

***09.12.20***

***Классная работа***

---

«Решение задач на процентное отношение»

# Решить задачу 1 в тетради

В 5 А классе 28 учащихся. По математике в первой четверти 8 учеников получили «5», 13 учеников – «4».

В 5 Б классе 25 учеников. По математике в первой четверти 3 ученика получили «5», 17 – «4»

**Какой класс учится по математике лучше?  
(посчитайте какой % составляют хорошисты и отличники от всего количества в каждом классе)**



## Решить задачу 2 в тетради

В классе 24 ученика.  
В календаре красным  
цветом отмечены дни  
недели, когда в расписании  
6 уроков, синим – 5 уроков.

Пн.	6	13	20	27	
Вт.	7	14	21	28	
Ср.	1	8	15	22	29
Чт.	2	9	16	23	30
Пт.	3	10	17	24	31
Сб.	4	11	18	25	
Вс.	5	12	19	26	

Коля Петров болел с 6<sup>го</sup> по 20<sup>е</sup> включительно,  
Нина Иванова – с 20<sup>го</sup> по 30<sup>е</sup>.

30<sup>го</sup> Федя Сахаров ушел после третьего урока, т.к. у  
него заболел зуб.

Оля Хитрова каждую субботу отсутствовала на первых  
двух уроках, т.к. у нее болел живот.

Вычисли **процент посещаемости** за этот месяц.

*Решить задание из учебника*

*№ 637 (2), 639*

*Работу присылать до 10.12*

*На втором уроке в качестве подготовки к изучению новой темы выполняем из учебника № 658, 659. Эти задания присылать не нужно. Готовимся к контрольной работе в четверг 10.12.20.*