

**ЗДРАВСТВУЙТЕ. ЗАПИШИТЕ В  
ТЕТРАДИ 06.12.2023 И ТЕМУ  
УРОКА.**

**Помните о безопасности, находясь дома.**

**<https://gimn1-hm.ru/o-gimnazii-1/informaciya-dlya-postupayushhix/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti/>**

# Какому цвету соответствует ваше настроение? (рисунок в тетради)

- восторженное;

- тёплое;

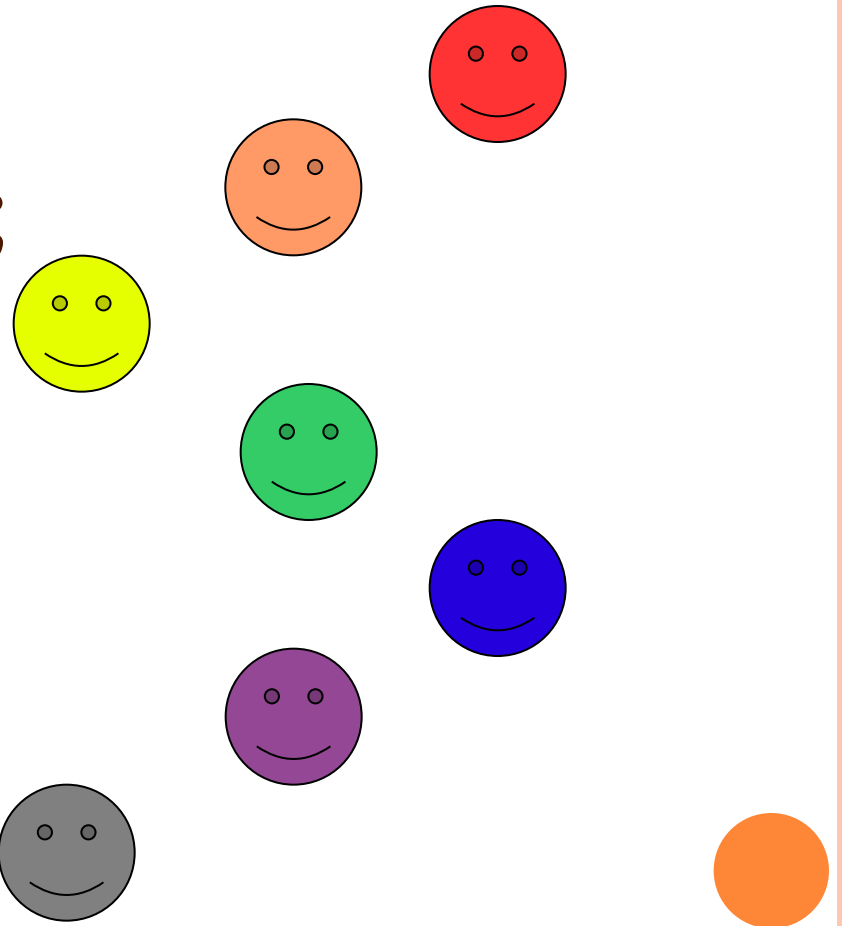
- светлое;

- спокойное;

- грустное;

- тревожное;

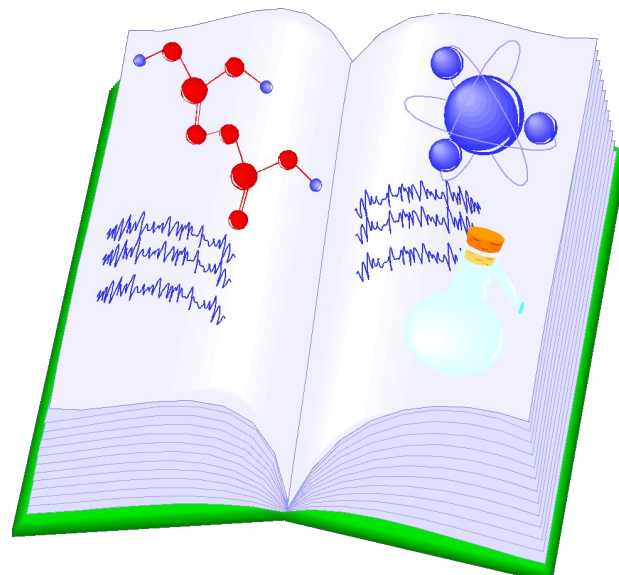
- унылое





# ЗАДАЧИ НА ПРОЦЕНТЫ

3.  
4



7.  
2



# ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРИ РЕШЕНИИ ЗАДАЧ

процент ы	десятичная дробь	обыкновенная дробь
10%	0,1	$\frac{10}{100} = \frac{1}{10}$
20%	0,2	$\frac{20}{100} = \frac{1}{5}$
25%	0,25	$\frac{25}{100} = \frac{1}{4}$
50%	0,5	$\frac{50}{100} = \frac{1}{2}$
75%	0,75	$\frac{75}{100} = \frac{3}{4}$
80%	0,8	$\frac{80}{100} = \frac{4}{5}$

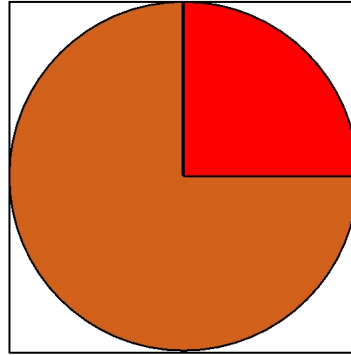
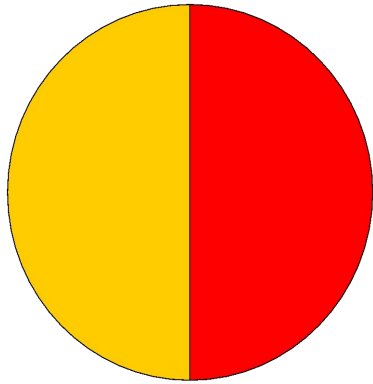


# ЗАРЯДКА ДЛЯ УМА.





КАКАЯ ЧАСТЬ КРУГА ЗАШТРИХОВАНА  
КРАСНЫМ ЦВЕТОМ? (УСТНО)



1

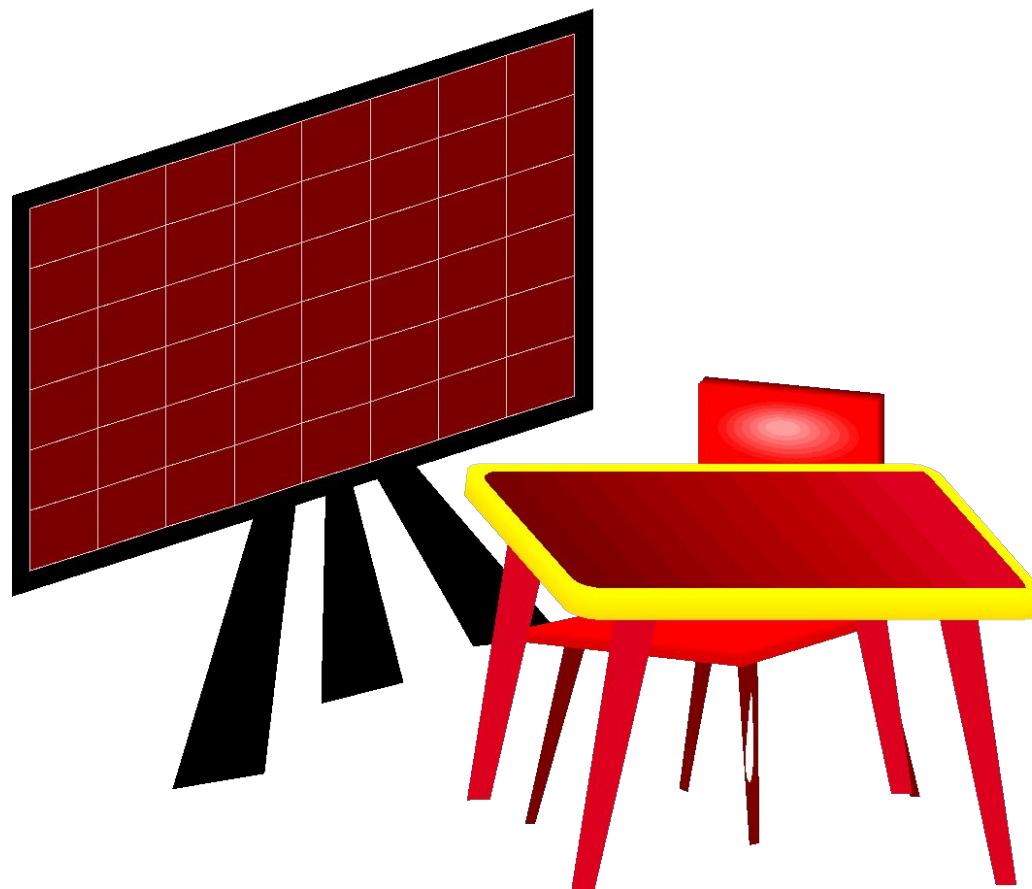
УСТАНОВИТЬ СООТВЕТСТВИЕ  
(ЗАПИСАТЬ)  
НАПРИМЕР А-В

- 1) а) стакан заполнен на половину  
б) стакан заполнен на три четверти  
в) стакан полный      г) стакан пуст  
д) стакан заполнен на четверть
- 2) а) стакан заполнен на 100%  
б) стакан заполнен на 25%  
в) стакан заполнен на 50%  
г) стакан заполнен на 75%  
д) стакан заполнен на 0%





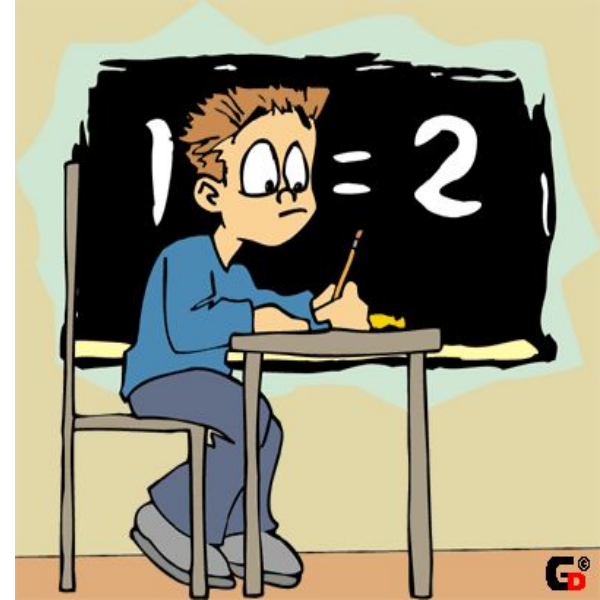
# ПРАВИЛА УЧИМ И ЗНАЕМ!



- **Что такое процент?**(стр.19)
- **Как перейти от процентов к десятичной дроби?** (стр.19)
- **Как найти несколько процентов от величины?**  
(стр.20 задача 1)
- **Как найти величину по ее проценту?** (стр.20 задача 2)  
**(записать  
ответы в тетрадь)**



# *ПРАВИЛА ЗНАЙ И ПРАВИЛЬНО ПРИМЕНЯЙ! (ЗАПИСАТЬ)*



1) 1%

2) 23%

3) Найти:

а) 15% от 120

б) 25% от 240

4) Найти число, если

а) 17% его равны 340;

б) 50% его равны 220;



# ПРАВИЛА ЗНАЕМ – ЗАДАЧИ РЕШАЕМ!



## РЕШЕНИЕ ЗАДАЧИ ЗАПИСАТЬ

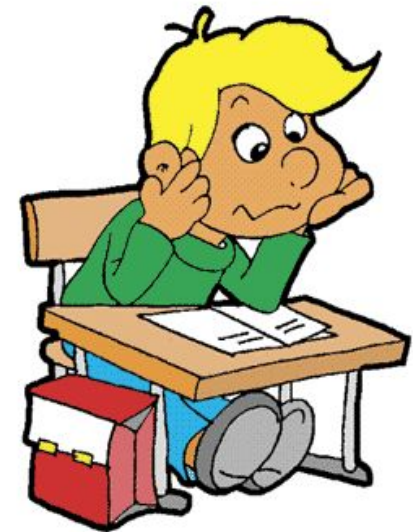
- Из молока получается 22% сливок, из сливок получается 18% масла. Сколько масла получится из 10кг масла?



## ЗАПИСАТЬ ОТВЕТ

▣ *Задание с выбором ответа.* В первый час работы продавец продал 40кг яблок. Это составило 16% от первоначального количества яблок. Сколько килограммов яблок было у продавца первоначально?

А. 6,4кг      Б. 640кг      В. 25кг      Г. 250кг



## *Физкультминутка.*

*Быстро встали,*

*Подтянулись.*

*Выше – выше потянулись.*

*Ну – ка плечи распрямите,*

*Поднимите, опустите.*

*Вправо, влево*

*Повернитесь.*

*Рук коленями коснитесь.*

*Сели, встали,*

*Сели, встали.*

*И на месте побежали.*



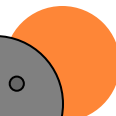
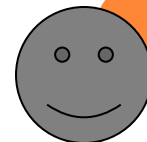
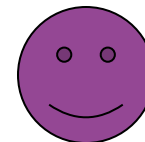
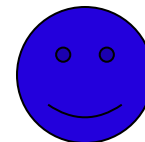


# РЕФЛЕКСИЯ. (ОТВЕЧАЕМ ПИСЬМЕННО)

## Тест.

- 1. Результатом своей личной работы считаю, что я ..**
  - А. Разобрался в решении задач.
  - В. Научился находить ошибки, которые допускаю.
  - С. Повторил весь ранее изученный материал.
- 2. Что вам не хватало на уроке при решении задач?**
  - А. Знаний.    Б. Времени.    С. Желания.
  - Д. Решал нормально.
- 3. Кто оказывал вам помощь в преодолении трудностей на уроке?**
  - А. Одноклассники.
  - Б. Учитель.
  - С. Учебник.
  - Д. Никто.

Какое настроение у вас сейчас?





# ВНИМАНИЕ!

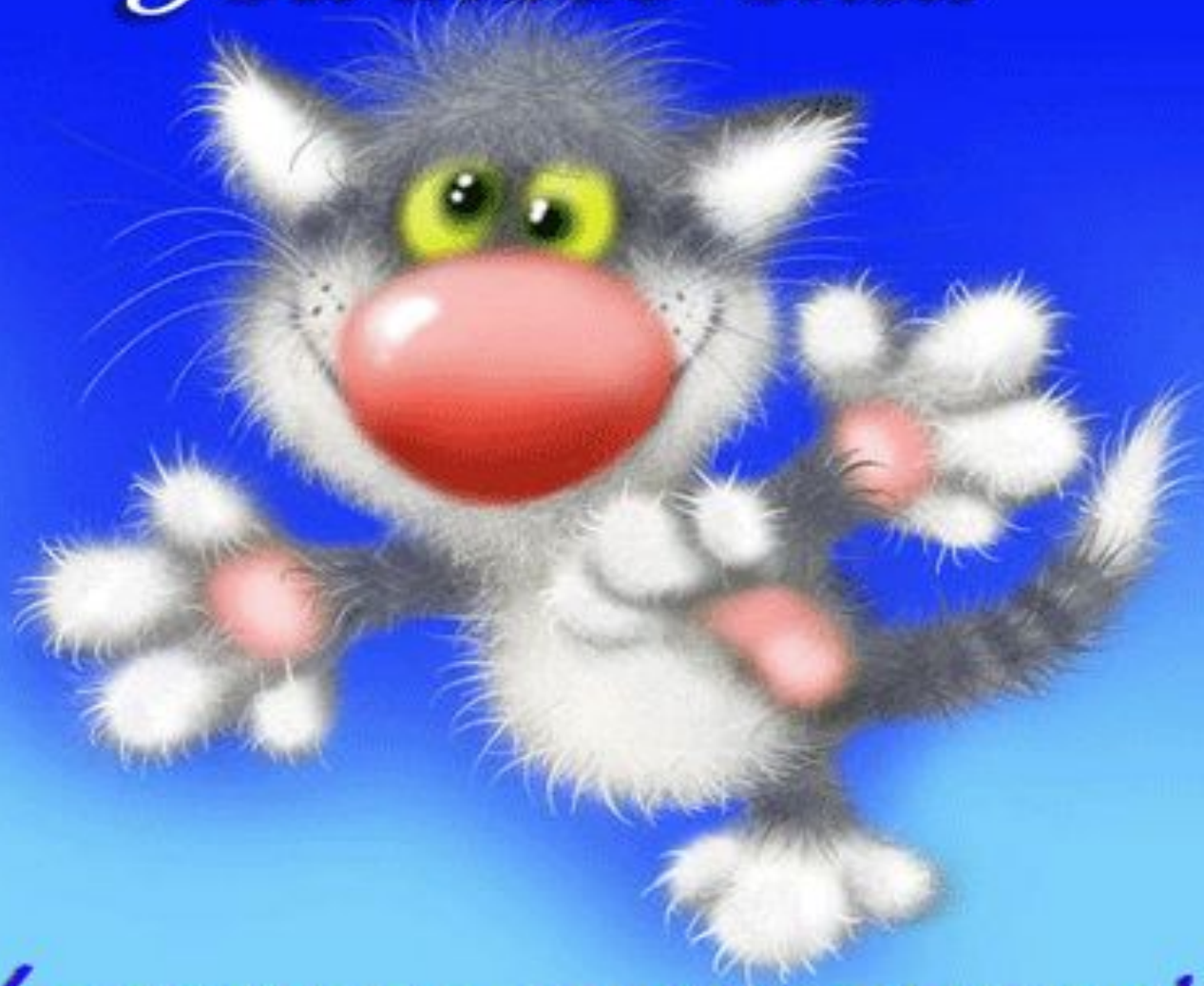
- Все вопросы задаем в ЭКЖ.
- Всегда на связи.



**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**



*Удачного дня!*



*Хорошего настроения!*

