

Урок 22.

Домашняя работа.

1

Выполните действия по образцу первого примера.

+1

$$\begin{array}{r} 3 \ 7 \\ + 7 \\ \hline 4 \ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \ 5 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \ 6 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \ 1 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \ 8 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \ 3 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \ 5 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

-1

$$\begin{array}{r} 3 \ 2 \\ - 6 \\ \hline 2 \ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \ 1 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \ 5 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \ 2 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

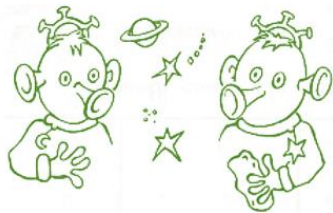
$$\begin{array}{r} 7 \ 6 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \ 3 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \ 4 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

2

Носатики живут в другой Галактике. Их деньги отличаются от наших.
У них такая денежная система:



1 пого равен 2 \$



1 нануп равен 4 \$



1 дукль равен 8 \$

Напиши ответы на следующие вопросы:

1. Сколько напунов в одном дукле? _____

2. Сколько пого в одном дукле?

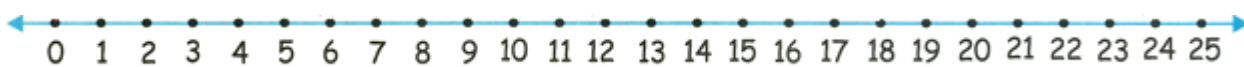
3. Сколько пого в одном нанупе?

3

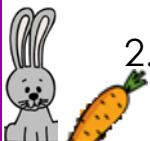
Игра «Магический квадрат». Заполни пустые клеточки, если известно, что сумма всех чисел по строкам и столбцам одинаковая.

9	2	
5	10	3

4



1. 12 коробок с Лего разделили поровну между 3 классами . Сколько коробок получил каждый класс?



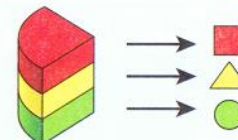
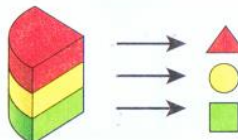
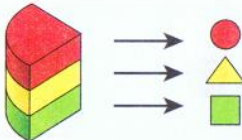
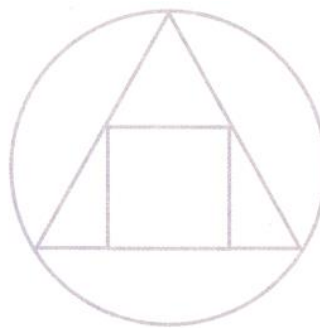
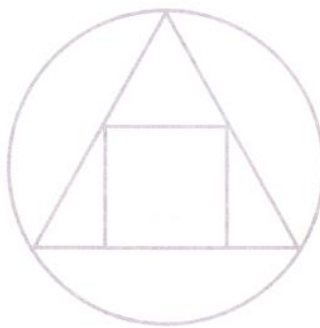
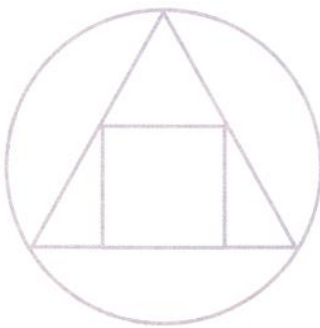
2. 14 морковок поделили поровну между 7 зайками. Сколько морковок получил каждый зайка? _____

3. Бэтти ест по 3 мандарина в день. Сколько мандарин она съест за 5 дней?



5

Раскрась фигуры руководствуясь схемами. Начинай с верхней фигуры.



6

Найди Х. Сделай проверку.



$$X + 72 = 96$$

$$X =$$

$$X =$$

Проверка:



$$X - 20 = 64$$

$$X =$$

$$X =$$

Проверка:



$$51 - X = 9$$

$$X =$$

$$X =$$

Проверка:



$$23 - X = 9$$

$$X =$$

$$X =$$

Проверка:



7

Реши задачи.

а) В цирке в первом ряду сидело 22 мальчика, а девочек на 5 больше, чем мальчиков. Сколько девочек было в первом ряду? Сколько детей сидело в первом ряду вместе?



б) В антракте девочки купили 15 порций мороженого. Это на 6 больше, чем купили мальчики. Сколько порций мороженого купили мальчики?



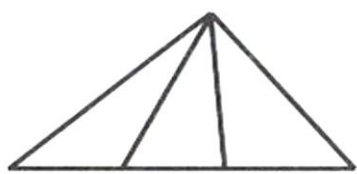
в) 12 тигров выступало на арене цирка, а львов на 4 меньше, чем тигров. Сколько всего хищников выступало на арене цирка?

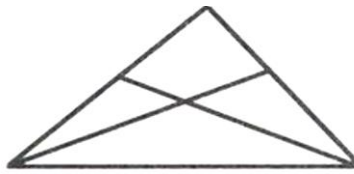
*г) Горело 5 свечей, 2 погасли от ветра, остальные дрогорели. Сколько свечей осталось?

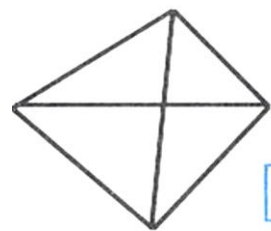


8

Сколько треугольников в этих фигурах?







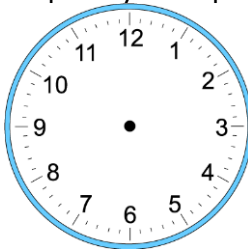
9

Реши примеры.

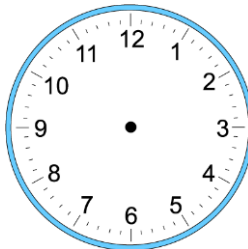
$\begin{array}{r} 61 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 44 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 72 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 35 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 46 \\ - 36 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 36 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 85 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 21 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 38 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 53 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 42 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 32 \\ + 57 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 78 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 67 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 95 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$

10

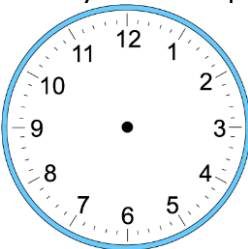
Нарисуй стрелки так, чтобы часы показывали нужное время.



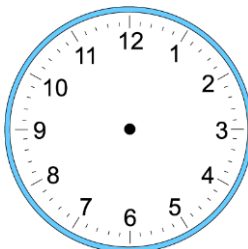
1:00



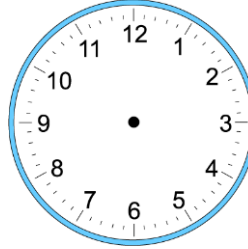
10:40



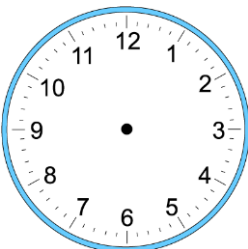
7:20



2:15



6:35



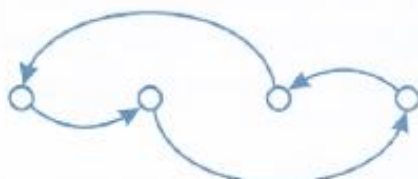
8:30

11

Игра: «Покажи мне свою сестру»



Определи, кто в данном случае брат, а кто сестра. Расскрась кружочки и дорисуй недостающие стрелочки.



а)



б)



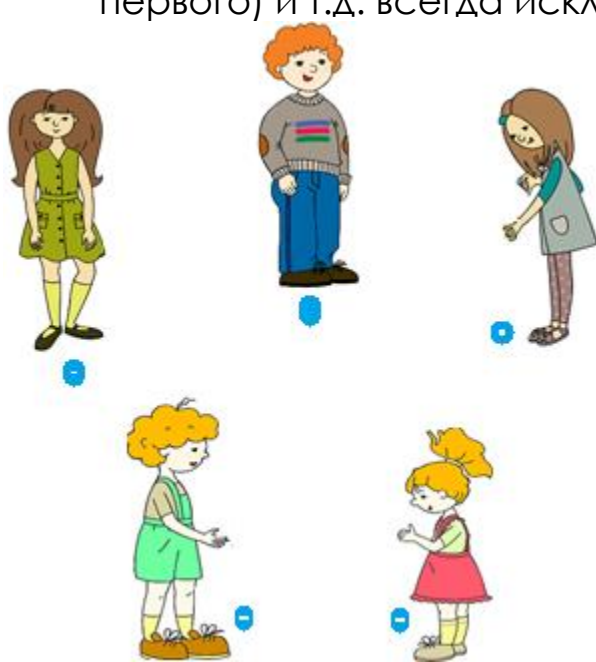
в)



г)

12

Пять детей обменялись рукопожатиями. Сколько было рукопожатий? Покажи линиями. (обрати внимание скольким детям первый ребёнок пожал руку, скольким - второй (исключая первого) и т.д. всегда исключая предыдущего).



1ый человек	
2ой	
3ий	
4ый	
5ый	
Всего:	

13

Танграммы

Разрежь квадрат на 7 частей и сложи из них «зайку». (вырежи части из приложения 22.13.)

Наклей на лист бумаги.

