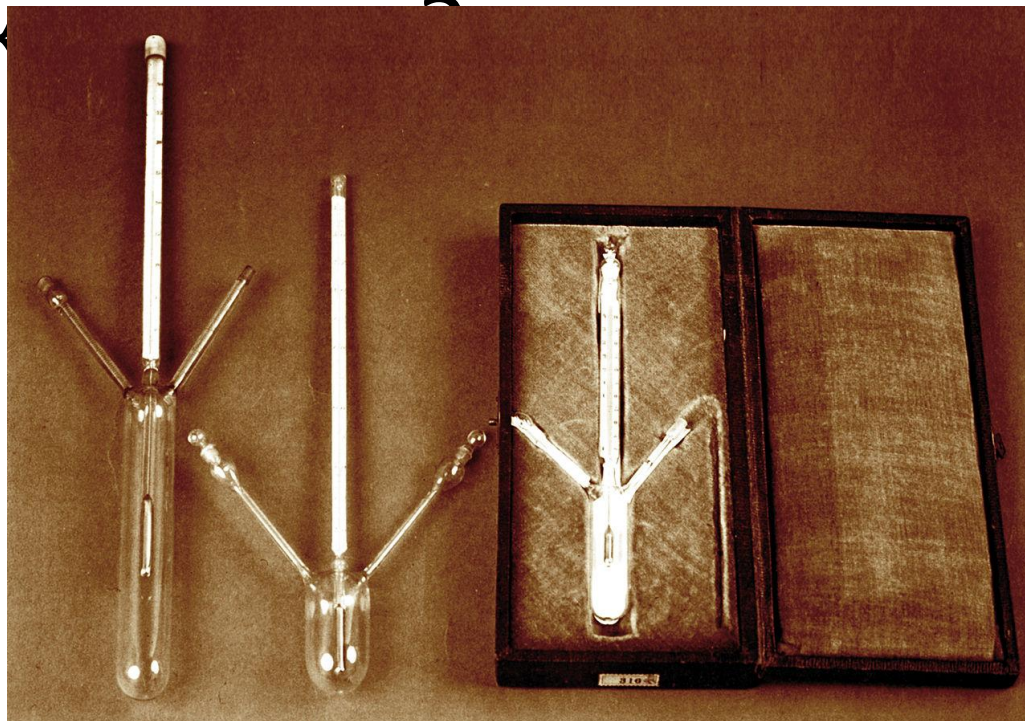


# Самостоятельная работа

**«Измерение и счёт»**

1.

Кто изобрёл и как называется прибор для определения плотности ж

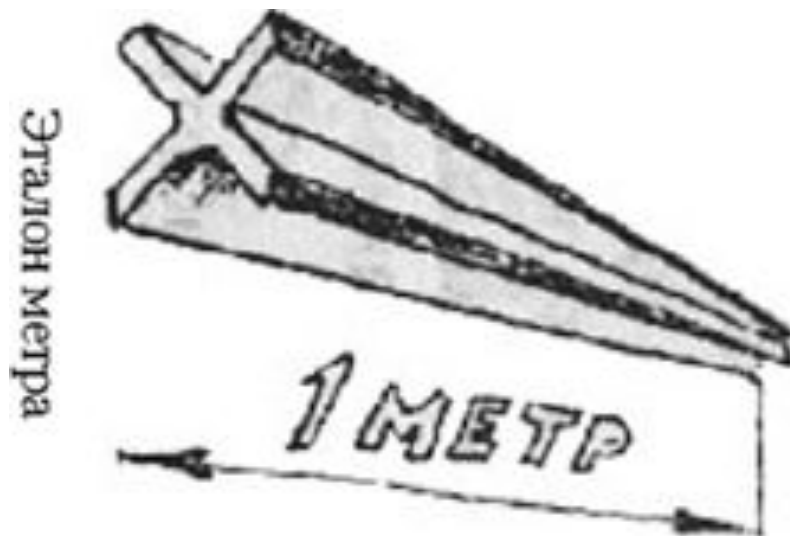


**2.**

**Что такое измерение?**

3.

Какое название получил первый эталон метра, изготовленный французским мастером Ленуаром под руководством Ж. Борда (1799 г.)?



4.

Из сплава каких металлов изготовлен Международный прототип (эталон) килограмма, хранящийся в **Международном бюро мер и весов** (Франция) и представляющий собой цилиндр диаметром и высотой 39,17 мм?



5.

Какие меры длины  
использовались на Руси до  
введения метрической системы  
измерения?

6.

Назовите измерительный прибор и укажите для чего он применяется.



7.

Назовите измерительный прибор и укажите для чего он применяется.





8.

Назовите измерительный прибор и укажите для чего он применяется.



9.

Назовите измерительный прибор и укажите для чего он применяется.

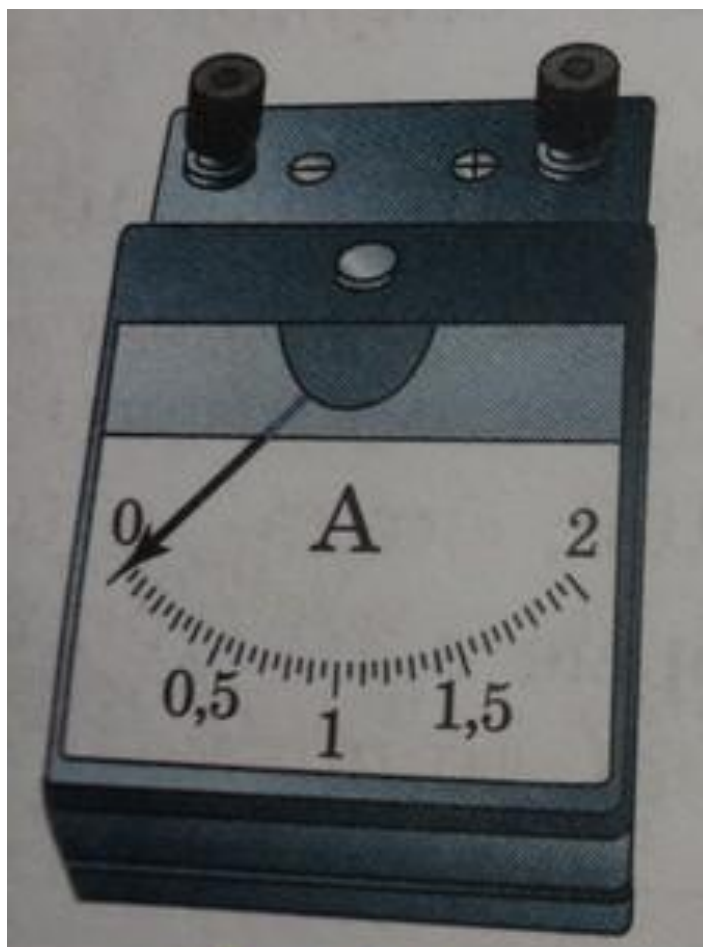


**10.**

Что такое цена деления прибора?

11.

Определите цену деления прибора

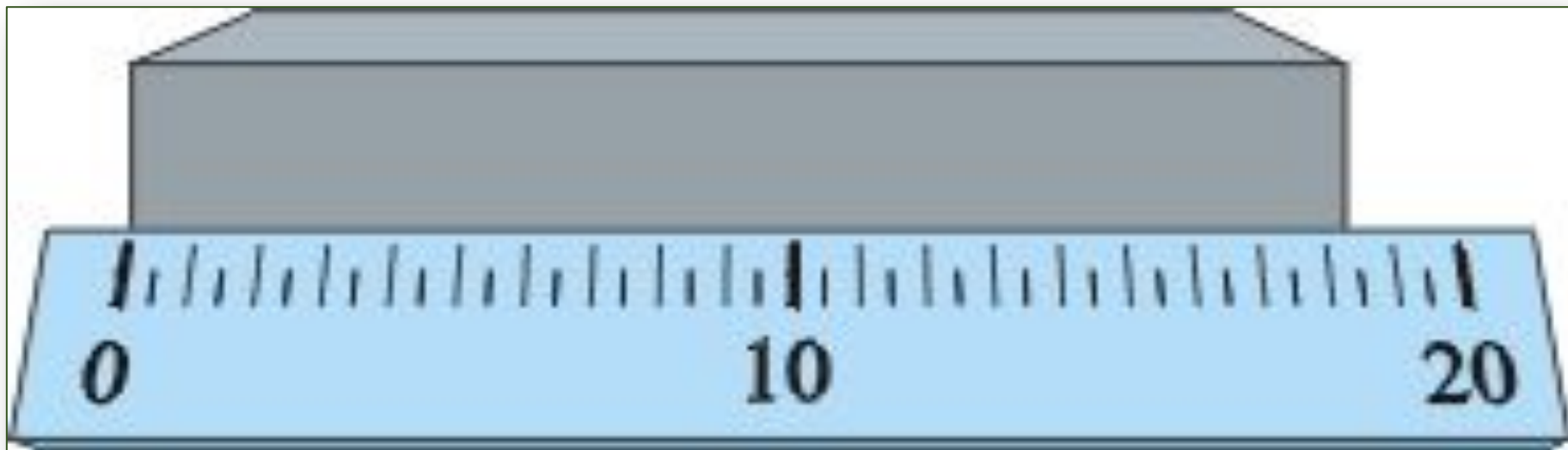


**12.**

Что такое погрешность, как её можно найти и как она обозначается?

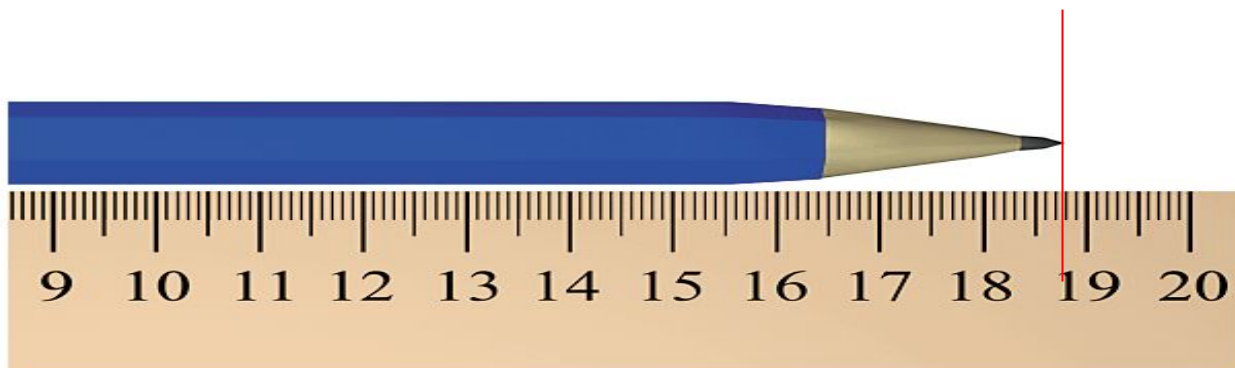
13.

*Определить цену деления линейки, измерить длину бруска и записать результат с учетом погрешности.*



14.

*Определить цену деления линейки, измерить длину карандаша и записать результат с учетом погрешности.*



**15.**

**Приведите пример пословицы или цитату о измерениях.**