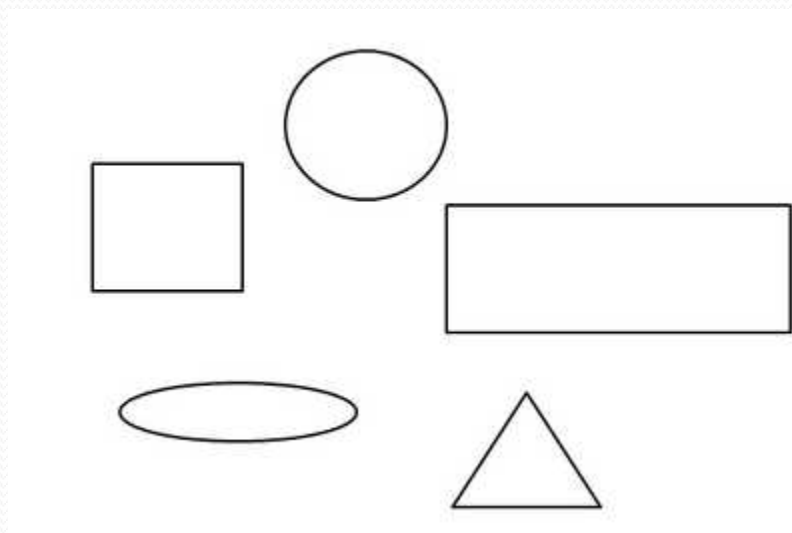


Занимательная математика

На стол раскладываются различные геометрические фигуры и малышу предлагается выполнить интересное задание. Ребёнок смотрит на расположение фигур секунд 10, а затем отворачивается. Расположение фигур на поверхности меняется. Малыш должен восстановить предыдущее расположение фигур



Игра "Лапки, рожки, хвост"

Сколько ножек у божьей коровки? Сколько лапок у лягушки?



Сколько бабочек на рисунке? Сколько крылышек у бабочек на рисунке?



В лесу живёт три зайчонка. Сколько у них лап? Сколько у них хвостиков?
Сколько у них ушей?



Занимательные задачи на внимательность и логику

1. На столе горело 5 свечей, 2 свечи погасло. Сколько свечей осталось?
2. У дуба выросло 4 толстые ветки, на каждой толстой ветке выросло ещё по 2 тонкие ветки. На каждой тонкой ветке висит по одному яблоку. Сколько всего яблок висит на дубе?
3. В пакете находится 4 яблока. Как раздать эти яблоки четырём девочкам, чтобы в пакете осталось одно яблоко?
4. Сколько концов у трёх палок? А у трех с половиной палок?
5. У Лены было 3 ленты. Одну из них она разрезала пополам. Сколько лент стало у Лены?

Занимательная логика

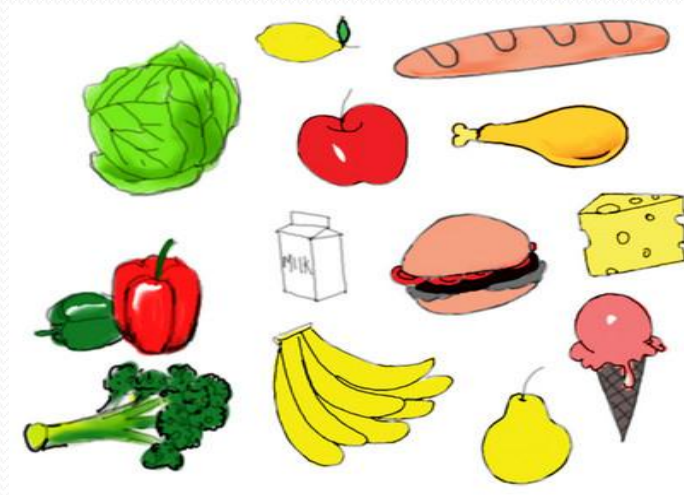
- 1. Это длинный фрукт. Когда он не спелый, он зелёный. Если ты хочешь его съесть, ты должен снять с него шкурку. Назови его.



- 2. Она маленькая, красненькая и внутри неё есть косточка. Назови её. Это ягода или фрукт?

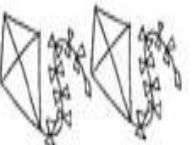
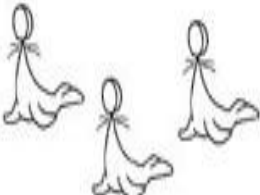
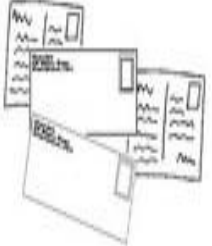
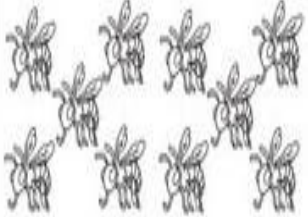

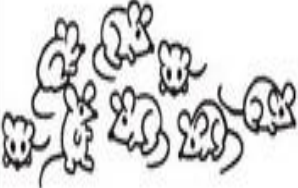




























- 3. Найди на картинке фрукты и овощи. Назови их



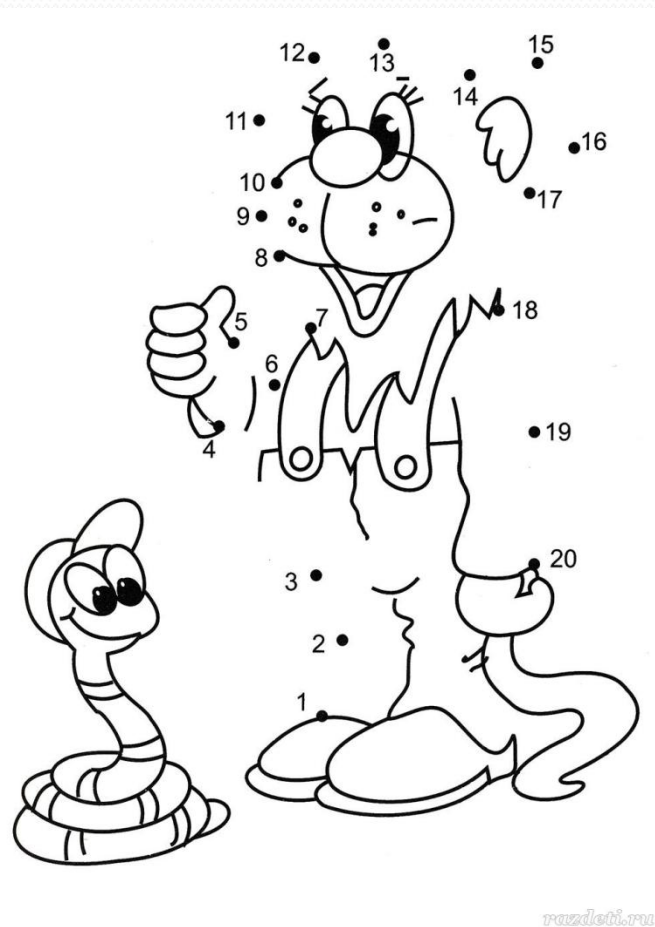
Занимательные считалки

Сосчитай предметы на картинках. Соедини линией числа и картинки

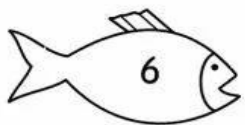
	6		3
	2		8
	4		10

					
					
					
					
					
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		

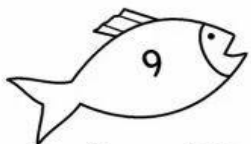
Соедини по числам



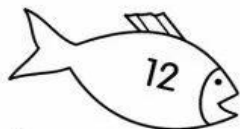
Реши примеры



$8 - 6 =$



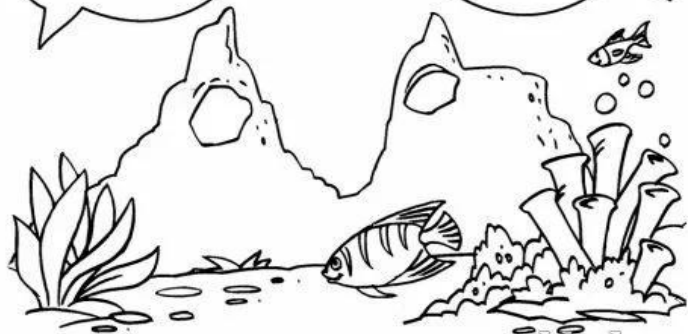
$7 + 5 =$



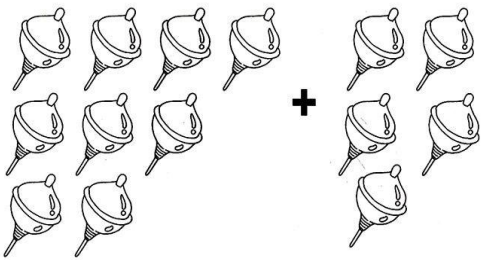
$3 + 3 =$



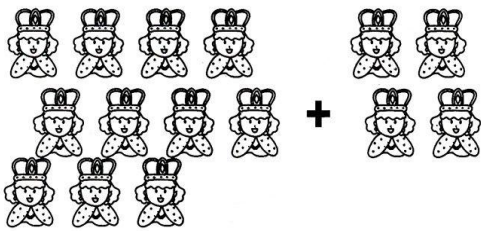
$15 - 6 =$



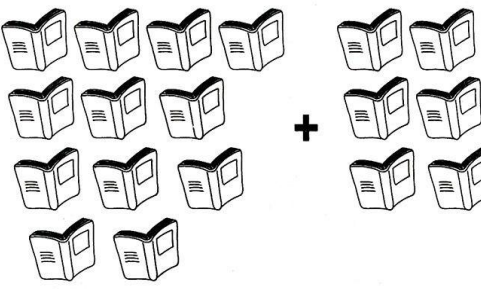
kladraz.ru



10 ice cream cones (4 in the first row, 3 in the second, 3 in the third) + 5 ice cream cones (2 in the first row, 3 in the second) =



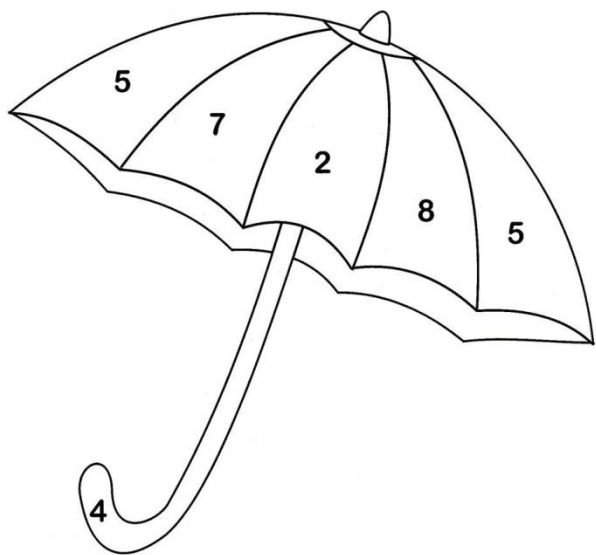
12 circus clowns (4 in the first row, 4 in the second, 4 in the third) + 4 circus clowns (2 in the first row, 2 in the second) =



14 books (4 in the first row, 3 in the second, 3 in the third, 4 in the fourth) + 6 books (2 in the first row, 2 in the second, 2 in the third) =

kladraz.ru

Раскрась по цветам



- Красный: $10 - 5 = \square$
Жёлтый: $3 + 4 = \square$
Синий: $8 - 6 = \square$
Оранжевый: $5 + 3 = \square$
Коричневый: $10 - 6 = \square$

- 6 оранжевый 8 оранжевый
7 жёлтый 9 голубой

