

**Воспитательное
мероприятие по
математике**

«БАНКИРЫ»

Краткие правила :






Команды банкиров отвечают на вопросы по очереди.

Отвечать на вопрос может только тот участник команды, который не отвечал на прошлый вопрос.

За каждый верный ответ команда получает некоторое количество монет.

Команда набравшая наибольшее количество монет объявляется победителем.

Ячейки (вопросы) банкиров.

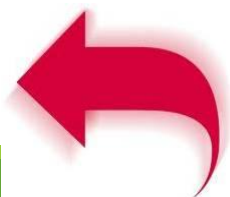
 <u>1</u>	 <u>2</u>	<u>3</u>	 <u>4</u>	 <u>5</u>
 <u>6</u>	 <u>7</u>	 <u>8</u>	<u>9</u>	 <u>10</u>
 <u>11</u>	 <u>12</u>	 <u>13</u>	 <u>14</u>	 <u>15</u>
	<u>16</u>	 <u>17</u>		

Последняя ячейка!



1
3

2



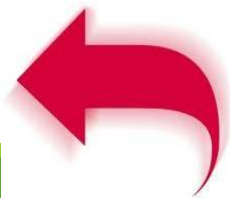
Красный сейф (5 золотых)

В нашей квартире есть часы с боем. Они отбивают полные часы и одним ударом по часам. Сколько ударов делают в сутки эти часы?

180 раз

Сколько килограммов в 100 пудах?

1638 кг



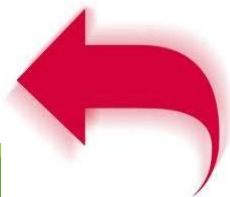
Чёрный сейф (5 золотых)

Какую единицу длины
ввел в русский быт

Фут

Петр I?

Чему равно
произведение всех
цифр?



Белый сейф (5 золотых)

Сколько углов образуют 5

различных лучей,

направленных из одной

точки?

20

Чему равна сумма

всех целых чисел?

0

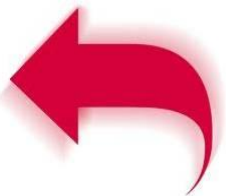


Ячейка №1 (1 золотой)

Какие числа

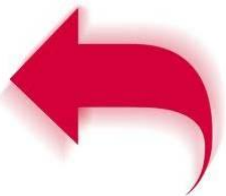
Натуральные
используются

при счете?



Ячейка №2 (2 золотых)

**Математика –
царица всех наук,
Арифметика,
а царица
математики ...**



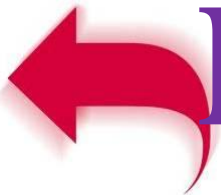
Ячейка №3 (1 золотой)

СКОЛЬКО

граней у не

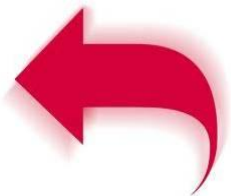
заточенного

карандаша?



Ячейка №4 (1 золотой)

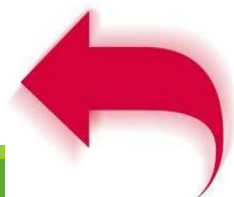
СКОЛЬКО НУЖНО
сделать распилы,
чтобы распилить
бревно на 10 частей?



Ячейка №5 (1 золотой)

СКОЛЬКО

20



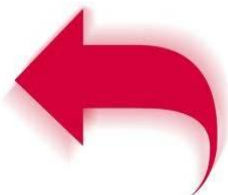
Ячейки №6 (1 золотой)

Произведи

умножение

числа 136 на

число 8

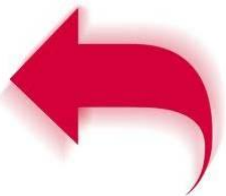


Ячейка №7 (2 золотых)

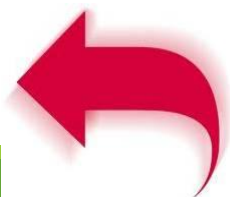
Вычисли,

чему равно

$$20 + 40 + 30$$



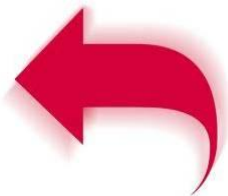
Ячейка №8 (2 золотой)



Ячейки №9 (1 золотой)

Немецкий ученый,

которого называют
Гаусс
'королем
математики'.

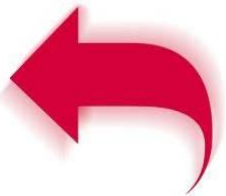


Ячейка №10 (1 золотой)

Кто автор

Евклид

"Начала"?



Ячейка №11 (2 золотых)

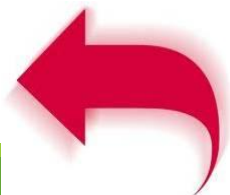
Три сотни

600

умножили на две

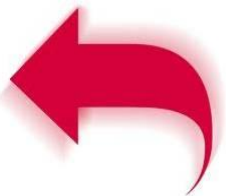
сотни. Сколько

сотен?

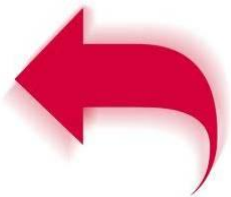


Клад 12 (1 золотой)

**Крышка стола
имеет 4 угла. Один
из них отпилили.
Сколько углов
стало?**



Ячейка №13 (3 золотой)



Клад 14 (1 золотой)

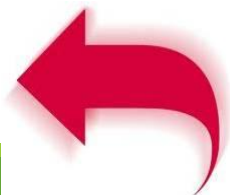
Чему равен
периметр
треугольника со
сторонами

 8 см, 5 см, 4 см

Ячейка №15 (1 золотой)

На какой угол

поворачивается
солдат по команде
180
"кругом"?



Спасибо за игру!