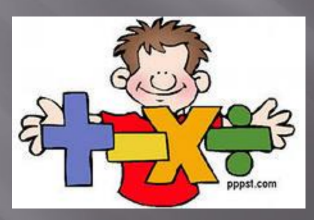
# игра по математике «5X5»

для 5-х классов

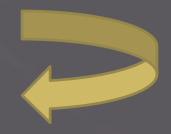


5 баллов	10 баллов	5 баллов	15 баллон	з 20 баллов
?	?	?	?	?
?	?	?	?	?
y	Д	A	Ч	A
?	?	?	?	?
?	?	?	?	?



В каком случае сумма двух чисел равна первому слагаемому?

Ответ: Второе слагаемое равно 0



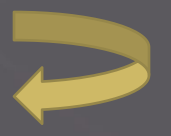
Два отца и два сына купили 3 апельсина и разделили их поровну. Как это могло Отвеблицить сын



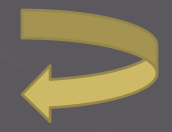
На каком расстоянии друг от друга будут два поезда, идущих навстречу друг другу, за 1 час до встречи, если скорость одного из них 60 км\ч, а скорость другого 40 км\ч?

Ответ: 100

KM

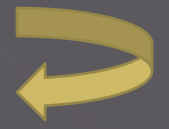


Бревно пилят на 10 частей. Сколько надо сделать распилов?



Пять ворохов сена и семь ворохов сена свезли вместе. Сколько получилось ворохов сена?

Ответ: Один



В коробке лежат карандаши: 4 красных и 3 синих. В темноте берут карандаши. Сколько нужно взять карандашей, чтобы в них было не менее 1 синего?

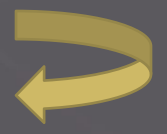


В комнате 4 угла. В каждом углу сидит кошка. Напротив каждой кошки по три кошки. На хвосте каждой кошки по одной кошке. Сколько же всего кошек в комнате?

ОТВЕТ: 4 кошки



Горело 5 свечей, две потушили. Сколько осталось?



Определи правило, по которому составлены ряды чисел и найди следующее число:

A) 3,13,23,33,...

Б) 1,2,3,5,8,...

Ответ: а) 43

Ответ: б)13



Старому дедушке надо перенести с огорода в погреб 108 мешков с картофелем. Он позвал на помощь внуков. Внуки разбились на пары, и каждой паре досталось по три мешка. Сколько внуков у дедушки?

Ответ: 72

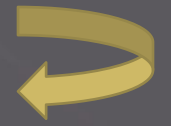
108:3 = 36 пар внуков.

 $36 \cdot 2 = 72$  внуков.



Жуликов, задержанных во время облавы на рынке, посадили в камеры полицейского участка. Когда их распределили по одному жулику в камеру, то одному жулику камеры не хватило. А когда посадили по двое, одна камера оказалась лишней. Сколько было жуликов и сколько камер?

Ответ: Жуликов 4, камер 3



У Пончика на комбинезоне 17 карманов: 10 карманов спереди остальные – сзади. В передних карманах лежат по 2 пончика, а сзади – по 3. Сколько всего пончиков у Пончика?



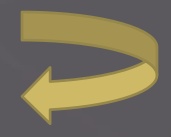


Определите, сколько всего треугольников изображено на

рисунке

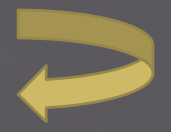


Ответ: 28 треугольников



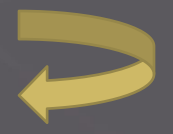
Винни – Пух до прихода к Кролику весил 2 килограмма. У кролика он съел 4 банки сгущенного по четверть килограмма каждая и 8 банок меда по полкило. Сколько стал весить Винни – Пух после обеда?

Ответ: 7кг.



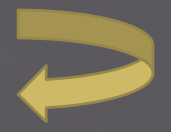
Масса бидона с молоком 32 кг, без молока 2 кг. Какова масса бидона, заполненного наполовину?

Ответ: 17 кг



Одна сторона прямоугольника в 3 раза длиннее другой, а периметр равен 72см. Найдите длины сторон прямоугольника.

Ответ: 9 и 27



Перед началом Турнира Четырех болельщики высказали следующие предположения по поводу своих кумиров:

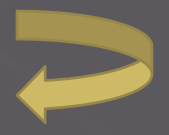
- А) Максим победит, Борис второй;
- В) Борис третий, Николай первый;
- С) Максим последний, а первый Дмитрий.
- Когда соревнования закончились, оказалось, что каждый из болельщиков был прав только в одном из своих прогнозов.
- Какое место на турнире заняли Дмитрий, Николай, Борис, Максим?

Ответ: Дмитрий -3, Николай -1, Борис - 2, Максим - 4



3 курицы за 3 дня снесут 3 яйца. Сколько яиц снесут 9 кур за 9 дней?

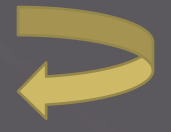
- 3 куры за 1 день 1 яйцо
- 9 кур за 1 день 3 яйца
- 9 кур за 9 дней 27 яиц



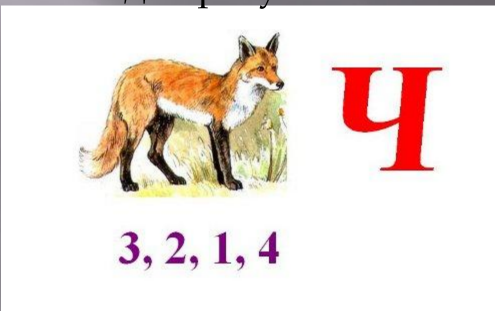
Отгадай ребус



Ответ: дочка



Отгадай ребус



Ответ: силач

