

ПРЕДСТАВЬСЯ



ДОМАШКА #3

УРОВЕНЬ: 1

-Счет в пределах 20

-Таблица умножения и деления (на 2, на 3)

-Задачи на логику



1

Считаем устно (в пределах 20)

А) $6+7=$

Б) $7+9=$

В) $3+8=$

Г) $9+8=$

Д) $9+7=$

Е) $4+7=$

Ж) $1+8+7+2=$

З) $9+4+3+2+1=$

И) $1+8+3+5+2=$

2

Вспоминаем таблицу умножения

А) $2*2=$

Б) $5*2=$

В) $6*2=$

Г) $7*2=$

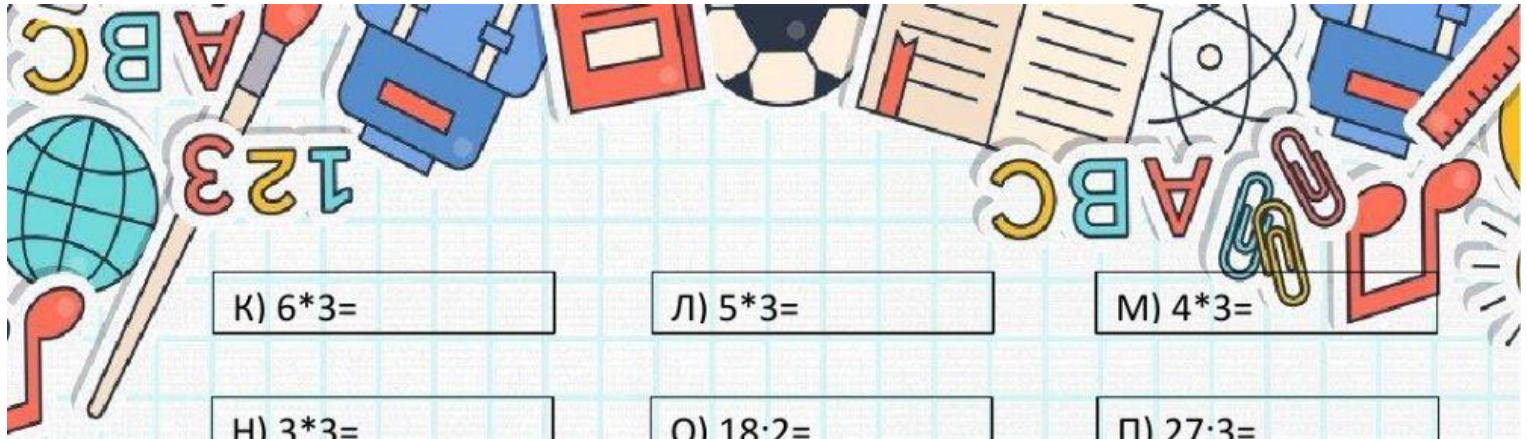
Д) $8*2=$

Е) $9*2=$

Ж) $9*3=$

З) $8*3=$

И) $7*3=$



К) $6 \cdot 3 =$

Л) $5 \cdot 3 =$

М) $4 \cdot 3 =$

Н) $3 \cdot 3 =$

О) $18 : 2 =$

П) $27 : 3 =$


Р) $21 : 3 =$

С) $12 : 2 =$

Т) $16 : 2 =$

У) $18 : 2 =$

Ф) $18 : 3 =$



3

Логические задачи

1. Винни-Пух такого же роста, как Крокодил Гена, а Крокодил Гена выше Чебурашки. Кто ниже всех?

Ответ:

2. Петя и Миша имеют фамилии Белов и Чернов. Какую фамилию имеет каждый из ребят, если Петя на два года старше Белова?

Ответ:

Чтобы получить награду, успеи сделать селфи с учителем 27 сентября в 9:35-9:40

Разработано специально для 4 «Г» класса. Автор – Назаров В.С.