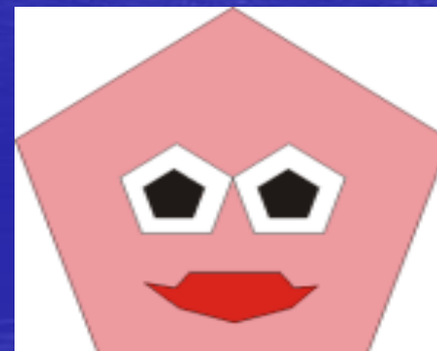
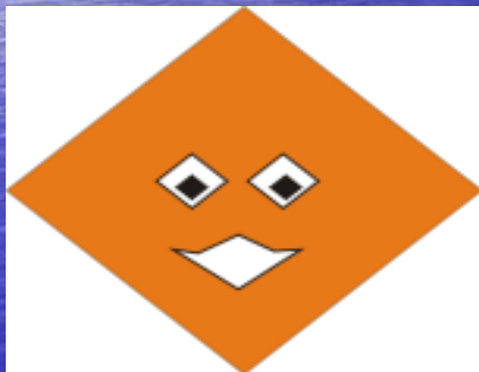
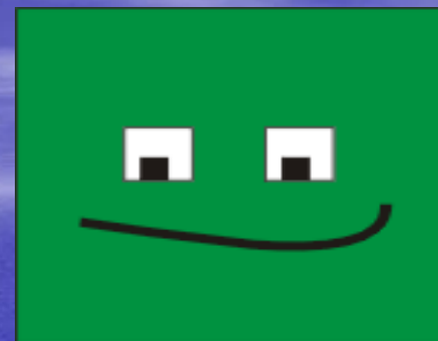
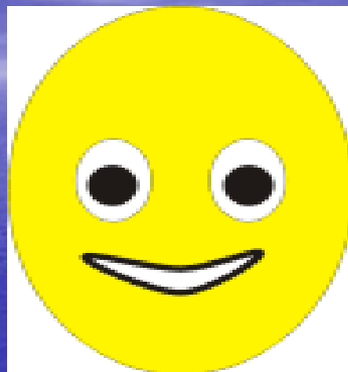
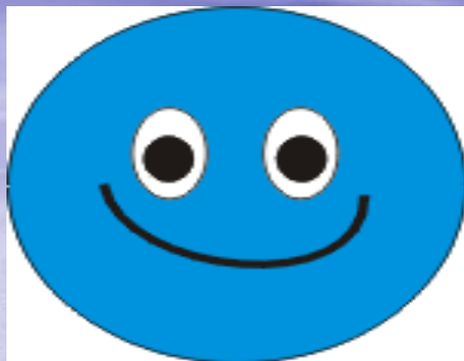


Пусть сегодняшний день принесет вам
радость общения друг с другом. Творческих
вам успехов!



Эстафета. Нарисованы часы, на циферблате вместо чисел стоят буквы. При решении примера записываем букву, соответствующую этому числу.



$$36 : 6 =$$

$$54 - 45 =$$

$$800 : 80 =$$

$$72 : 6 =$$

$$57 : 19 =$$

$$96 : 12 =$$

$$98 : 14 =$$

$$72 : 12 =$$

$$96 : 8 =$$

$$200 : 20 =$$

$$81 - 69 =$$

$$33 : 11 =$$

$$104 : 13 =$$

$$91 : 13 =$$

Задачи.

- 1) В классе 25 учеников; $\frac{1}{5}$ учеников – отличники. Сколько отличников в классе?
- 2) На ветке сидело 12 воробьев; $\frac{3}{4}$ из них улетело. Сколько птиц улетело?
- 3) От ленты отрезали $\frac{3}{4}$, что составило 90 см. Чему равна длина всей ленты?
- 4) Сколько дней в $\frac{3}{7}$ недели?
- 5) Туристы за 2 дня прошли 27 км. В первый день они прошли $\frac{2}{3}$ всего пути. Сколько км туристы прошли во второй день?
- 6) В саду было 64 куста. $\frac{3}{8}$ этих кустов- крыжовник, $\frac{1}{2}$ кустов- черная смородина, а остальные – малина. Сколько кустов малины росло в саду?

Найти площадь прямоугольника.
Ответы запишите в тетради.

	a	b	S
	3	3	
	20	18	
	30	27	

Самопроверка

	a	b	S
1	3	3	9
2	20	18	360
3	30	27	810

$$S = a * b$$

Формулы

$$S = a * a$$

$$A = v * t$$

$$V = a * b * c$$

$$P = (a + b) * 2$$

$$S = v * t$$

$$C = a * n$$

- *Квадрат- прямоугольник, у которого все стороны равны*

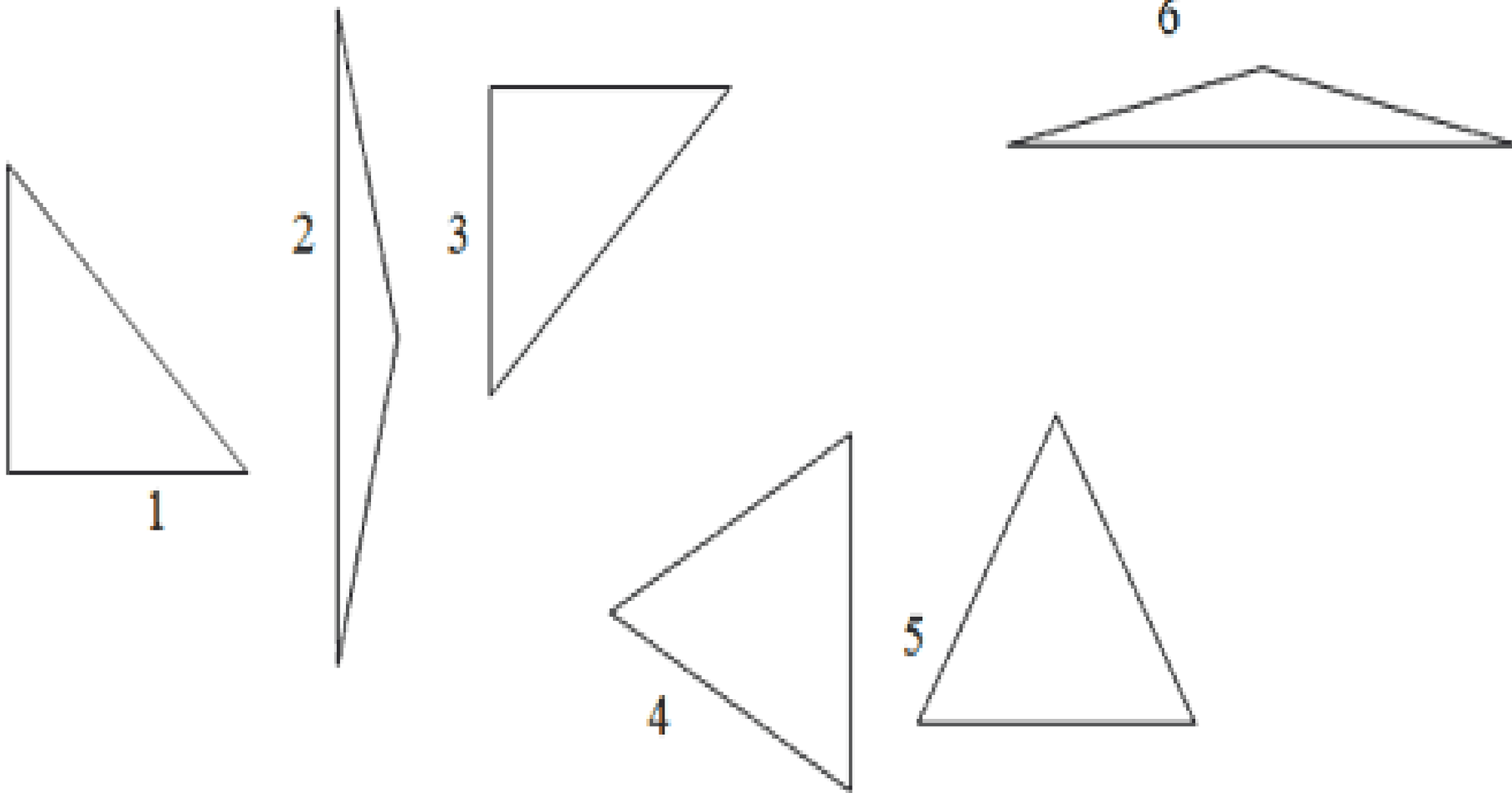
$$S=a*a$$

-

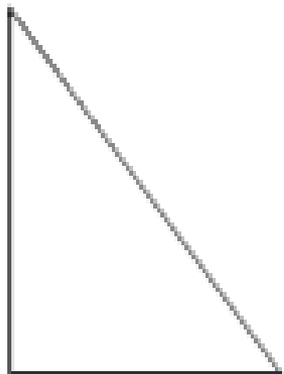
- a



Распределите данные треугольники на 2 группы так, чтобы в каждой группе были похожие треугольники.



Распределите данные
треугольники на 3 группы.



1

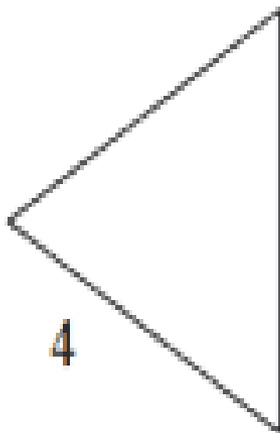
2



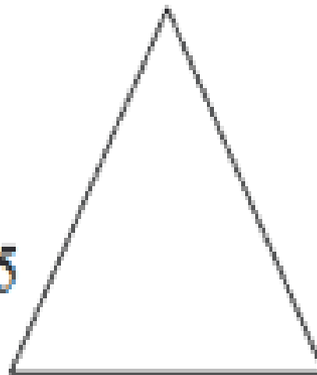
3



4



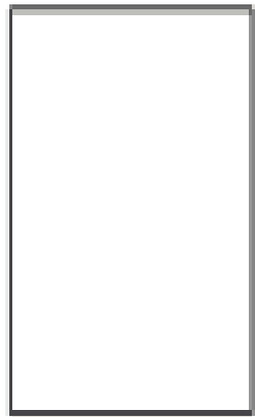
5



6

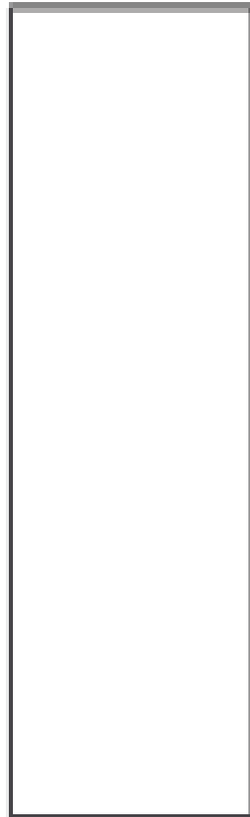


Для каждой фигуры запишите формулы нахождения площади.



4 cm

4 cm



3 cm

6 cm

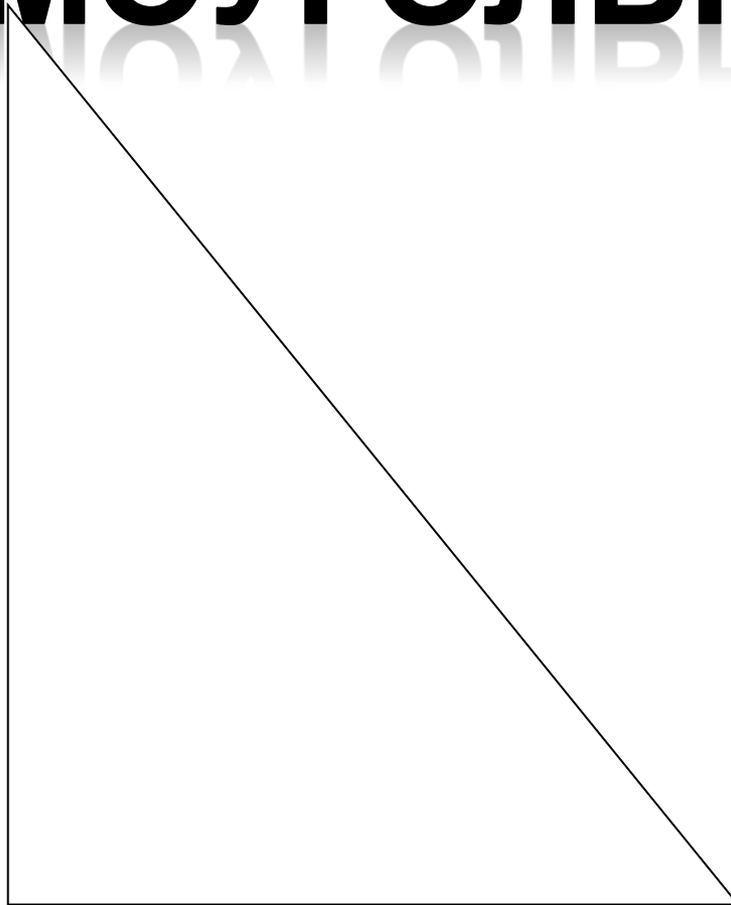
5 cm



8 cm

$$S_{\text{тр}} = (a \cdot b) : 2$$

ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ



9. Физкультминутка.

- (Специальные упражнения для глаз)
- Крепко зажмурить глаза на 3-5 сек, затем открыть их на 3-5 сек. Повторить 6-8 раз.
- Вращение глазами по кругу: вниз, вправо, вверх, влево и в обратном направлении.
- Быстро моргать глазами в течение 30 сек (так делает Незнайка, когда его о чем-нибудь спрашивают, а он не знает, что ответить).

Работа по учебнику.

- С. 95, № 7.

Принести 2 часть
с.3,п.6

