1. Найдите десятичное приближение:
2. 15 : 7 до сотых
3. 9 : 16 до десятых
4. Переведите обыкновенную дробь в десятичную:
5. $\frac{12}{50}$ 2) $\frac{4}{5}$ 3) $\frac{3}{4}$ 4) $\frac{17}{2}$ 5) $\frac{1}{6}$
6. $\frac{2}{7}$ всех учеников выполнили работу на «5». Сколько учеников выполняли работу, если на «5» справились 8 учеников?
7. $В зрительном зале $50 мест. На сеансе фильма было занято 0,8 всех мест. Сколько зрителей было на сеансе?
8. $После уценки футболка стала стоить $800 рублей. Сколько стоила футболка до уценки, если уценили её на 20 %?