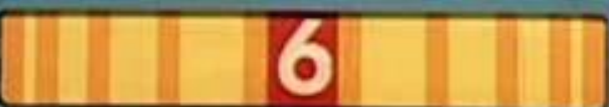
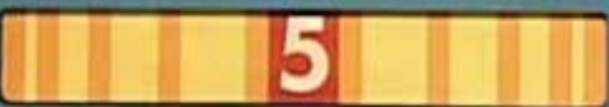
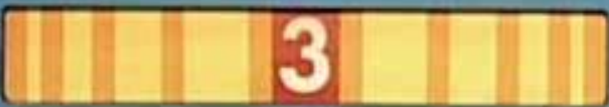




СТО К ОДНОМУ









# простая игра

Какие бывают числа?

**Четные и нечетные** **35**

**Большие и маленькие** **22**

**Положительные и отрицательные** **21**

**Простые и составные** **12**

**Целые** **8**

**Разные** **2**





# Двойная игра

Самый известный физик

Ньютон	1	41
Архимед	2	23
Галилей	3	14
Эйнштейн	4	11
Паскаль	5	7
Джоуль	6	4



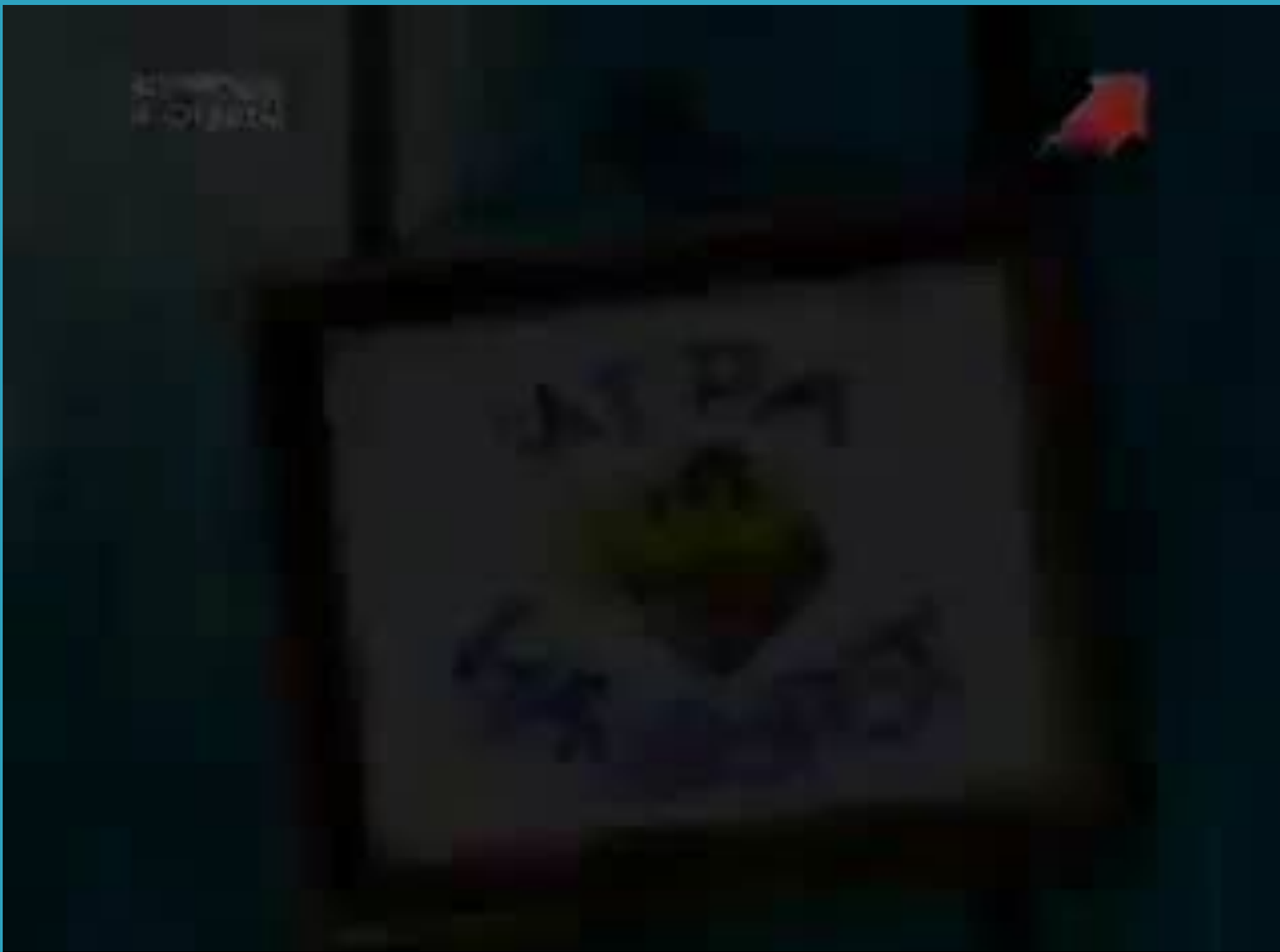


# тройная игра

Что находится внутри системного блока?

 Материнская плата	1	28	
Процессор	2	25	
 Дисководы	3	18	
Видеокарта	4	13	
Вентилятор	5	12	
Блок питания	6	4	





# Игра наоборот

*В каких пословицах используются числа?*

*7 раз отмерь, 1 отрежь 15*

*100 одёжек и все без застёжек 30*

*Не имей 100 рублей, а имей 100 друзей 60*

*7 пятниц на неделе 120*

*За 2 зайцами погонисься, ... 180*

*7 бед – 1 ответ 240*



WINDHOLM  
H. OTTEK



# Большая игра

1. Что можно сложить?

Числа	1	47
Вещи	2	19
Лист бумаги	3	16
Диван	4	9
Головоломку	5	6
Стихи, песню	6	3



# Большая игра

2. На что можно сохранить информацию?

На флешку	1	35
На диск	2	24
На дискету	3	16
На бумагу (в тетрадь)	4	13
На Рабочий стол	5	7
На телефон	6	5



# Большая игра

## 3. Единица измерения физической величины

Сантиметр	1	33
Метр	2	30
Килограмм	3	24
Джоуль	4	6
Вольт	5	5
Лошадиная сила	6	2



# Большая игра

4. Вы не выполнили домашнее задание. Почему?

<i>Не успел</i>	<b>1</b>	<b>23</b>
<i>Болеел</i>	<b>2</b>	<b>21</b>
<i>Забыл</i>	<b>3</b>	<b>20</b>
<i>Не знал, что задано</i>	<b>4</b>	<b>14</b>
<i>Не смог (не понял)</i>	<b>5</b>	<b>12</b>
<i>По семейным обстоятельствам</i>	<b>6</b>	<b>10</b>



# Большая игра

5. Лёд – он какой?

<i>Холодный</i>	<b>1</b>	<b>43</b>
<i>Скользкий</i>	<b>2</b>	<b>25</b>
<i>Мокрый</i>	<b>3</b>	<b>15</b>
<i>Гладкий</i>	<b>4</b>	<b>10</b>
<i>Грязный</i>	<b>5</b>	<b>4</b>
<i>Сухой</i>	<b>6</b>	<b>3</b>





**СТО К ОДНОМУ**



**ПОЗДРАВЛЯЕ  
М  
ПОБЕДИТЕЛЯ**