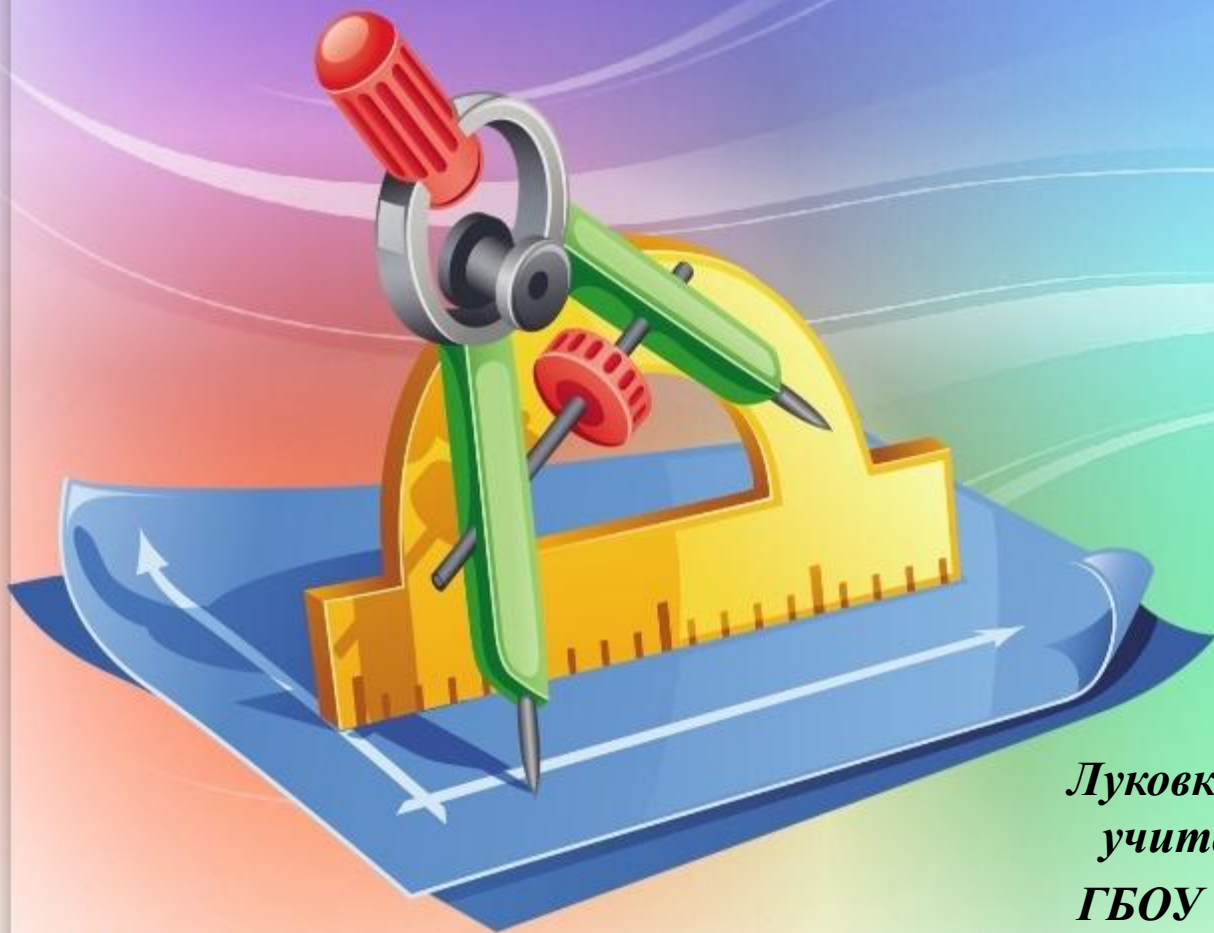


**Блиц-опрос по теме:  
«Закрепление знаний табличного  
умножения и деления на 8»**



*Луковкина Татьяна Сергеевна,  
учитель начальных классов  
ГБОУ СОШ № 1222 г. Москвы*

**1. Произведением каких  
двух чисел можно заменить**

**числа:**

**16, 24, 32**

**2. Назовите ответы  
каждого произведения:**

**3x8**

**2x8**

**8x8**

**6x8**

**4x8**

**7x8**



**3. Составьте три примера на умножение и деление, используя числа**

**48, 8, 6**

**4. Что меньше: 16 или 8? Во сколько раз?**

**Что больше: 8 или 40? Во сколько раз?**

**Назови такую пару чисел, в которой первое число в 8 раз больше второго.**



## 5. Решите устно выражения

**в 2 действия:**

- Произведение чисел 4 и 8 уменьши на 12.
- Частное чисел 72 и 8 увеличь на 20.
- Разность чисел 52 и 4 раздели на 8.

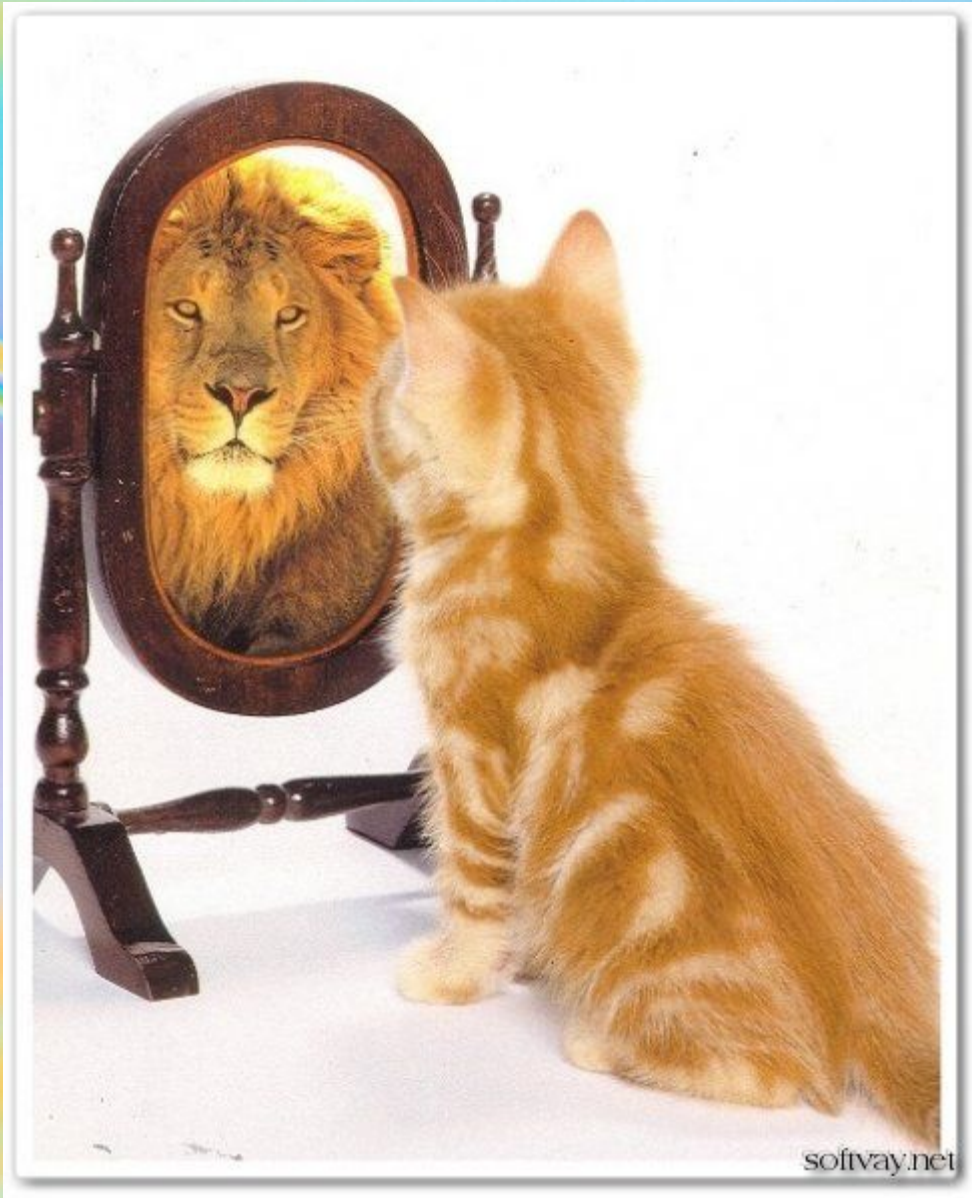


## ***6. Решите устно задачи:***

- Книга стоит 40 рублей. Она дороже открытки в 8 раз. Сколько стоит открытка?
- Маша собрала с грядки 32 редиски. Восьмую часть она съела. Сколько редисок съела Маша?
- У Кати было 8 монет по 5 рублей. Сколько денег было у Кати?



# Самооценка





Автор шаблона Носова Ольга Михайловна  
учитель начальных классов МОУ СОШ № 11  
Курского района Ставропольского края

## Используемые ресурсы:

[http://yandex.ru/images/search?p=2&text=%D0%BA%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%20%D1%81%D0%B0%D0%BC%D0%BE%D0%BE%D1%86%D0%B5%D0%BD%D0%BA%D0%B8&img\\_url=http%3A%2F%2Fsavepic.ru%2F3477329.jpg&pos=75&uinfo=sw-1920-sh-1080-ww-1903-wh-911-pd-1-wp-16x9\\_1920x1080&rpt=simage&\\_=1404310917858&pin=1-картинка самооценки](http://yandex.ru/images/search?p=2&text=%D0%BA%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%20%D1%81%D0%B0%D0%BC%D0%BE%D0%BE%D1%86%D0%B5%D0%BD%D0%BA%D0%B8&img_url=http%3A%2F%2Fsavepic.ru%2F3477329.jpg&pos=75&uinfo=sw-1920-sh-1080-ww-1903-wh-911-pd-1-wp-16x9_1920x1080&rpt=simage&_=1404310917858&pin=1-картинка самооценки)

[http://yandex.ru/images/search?p=2&text=%D0%BA%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%20%D0%BF%D1%8C%D0%B5%D0%B4%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BB%20%D0%BF%D0%BE%D1%87%D0%B5%D1%82%D0%B0&img\\_url=http%3A%2F%2Fus.cdn2.123rf.com%2F168nwm%2Fdacasdo%2Fdacasdo1112%2Fdacasdo111200173%2F11701344-gewinner-feiern-auf-dem-podium-3d-gerendert-illustration.jpg&pos=84&uinfo=sw-1920-sh-1080-ww-1903-wh-911-pd-1-wp-16x9\\_1920x1080&rpt=simage&\\_=1404311202283&pin=1-картинка пьедестала почёта](http://yandex.ru/images/search?p=2&text=%D0%BA%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%20%D0%BF%D1%8C%D0%B5%D0%B4%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BB%20%D0%BF%D0%BE%D1%87%D0%B5%D1%82%D0%B0&img_url=http%3A%2F%2Fus.cdn2.123rf.com%2F168nwm%2Fdacasdo%2Fdacasdo1112%2Fdacasdo111200173%2F11701344-gewinner-feiern-auf-dem-podium-3d-gerendert-illustration.jpg&pos=84&uinfo=sw-1920-sh-1080-ww-1903-wh-911-pd-1-wp-16x9_1920x1080&rpt=simage&_=1404311202283&pin=1-картинка пьедестала почёта)

