## Округление десятичных дробей

Перепишите в тетрадь алгоритм округления десятичных дробей и 8 примеров (подчёркивая разряд, до которого округляется число).

## Алгоритм округления десятичных дробей

- 1) Находим и подчёркиваем заданный разряд, до которого надо округлить.
- 2) Смотрим на цифру, стоящую после этого разряда:
- если это 0, 1, 2, 3, 4, то отбрасываем цифры после заданного разряда;
- если это 5, 6, 7, 8, 9, то к заданному разряду добавляем 1, а цифры, стоящие после него отбрасываем.
- 3) Записываем результат после знака ≈ (приближённо равно).



До десятых 
$$0.85107 \approx 0.9$$
  $9.23577 \approx 9.2$ 



