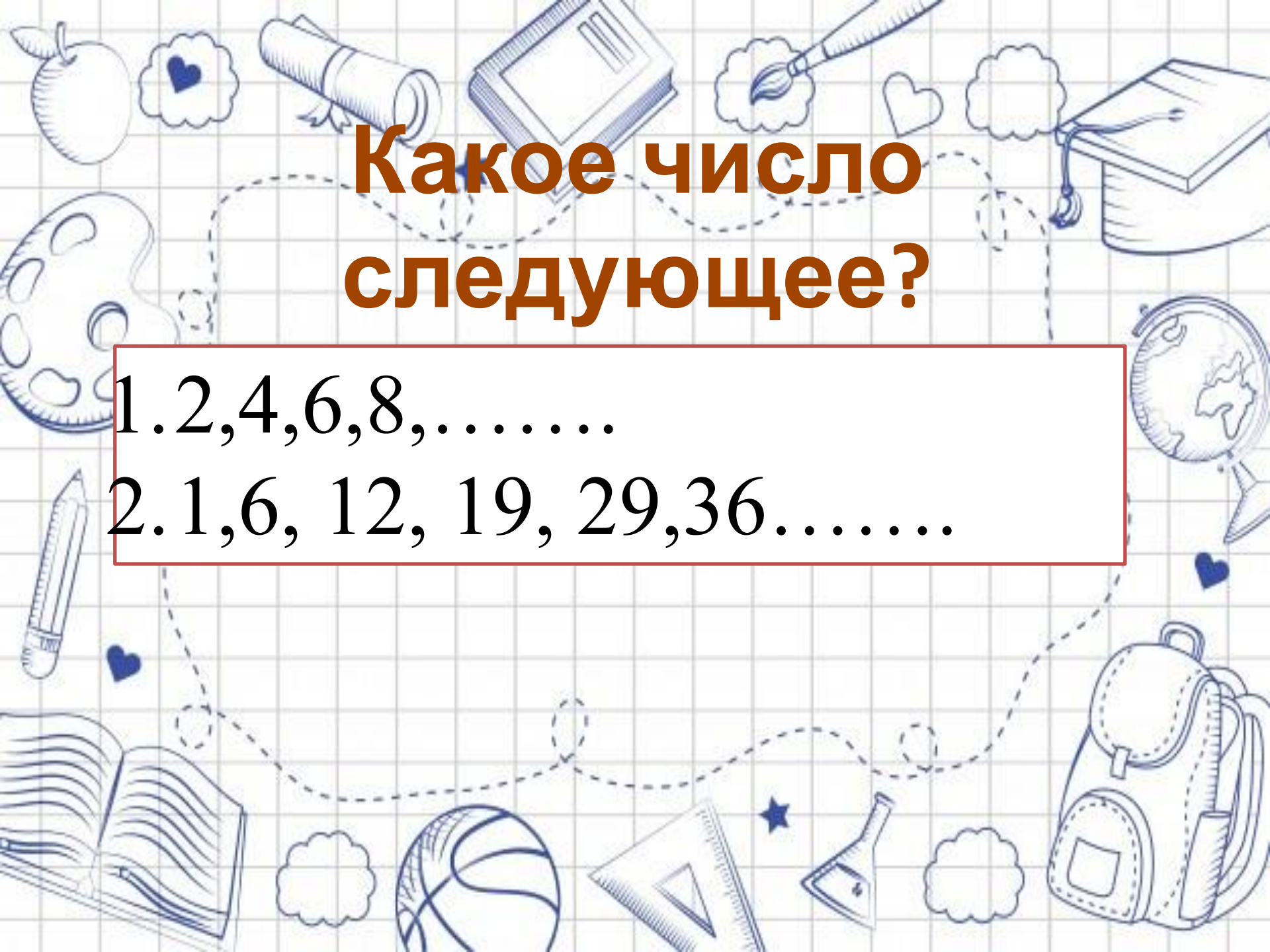
Математика



Чем больше у
меня дела, тем
больше я учусь.
Майкл Фарадей

УСТНЫЙ счёт



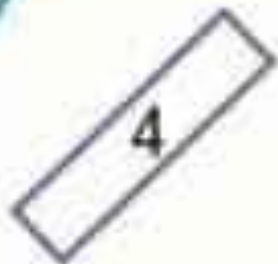
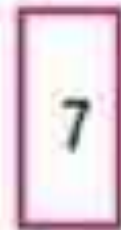
The background features a light blue grid with various blue line-art icons related to education and art. These include an apple, a heart, a rolled-up diploma, a book, a paintbrush, a graduation cap, a globe, a paint palette, a pencil, a backpack, a ruler, a triangle, a star, a flask, a basketball, and an open book. Dashed lines connect some of these icons across the page.

Какое число следующее?

1. 2, 4, 6, 8,

2. 1, 6, 12, 19, 29, 36,

Какая фигура лишняя? Найди разные решения



Посчита

й

$3*9$

$4*3$

$18:3$

$27:9$

$3*7$

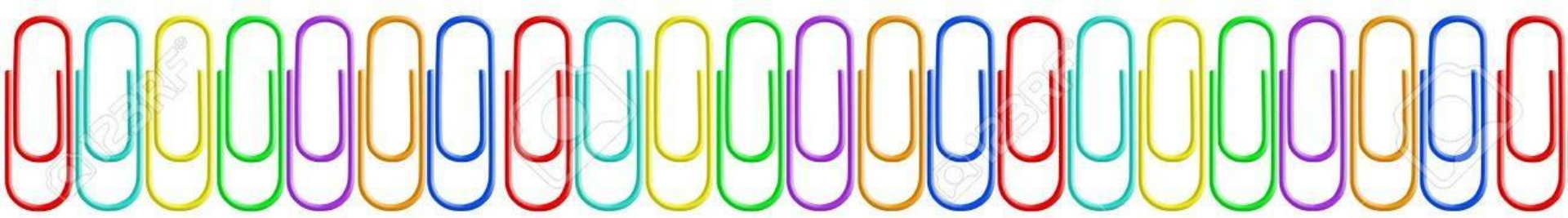
$16:2$

$24:8$

$8*2$

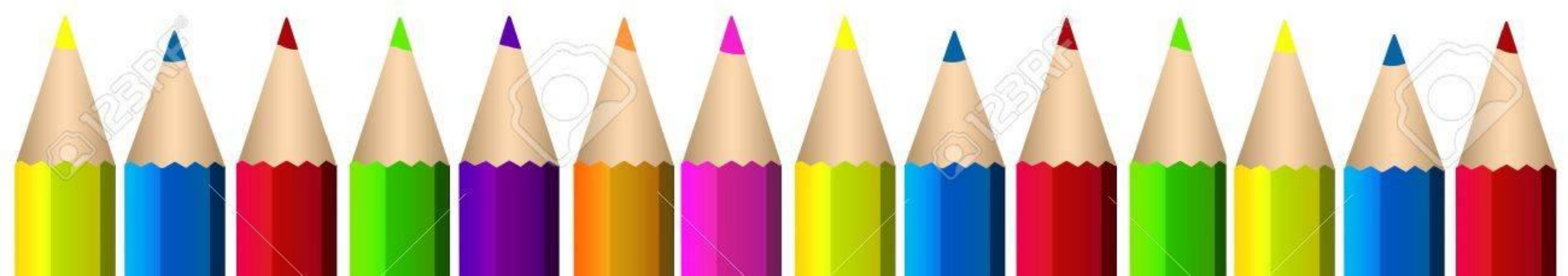
$12:2$


$9*2$



Решите

Цена	Количество	Стоимость
10 р.	? шт.	50 р.
? Р.	2 шт.	14 р.





$$2+2=$$

$$ax+by=c$$

Подумай!

Расход ткани на один костюм 4 метра ткани. Модельер сшил 2 таких костюма. Какой расход ткани на все костюмы?

$$\begin{array}{r} 25 \overline{) 5} \\ \underline{25} \\ 0 \end{array}$$

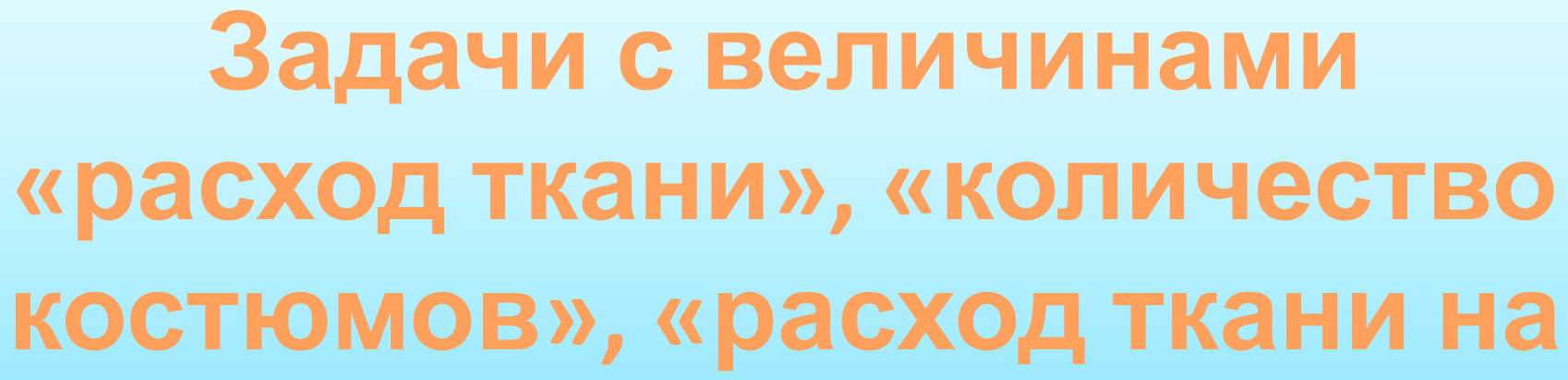

$$2+2=$$

$$ax+by=c$$

Подумай!

Расход ткани на один костюм 4 метра ткани. Модельер сшил 2 костюма. Какой расход ткани на все костюмы?

$$\begin{array}{r} 25 \overline{) 5} \\ \underline{25} \\ 0 \end{array}$$

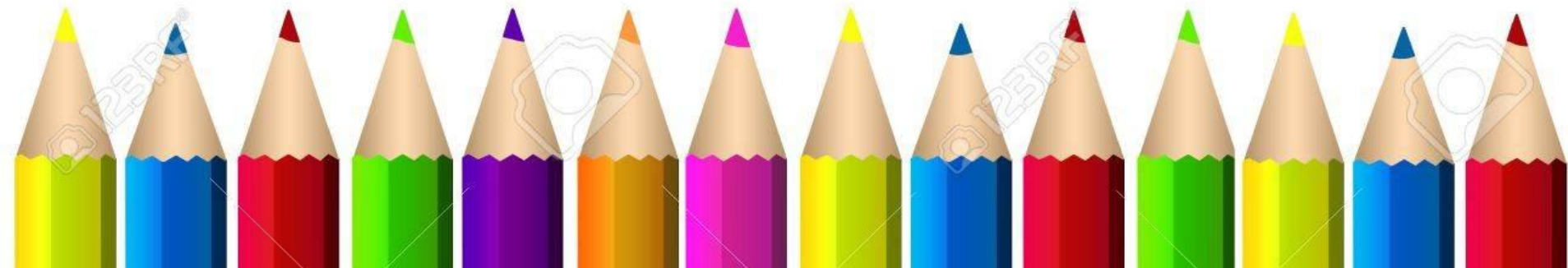


Задачи с величинами «расход ткани», «количество костюмов», «расход ткани на все костюмы»

Научусь.....

Узнаю, какая.....

Буду решать.....



$2+2=$

$ax+by=c$

Расход ткани на один костюм 4 метра ткани. Модельер сшил **2 костюма**. Какой **расход ткани на все костюмы**?

**Расход
ткани на
один
костюм**


**Количество
костюмов**

**расход
ткани на
все
костюмы**

4 м

2 шт.

? м



**Задачи с величинами
«расход ткани», «количество
костюмов», «расход ткани на
все костюмы»**

Научился(ась).....

Узнал (а), какая.....

Я решал (а).....

