

Дата: _____

Прізвище, ім'я: _____

Клас: _____

До експериментальної роботи № 5
«Дослідження руху тіла, кинутого під кутом до горизонту»

Експериментуємо за власним планом

Скориставшись результатами експерименту, визначте:

- 1) початкову швидкість руху кульки;
- 2) максимальну висоту підйому кульки для кута 30° та для кута 60° .

Перевірте отриманий результат, виконавши відповідний експеримент, сформулюйте висновок.

