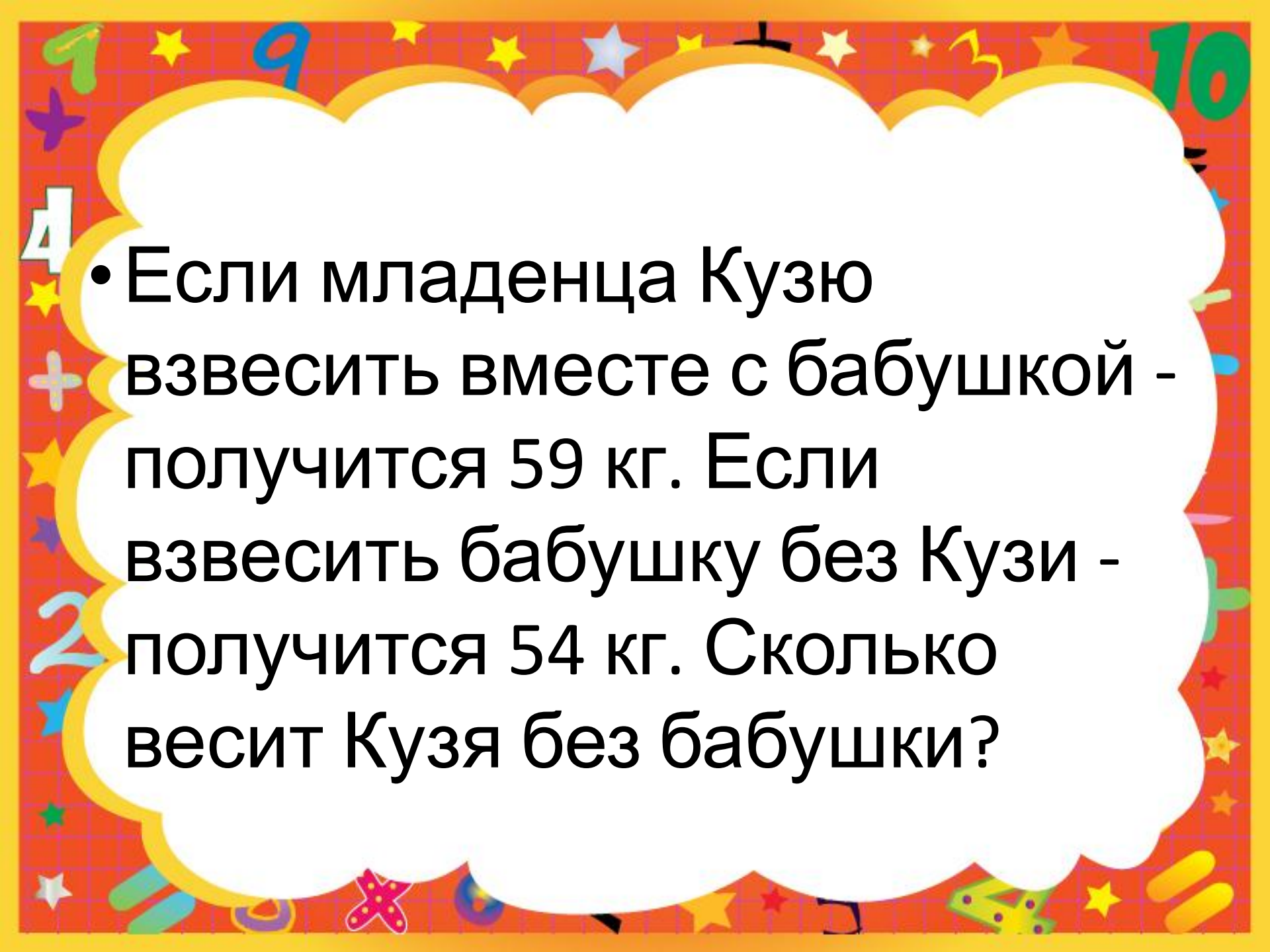
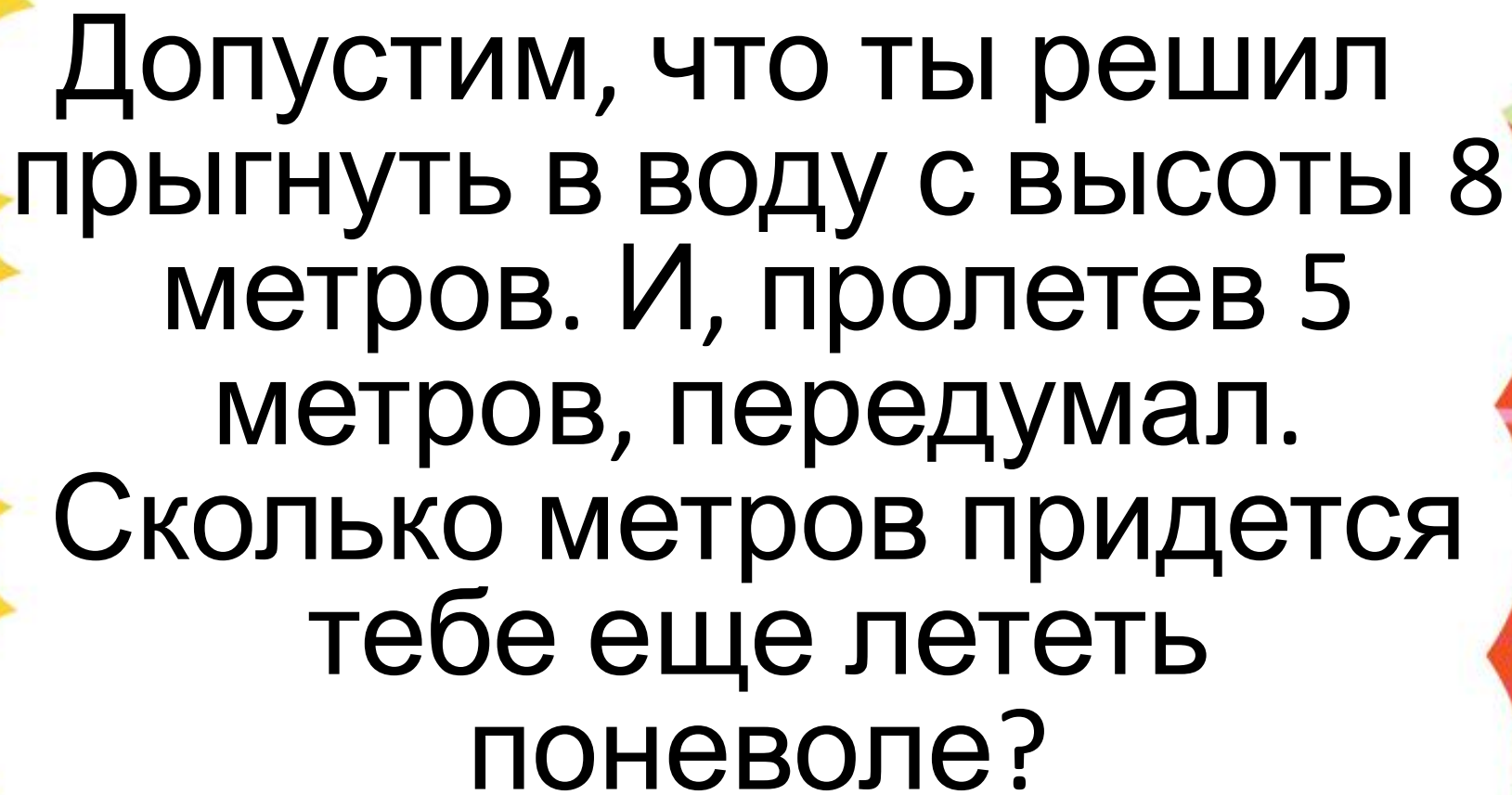


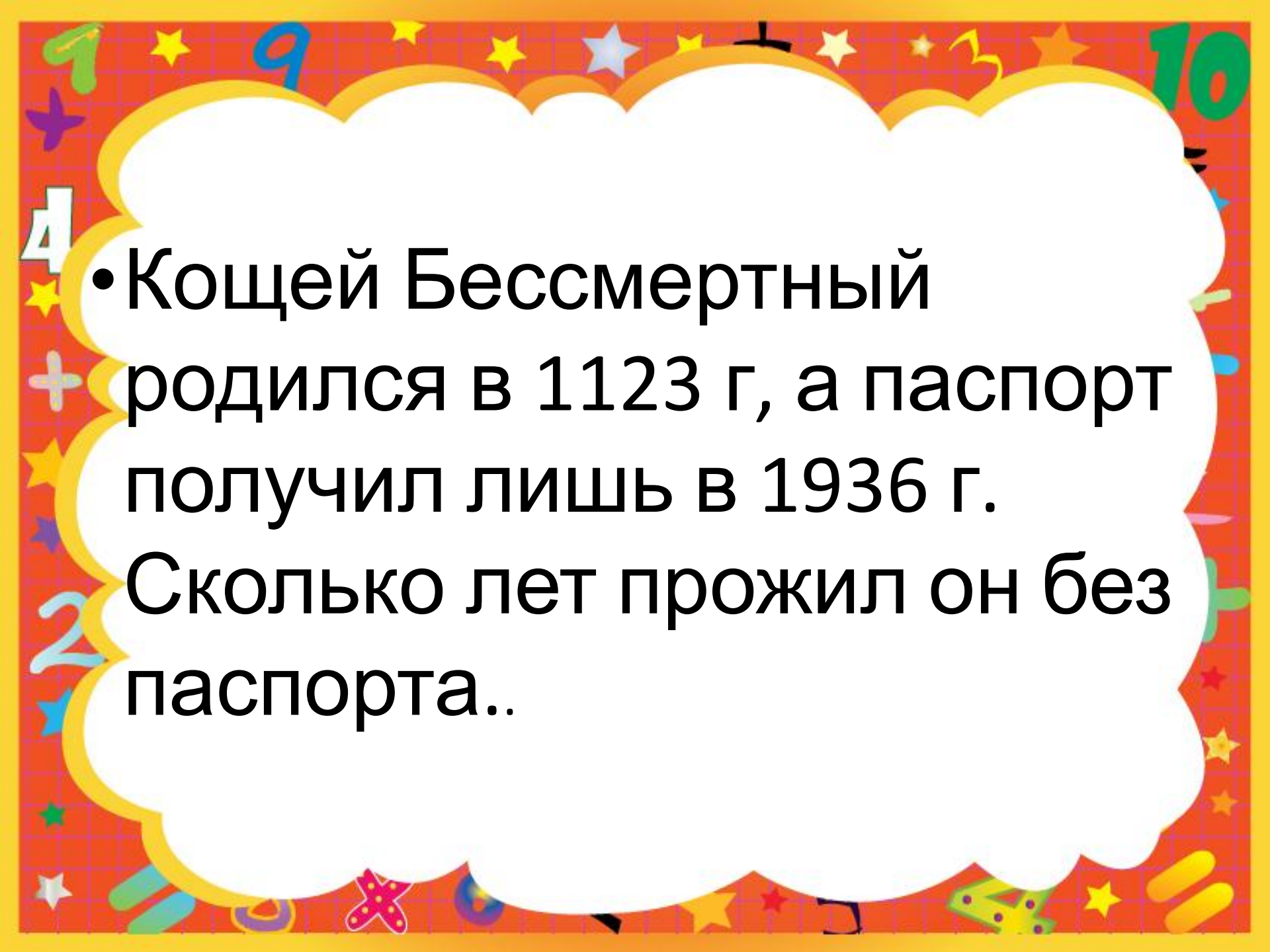
Реши задачи

- Пожарных учат надевать штаны за три секунды. Сколько штанов успеет надеть хорошо обученный пожарный за 1 минуту?

- 
- Если младенца Кузю взвесить вместе с бабушкой - получится 59 кг. Если взвесить бабушку без Кузи - получится 54 кг. Сколько весит Кузя без бабушки?



Допустим, что ты решил прыгнуть в воду с высоты 8 метров. И, пролетев 5 метров, передумал. Сколько метров придется тебе еще лететь поневоле?

- 
- Кощей Бессмертный родился в 1123 г, а паспорт получил лишь в 1936 г. Сколько лет прожил он без паспорта..

?

Длина спортивной площадки
прямоугольной формы 30 м.
Найди периметр площадки,
если ее площадь 270 м^2 .

ТЕМА:

**4 Подготовка к письменному
делению**

ЦЕЛЬ:

- повторить разрядный и десятичный состав многозначных чисел
- повторить тему «Деление с остатком»
- повторить деление суммы на

Запиши число в виде суммы разрядных слагаемых

375

3075

8142

50020



Учебник

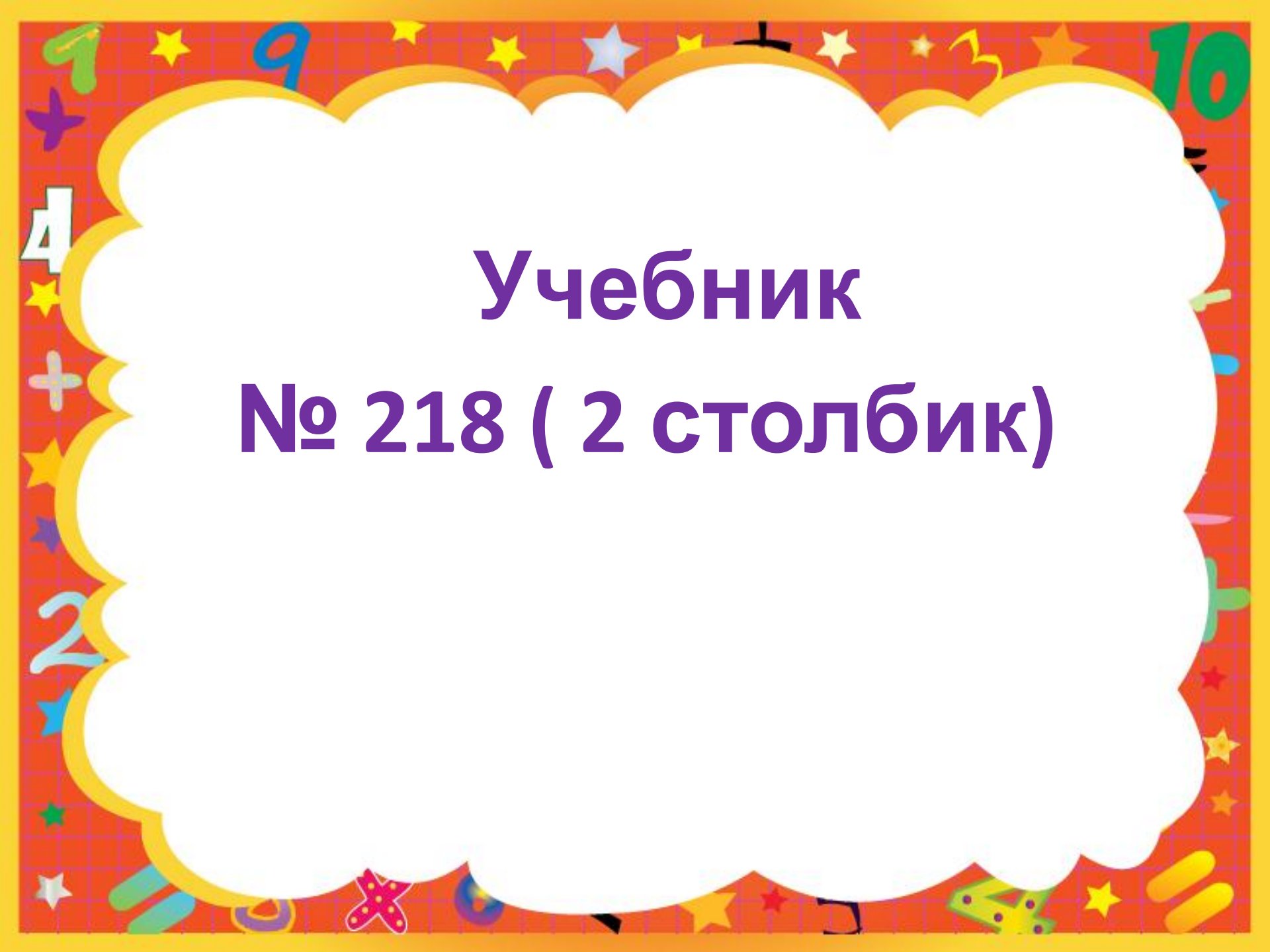
№219(2столбик

Найди остаток

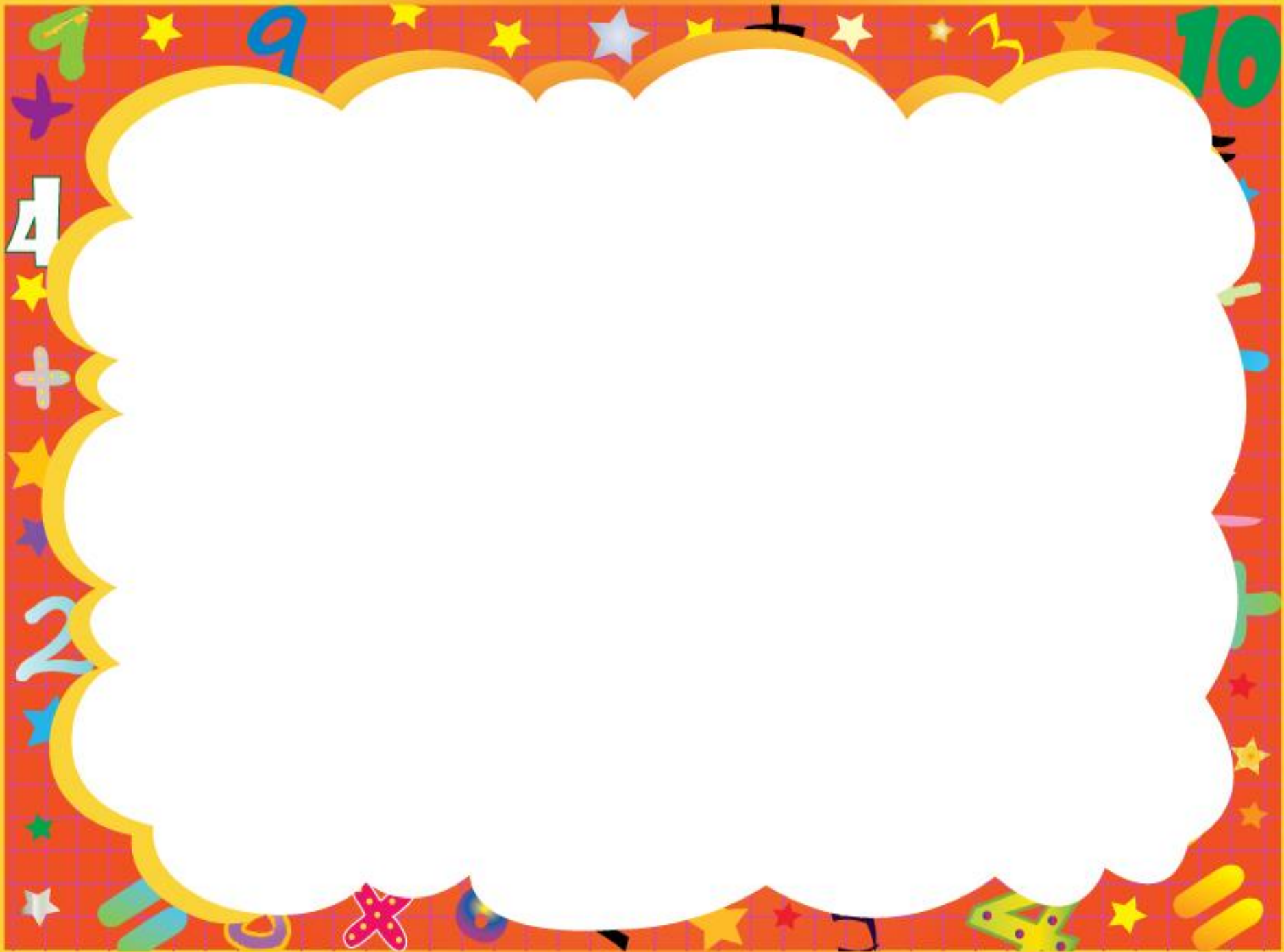
• $332 : 37 = 8$ (ост....)

• $327 : 47 = 6$ (ост...)

• $176 : 27 = 6$ (ост...)



**Учебник
№ 218 (2 столбик)**



1. Вычислите:

1) $3 \text{ м } 46 \text{ см} \cdot 5$
 356 см

2) $3 \text{ кг } 700 \text{ г} \cdot 20$
 3700 г

3) $6 \text{ ц } 25 \text{ кг} \cdot 10$
 625 кг
 $\cdot 10$

1) $50 \text{ кг } 160 \text{ г} : 6$
 $50160 \text{ г} : 6$

2) $196 \text{ км } 020 \text{ м} : 9$
 $196020 \text{ м} : 9$

3) $19 \text{ ч } 36 \text{ мин} : 3$
 $(19 \cdot 60 + 36) : 3$

2.Игра Футбол.

$156 \cdot 2$

312

$7520 - 240$

7280

$4260 - 100$

4160

$134 \cdot 3$

402

$777 : 7$

111

$714 : 7$

102

$475 + 1007$

1482

$81 : 3$

27

$96 : 8$

12

$924 + 2009$

2933

3. «Блицтурнир»

а) В одной банке 3 л сока. Сколько сока в y банках?

$$3 \cdot y$$

б) x литров сока разлили в двухлитровые банки. Сколько банок потребовалось?

$$x:2$$

в) После того, как израсходовали x кг муки, осталось муки в 5 раз больше, чем израсходовали. Сколько муки было вначале?

$$5x+x=6x$$

4. Решение задач

- 1) Из куска проволоки согнули квадрат со стороной 6 см. Затем проволоку разогнули и согнули из неё треугольник с разными сторонами. Какова длина стороны треугольника?



- 2) Таня живёт на 2-м этаже. Ваня – в том же подъезде, но ему приходится подниматься по лестнице, в которой в 2 раза больше ступенек. Ступенек до подъезда и до 1-го этажа нет. На каком этаже живёт Ваня?

Раздели на группы

$87 : 10$

$870 : 10$

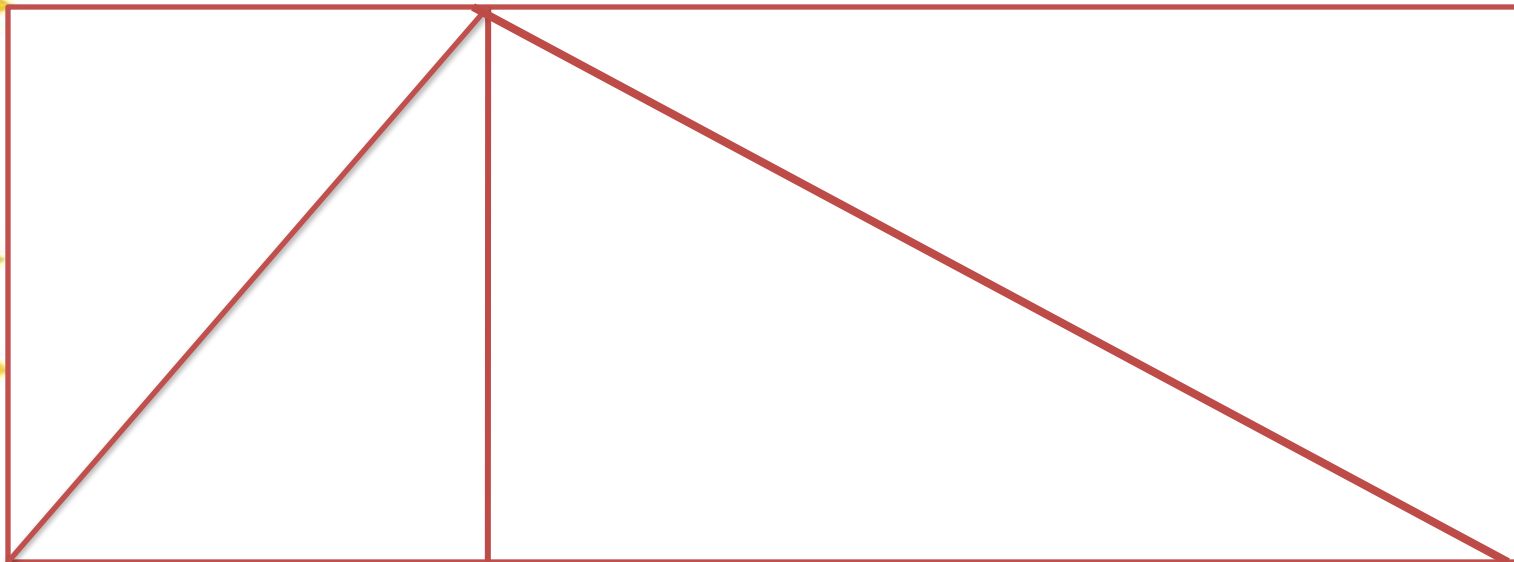
$700 : 100$

$715 : 100$

1 группа

2 группа

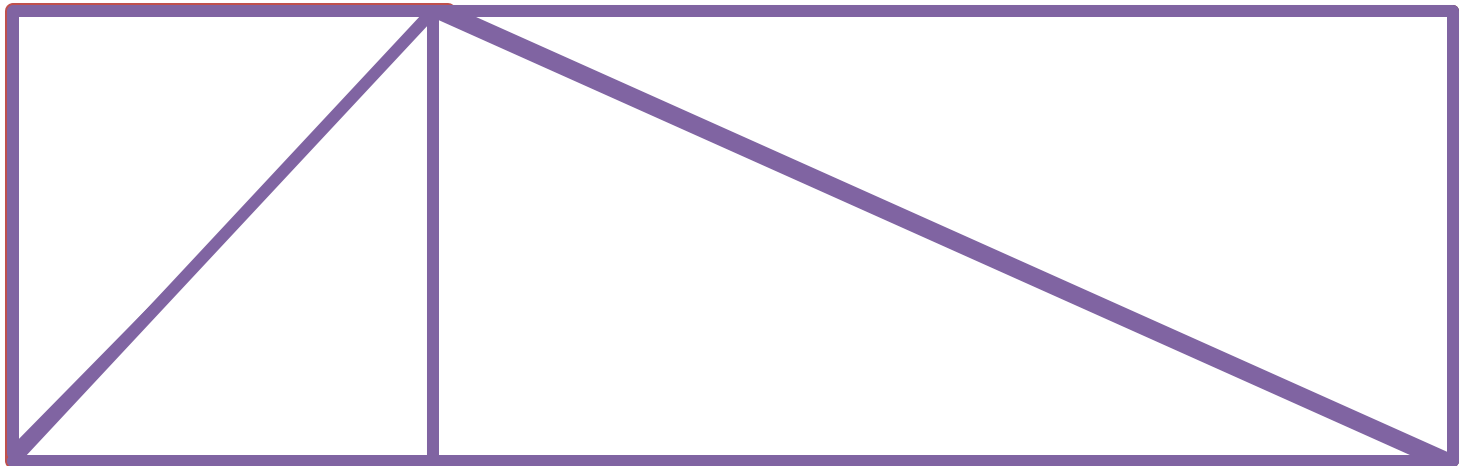
- 1) Сколько всего фигур на этом чертеже?
- 2) Какие это фигуры?



Фигуры

3

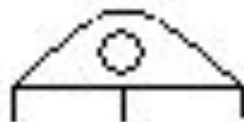
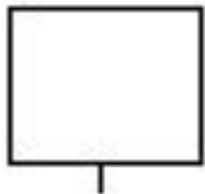
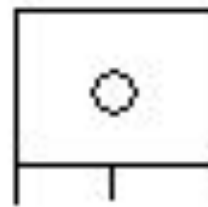
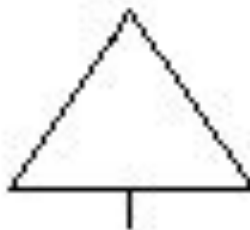
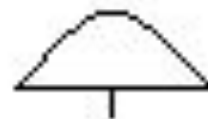
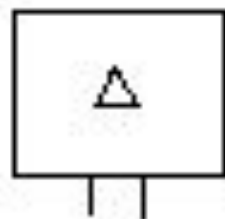
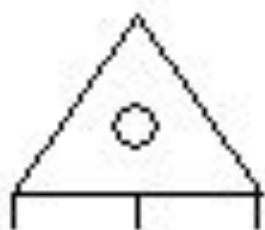
прямоугольник



5

треугольнико

4 А жители страны Геометрии передвигаются вот на таких космических кораблях. Но один корабль затерялся и нужно его найти.



?

Интернет ресурсы

<http://www.office.microsoft.com/russia>
слайдов

шаблон