

# Задания для детей подготовительной группы. Математическое развитие

## Задание 1

*Прыгающие лягушки*

Впиши пропущенные числа. Отсчёт ведем в обратном порядке!

3

7

9

11

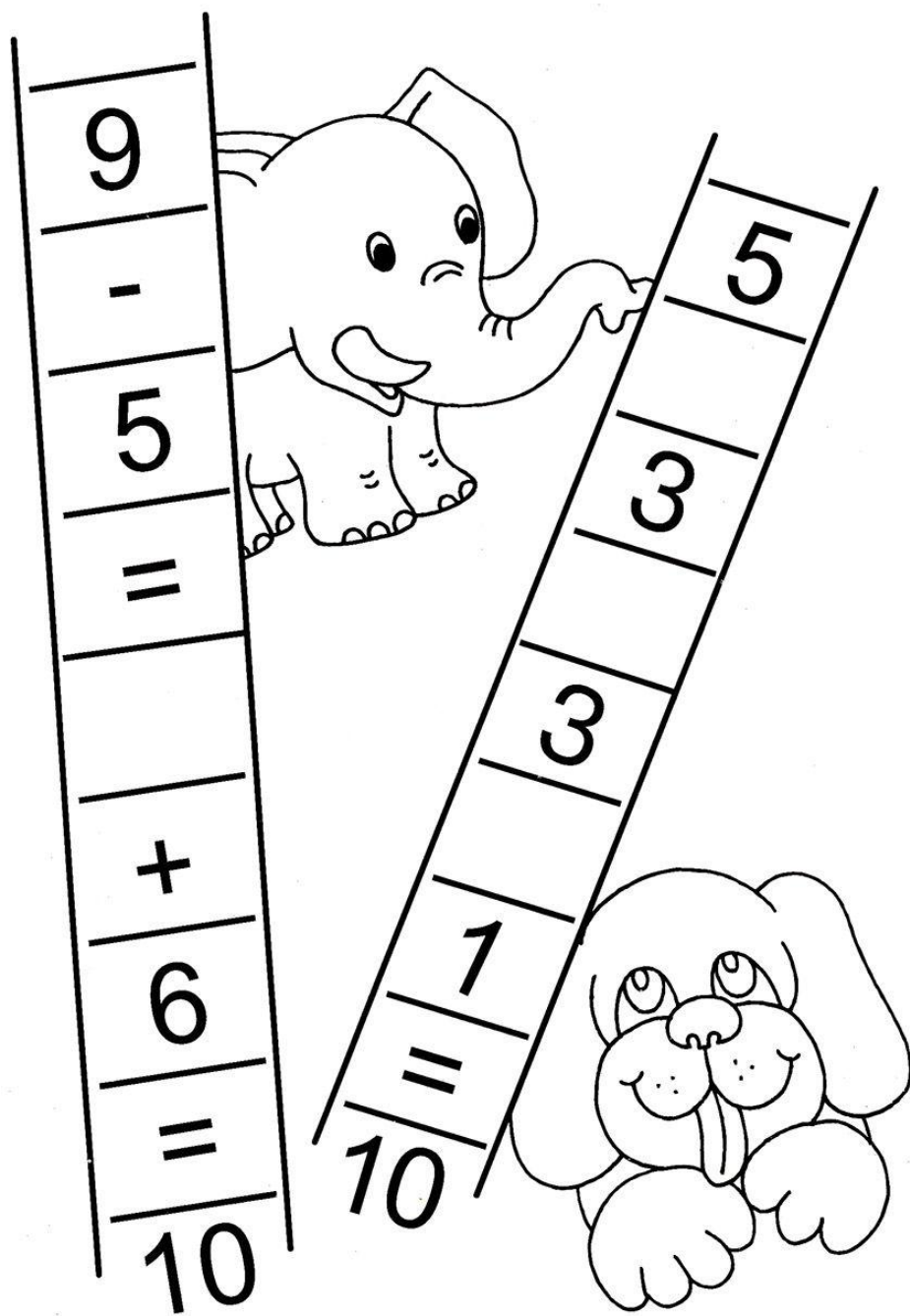
15

[kladroz.ru](http://kladroz.ru)

## Задание 2

*Лесенки-чудесенки*

Впиши пропущенные цифры и математические знаки.

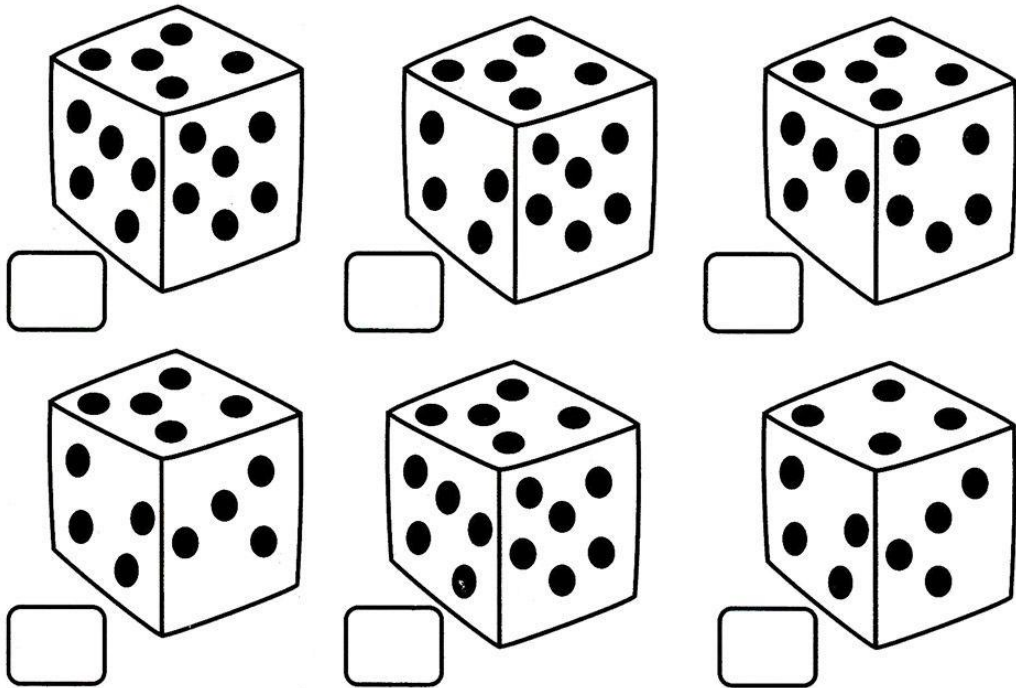


[kladroz.ru](http://kladroz.ru)

**Задание 3**

Считалочка

Сосчитай точки на кубиках. Результаты впиши в окошки.

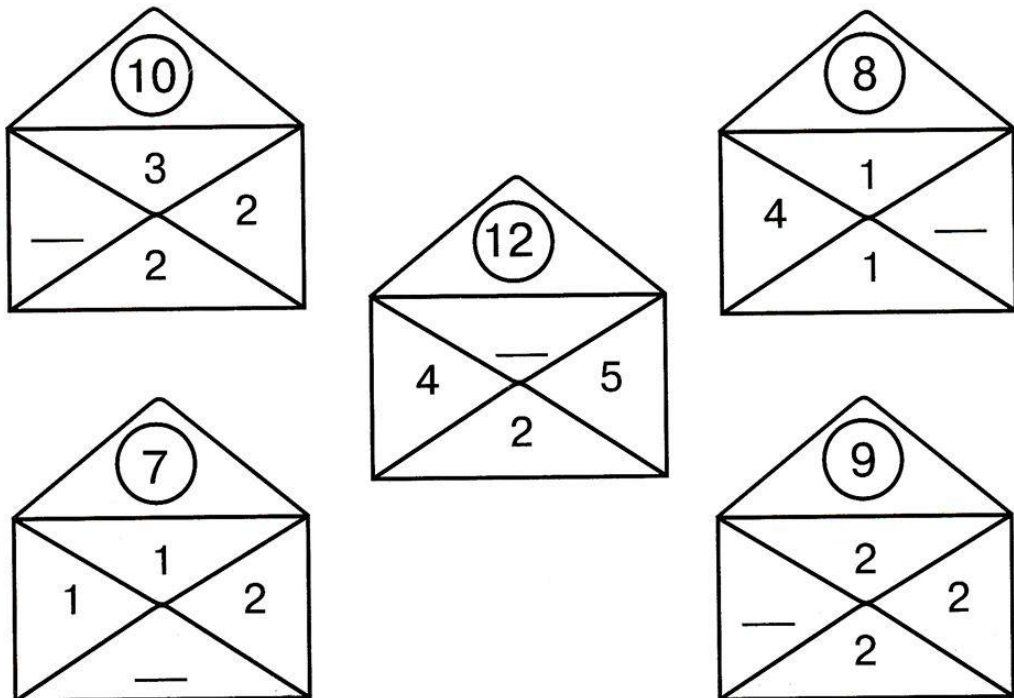


kladroz.ru

#### Задание 4

Почтовая считалочка

Напиши пропущенные цифры на каждом конверте так, чтобы в сумме получилось число в кружочке.

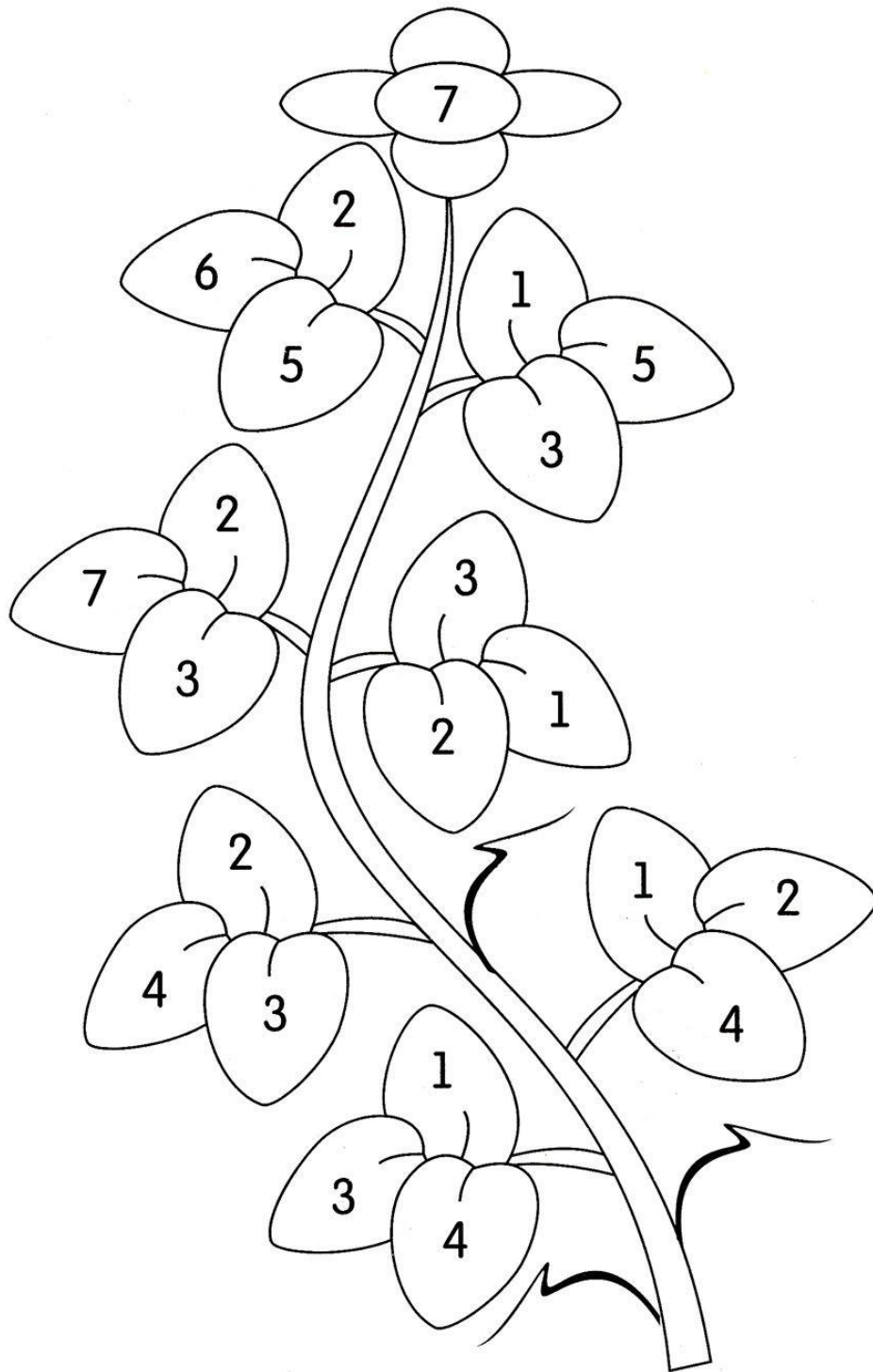


kladroz.ru

#### Задание 5

Считалочка

Раскрась листочки, сумма чисел на которых равна 7.



leladraz.ru

**Задание 6**  
*Волшебные квадраты*  
Реши примеры и заполни квадраты

8	-	3	=	
+		-		+
4	+	1	=	
=		=		=
	-	2	=	10

	-	13	=	7
+		-		+
4	+	8	=	12
=		=		=
24	-	5	=	

**Задание 7**

*Разорванные листочки*

Реши примеры и соедини их с ответами

$8 + 3 =$

$7 + 5 =$

9

11

12

$5 + 4 =$






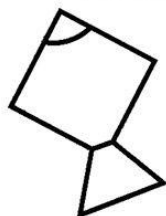
kladroz.ru

### Задание 8

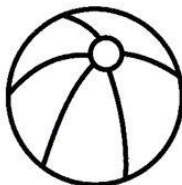
Весёлый счёт

Реши примеры, пользуясь подсказкой в рамке

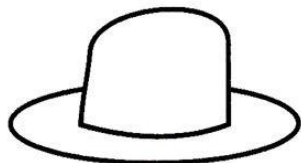
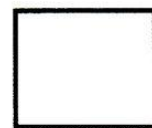
 = 5	 = 3	 = 7
---	---	---



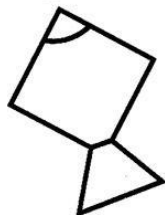
+



=



+



=



kladroz.ru

### Задание 9

Лабиринт

Помоги девочке добраться до платья. Она должна идти по дорожке, на которой в результате получится 8



$$2 + 4 = \_ + 5 - 9 = \_$$

$$3 + 6 = \_ + 7 - 4$$

$$+ 7$$

$$- 6$$

$$=$$

$$+ 4$$

$$+ 1$$

$$=$$

$$4$$

$$+$$

$$8$$

$$=$$

$$+$$

$$6$$

$$-$$

$$2$$

$$=$$

$$5$$

$$+$$

$$10$$

$$=$$

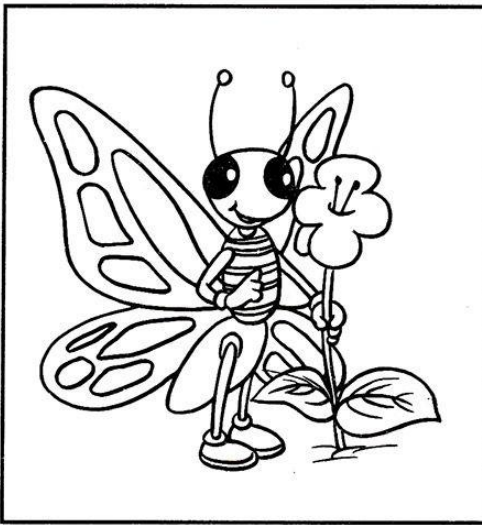
$$-$$

$$7$$

$$+$$

$$9$$

$$=$$



$$=$$

$$-$$

$$8$$

$$+$$

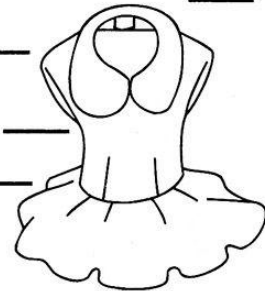
$$3$$

$$=$$

$$-$$

$$9 = \_ - 12 + 7 = \_$$

$$\_ - 9 + 6 = \_ + 8 + 7 = \_$$



kladrroz.ru

### Задание 10

#### Лабиринт

Помоги мальчику добраться до велосипеда. Он должен идти по дорожке, на которой в результате получится 5



$4 + 5 = \_ - 3 + 8 = \_$

$2 + 5 = \_ + 2 - 9 = \_$

$5 + 3 = \_$

$8 - 2 = \_$

$\_ + 5 - 3 = \_$

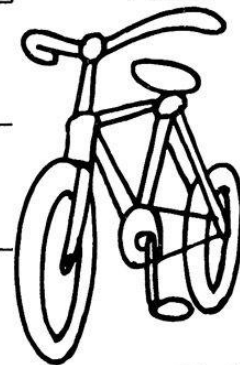
$\_ - 5 + 7 = \_$



$\_ - 5 - 2 = \_$

$\_ - 7 + 5 = \_ - 2 + 7 = \_$

$\_ + 5 - 4 = \_ - 6 + 5 = \_$



kladroz.ru

### Задание 11

Восемнадцать

Впиши числа так, чтобы в каждой строчке и в каждой колонке получилось 18



	+	10	+	3	18
+		+		+	
4	+		+	8	18
+		+		+	
	+	2	+		18
18		18		18	



kladroz.ru

**Задание 12**

*Пятнадцать*

Заполни табличку таким образом, чтобы в каждом ряду и в каждой колонке сумма равнялась 15

8	+	6	+		15
+		+		+	
	+	2	+		15
+		+		+	
3	+		+	5	15
15		15		15	

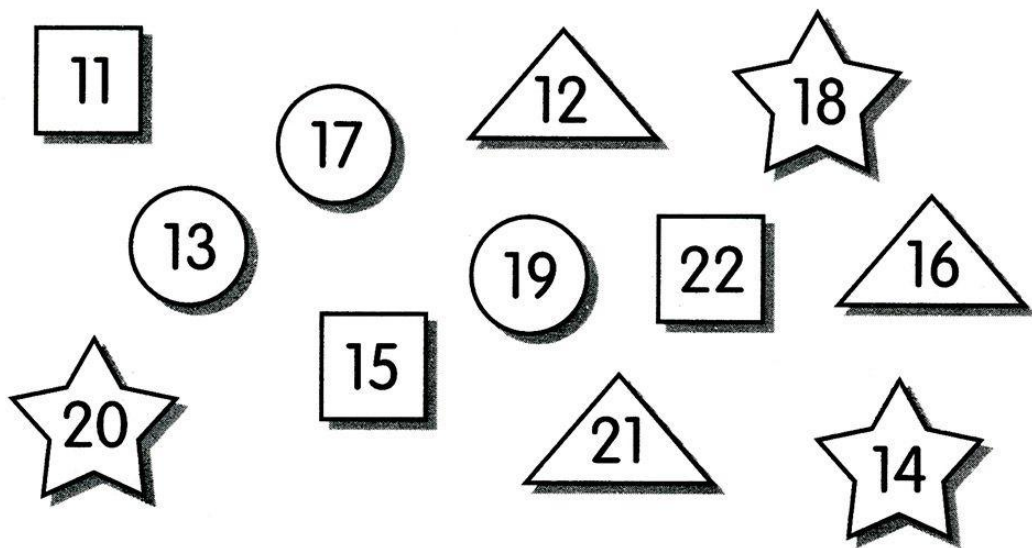


kladroz.ru

**Задание 13**

*Один за другим*

Напиши цифры в правильном порядке

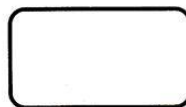


[kladroz.ru](http://kladroz.ru)

**Задание 14**

*Змеи*

Сколько здесь змей? Ответ впиши в окошко

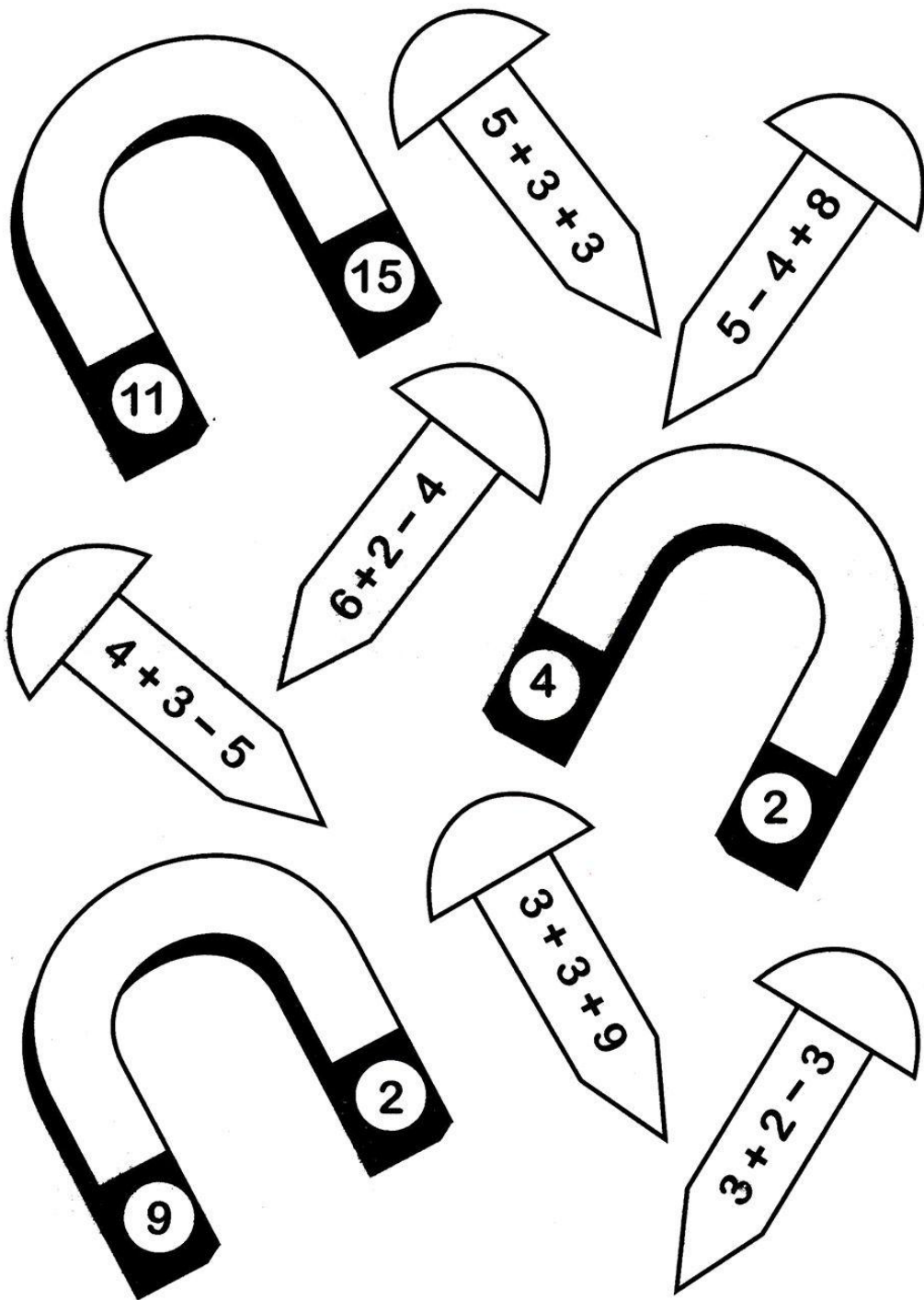


[kladroz.ru](http://kladroz.ru)

**Задание 15**

*Магниты*

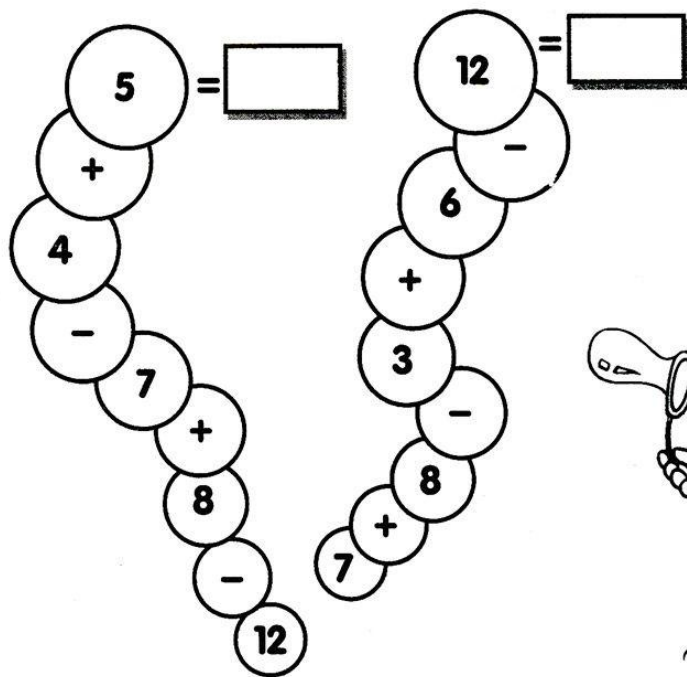
Реши примеры и соедини каждый гвоздь с магнитом, к которому он притянется



**Задание 16**

*Мыльные пузыри*

Реши примеры и напиши ответы. Иди снизу вверх

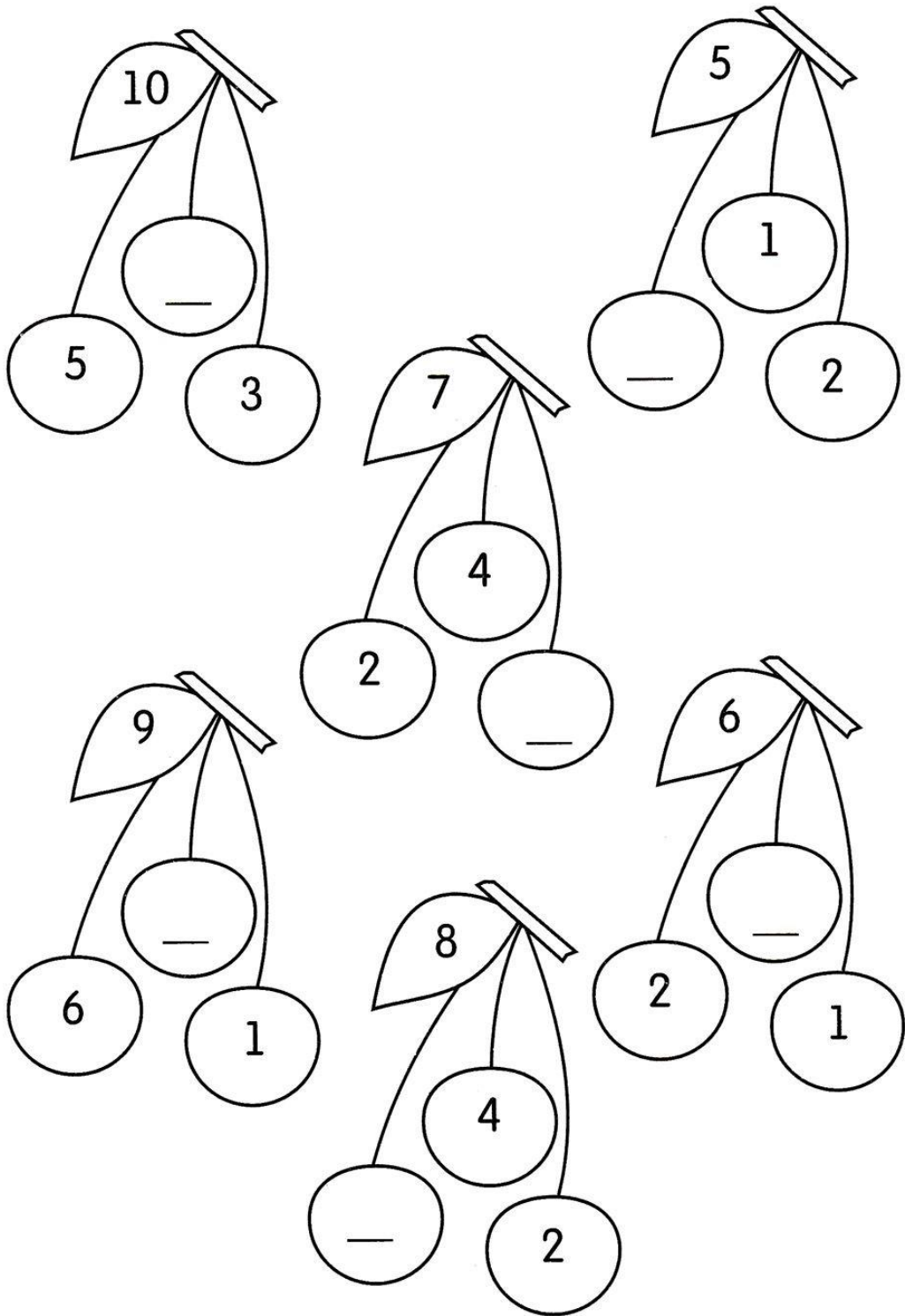


[kkladroz.ru](http://kkladroz.ru)

**Задание 17**

*Вишнёвая считалочка*

На каждой тройке вишенки напиши цифры так, чтобы получилась сумма, указанная на листочке

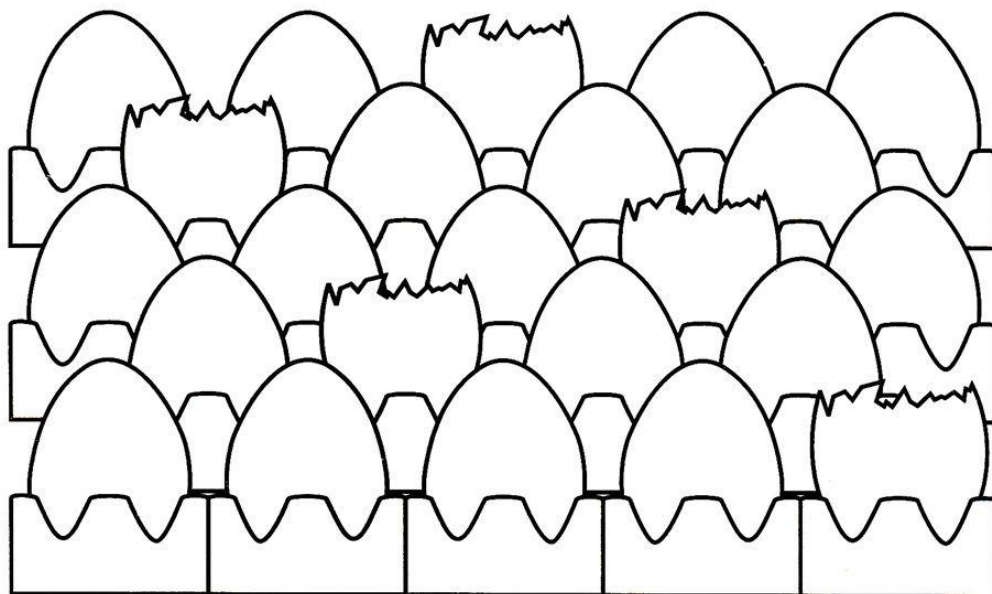


[kladroz.ru](http://kladroz.ru)

**Задание 18**

*Считалочка*

Посмотри на картинку и напиши, сколько яиц разбилось



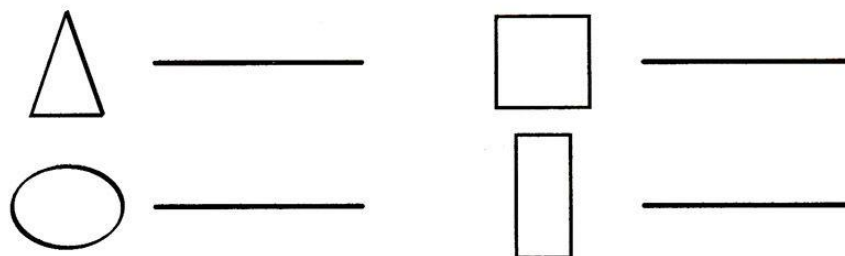
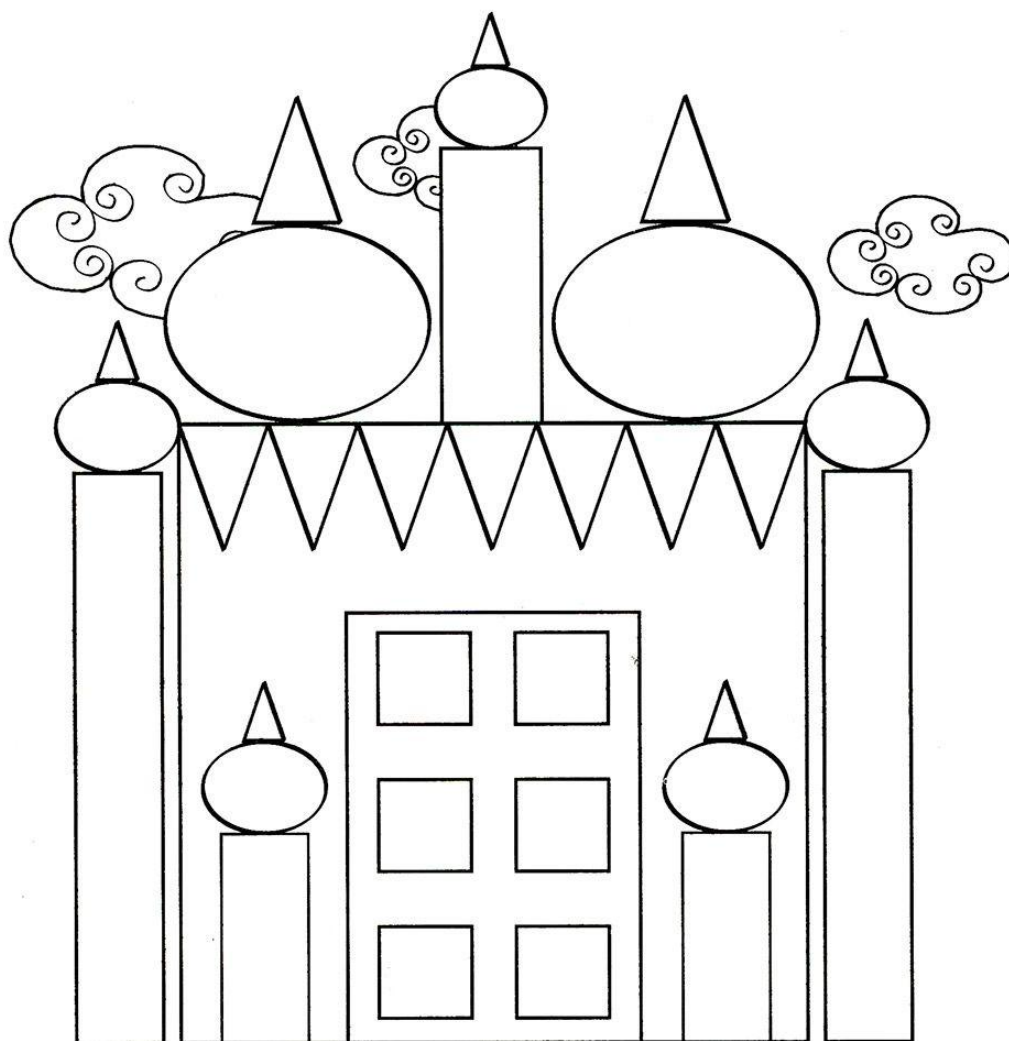
$$23 - \quad = 18$$

[kladroz.ru](http://kladroz.ru)

**Задание 19**

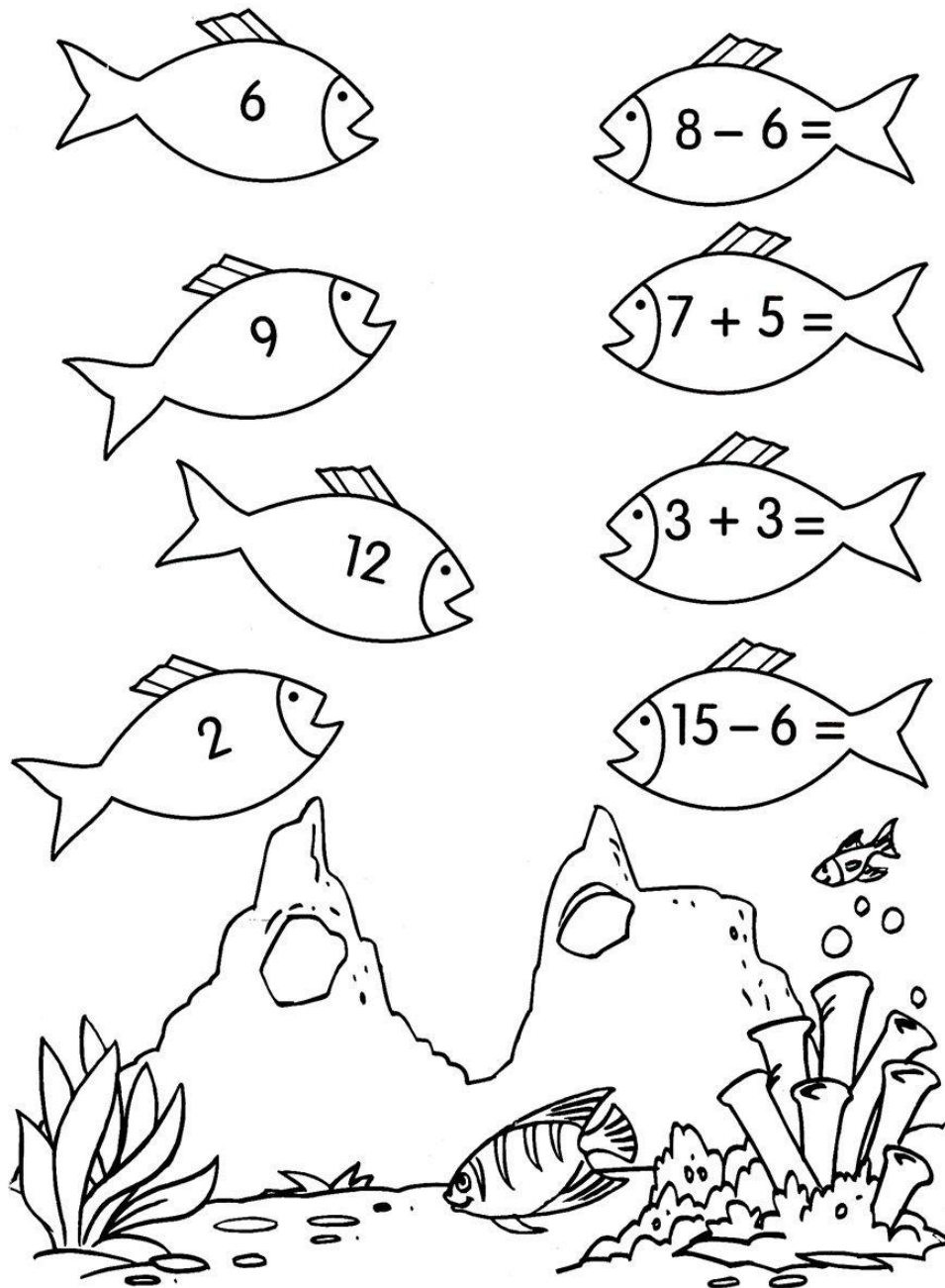
*Дворец из фигурок*

Сколько здесь фигурок каждой формы? Ответы напиши над чёрточками.  
Раскрась картинку.



**Задание 20**  
*Тропические рыбки*  
Реши примеры и соедини линиями рыбок



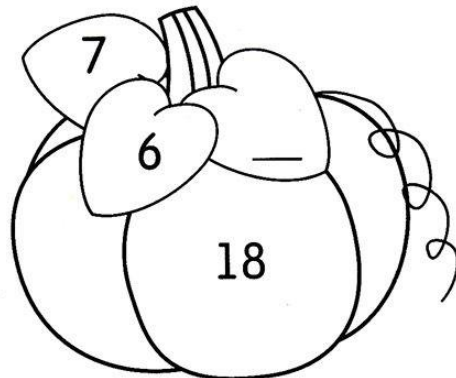
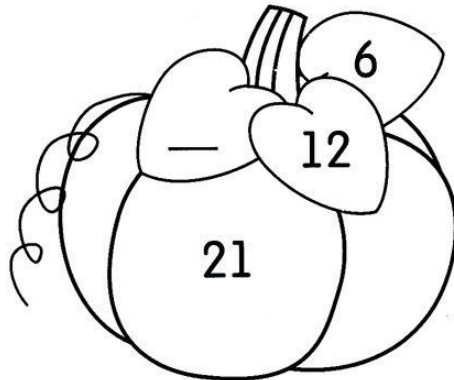
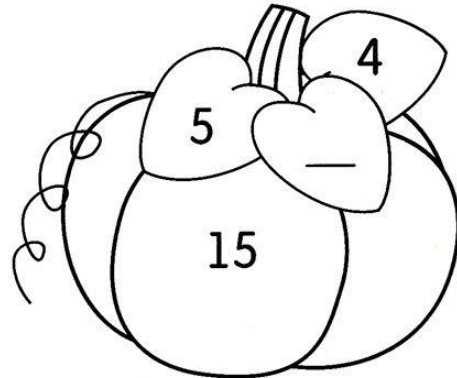
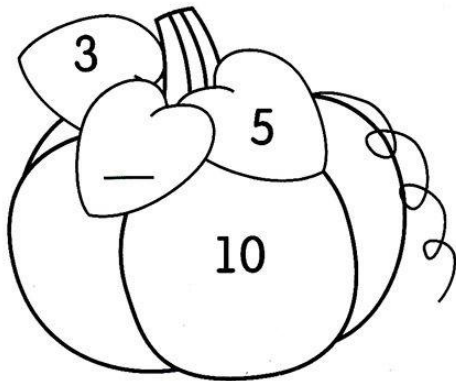
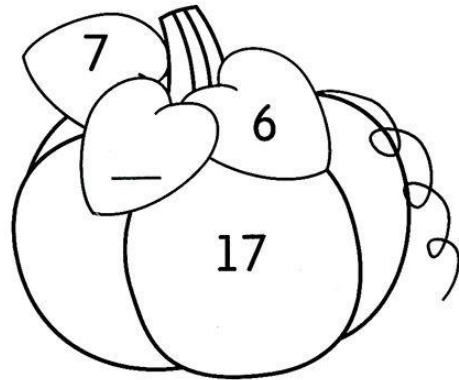
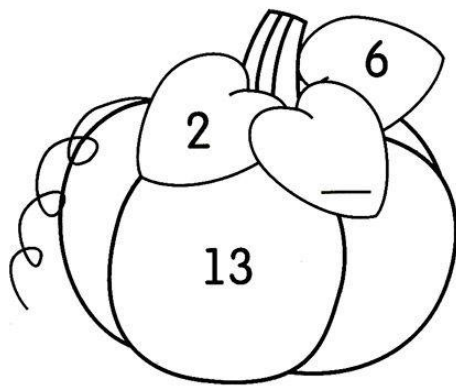


[kkladbraz.ru](http://kkladbraz.ru)

**Задание 21**

*Считалочка*

Напиши на листочках цифры так, чтобы получилась сумма, указанная на тыкве



[kladroz.ru](http://kladroz.ru)

**Задание 22**

*Волшебный квадрат*

Впиши пропущенные цифры и математические знаки

5		3	=	2
-		+		+
3	+		=	5
=		=		=
	+	5	=	7



kladroz.ru

### Задание 23

Волшебный квадрат

Впиши пропущенные цифры и математические знаки



4	+		=	6
-		+		
	-	1	=	2
=		=		=
1		3	=	4

kladroz.ru

### Задание 24

Весёлый счёт

Реши примеры

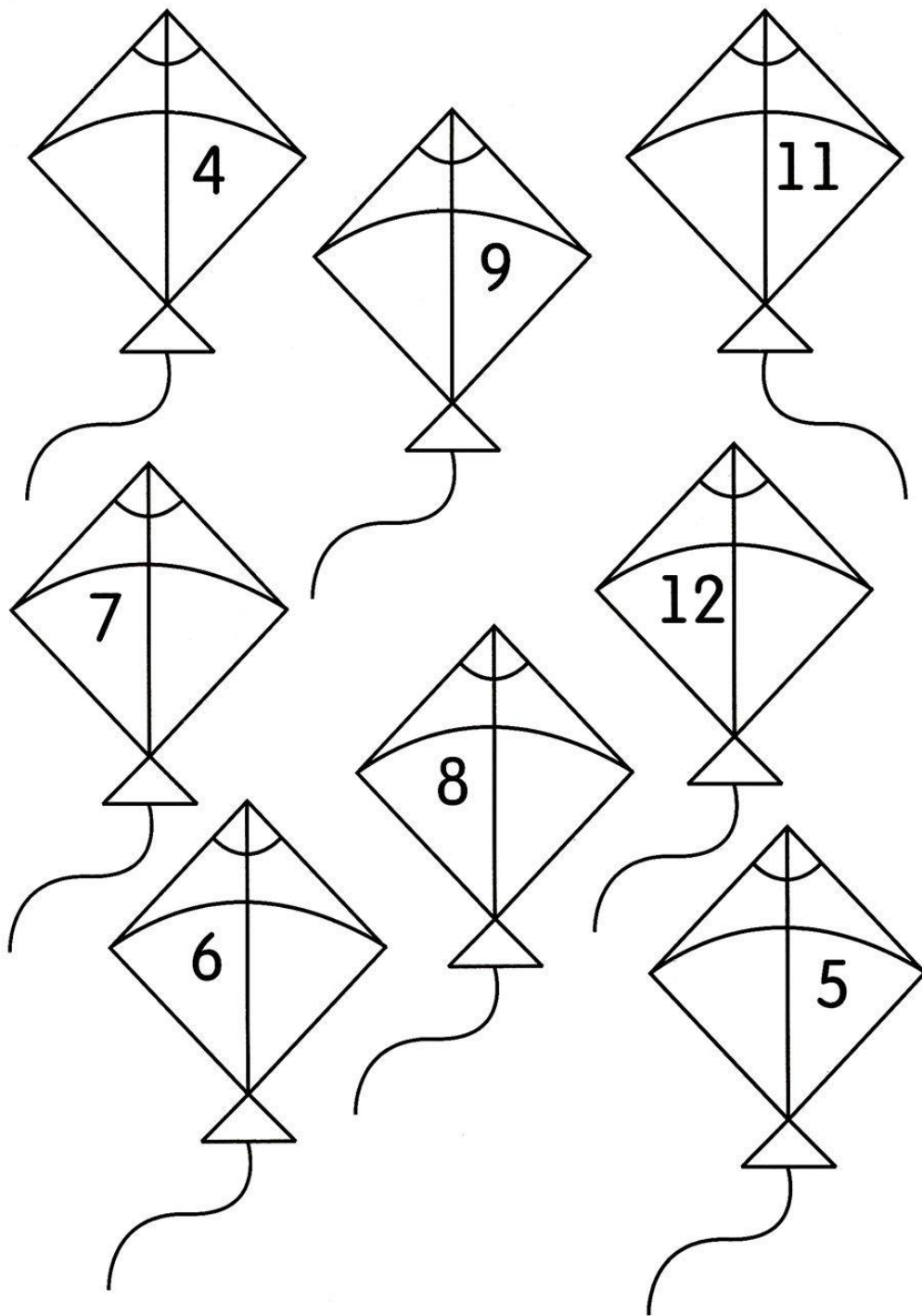
The image contains three addition problems, each with a plus sign and an equals sign, followed by an empty square box for the answer.

- Problem 1:** 10 balloons (5 in the first row, 3 in the second, 2 in the third) plus 6 balloons (2 in the first row, 2 in the second, 2 in the third) equals a square box.
- Problem 2:** 11 princesses (4 in the first row, 4 in the second, 3 in the third) plus 4 princesses (2 in the first row, 2 in the second) equals a square box.
- Problem 3:** 14 books (4 in the first row, 3 in the second, 3 in the third, 2 in the fourth) plus 6 books (2 in the first row, 2 in the second, 2 in the third) equals a square box.

**Задание 25**

*Воздушные змеи*

Раскрась змеев с нечётными номерами

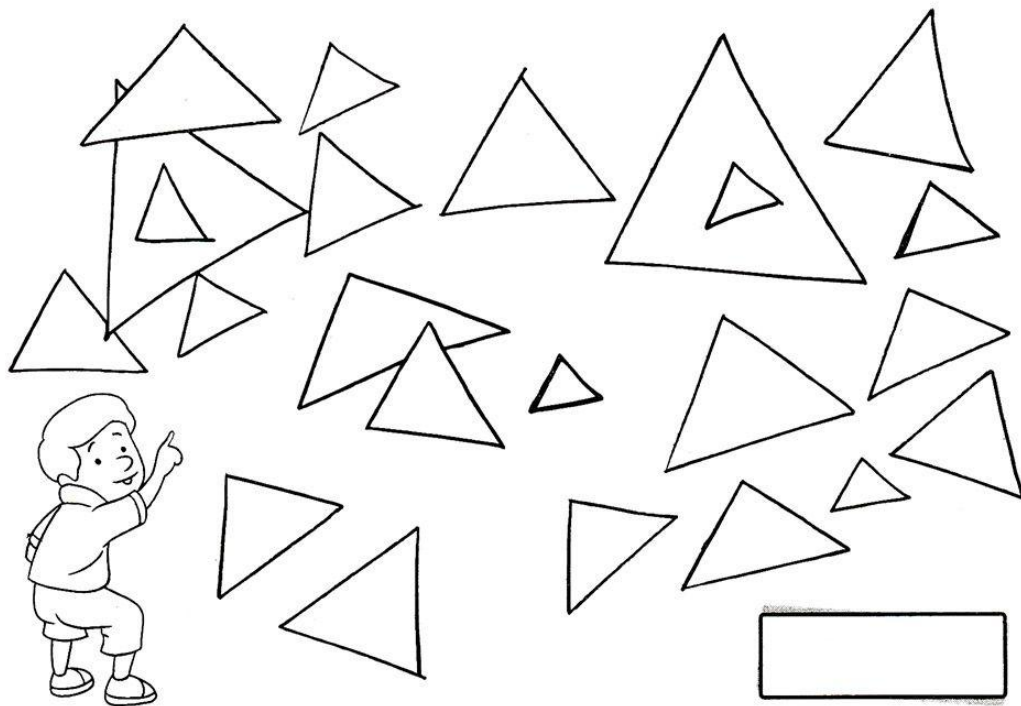


[kladroz.ru](http://kladroz.ru)

**Задание 26**

*Треугольники*

Сколько здесь треугольников? Ответ впиши в окошко.

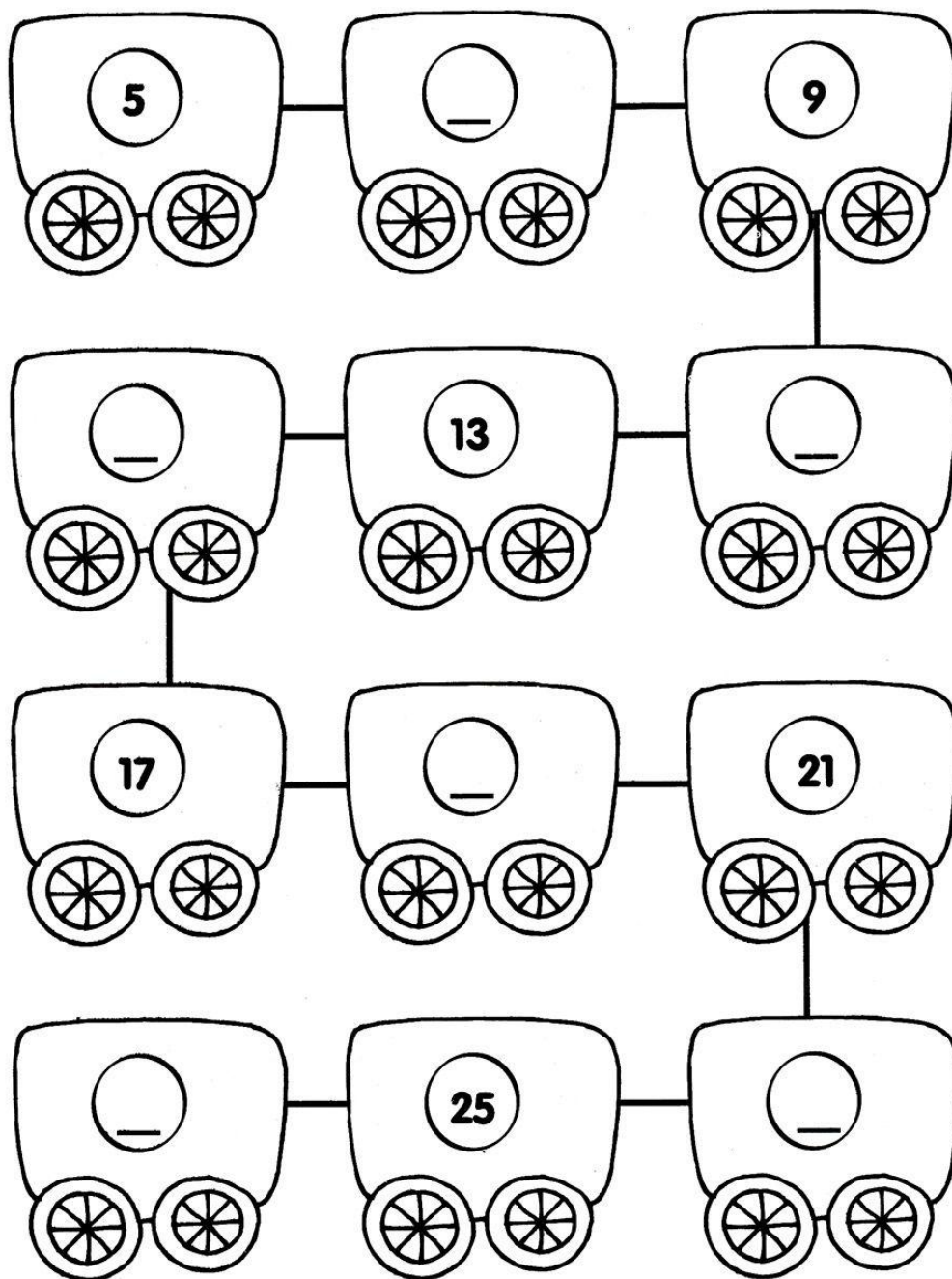


[kladroz.ru](http://kladroz.ru)

**Задание 27**

*Вагончики*

Впиши пропущенные числа

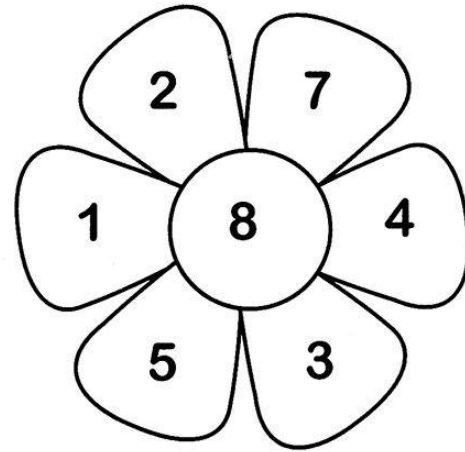
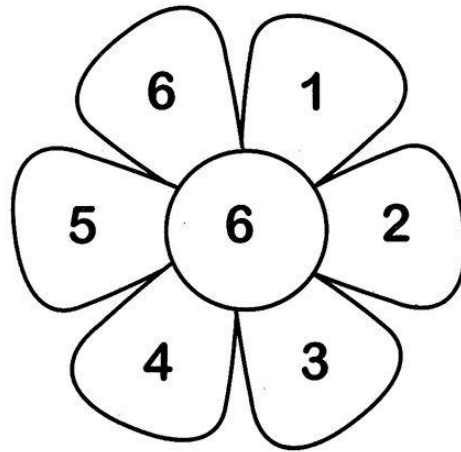
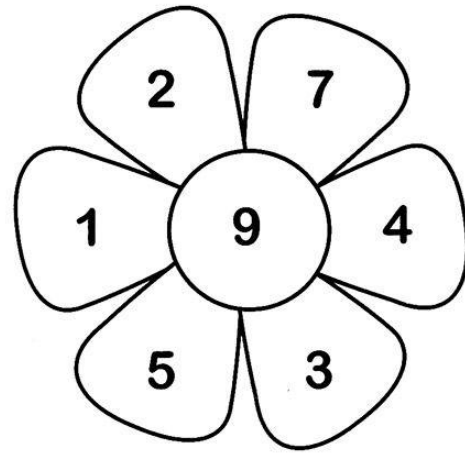
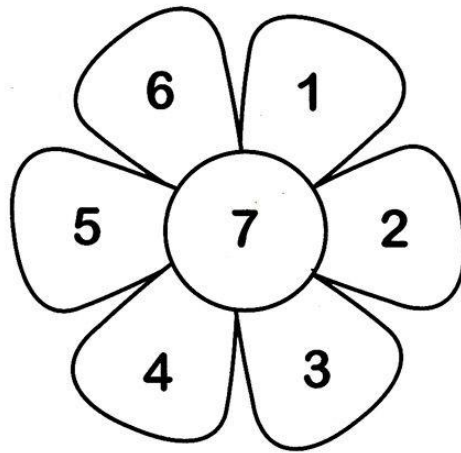
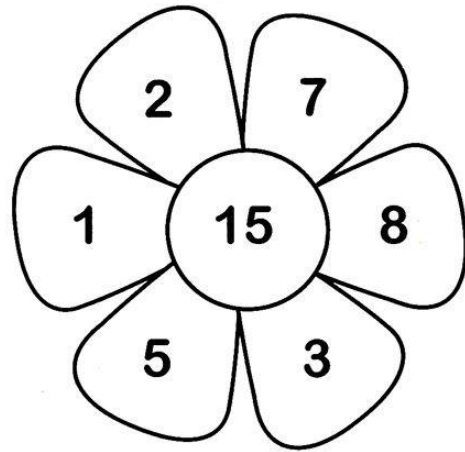
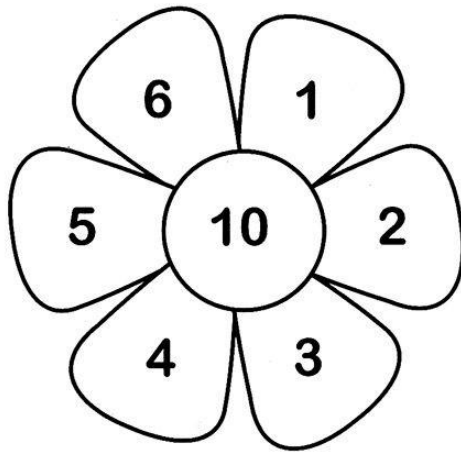


[kladroz.ru](http://kladroz.ru)

**Задание 28**

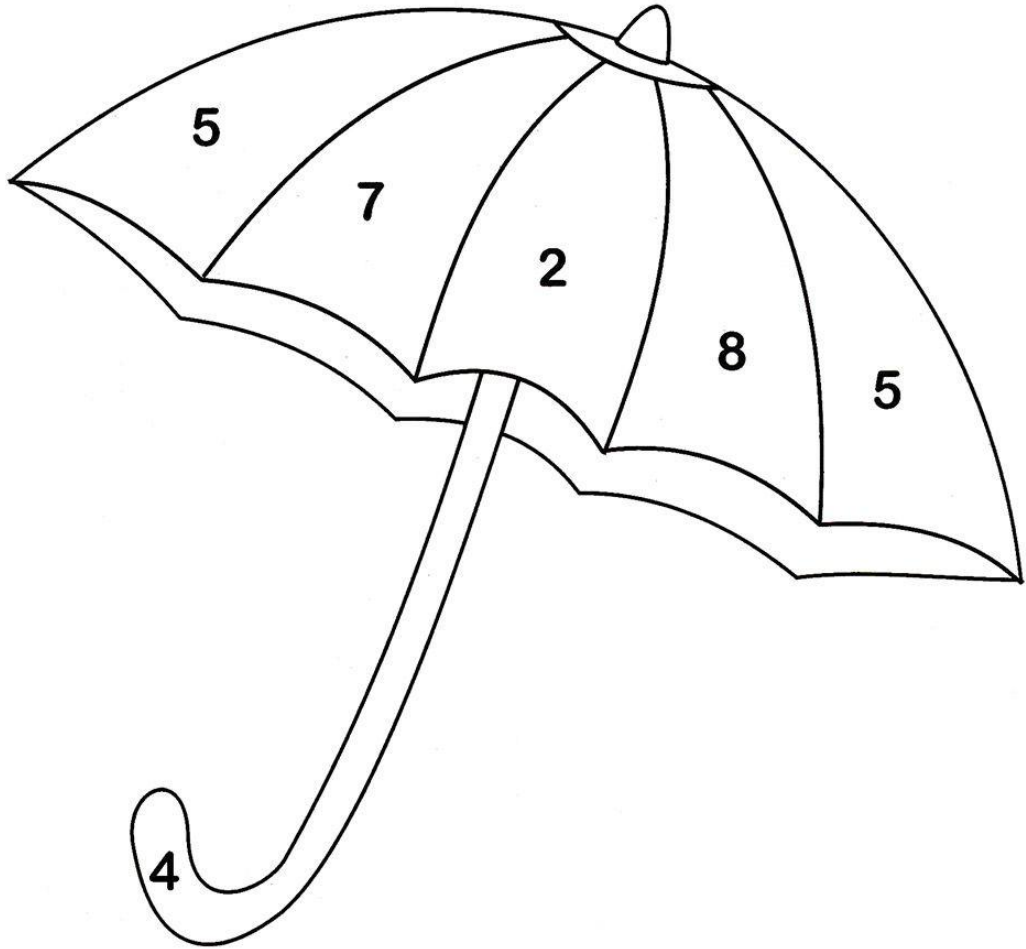
*Ромашки*

У каждого цветка раскрась три лепестка так, чтобы сумма цифр на них была равна числу в серединке



**Задание 29**  
*Раскраска с подсказкой*  
Реши примеры и раскрась зонтик





Красный:  $10 - 5 = \square$

Жёлтый:  $3 + 4 = \square$

Синий:  $8 - 6 = \square$

Оранжевый:  $5 + 3 = \square$

Коричневый:  $10 - 6 = \square$