

Я досліджую світ

Я і навколишній світ

Сьогодні
28.11.2022

Урок
№ 36



Перевір себе

Сьогодні
28.11.2022

Організація класу

Дзвоник всім нам дав наказ:
«До роботи швидше в клас!»
Всі за парти сіли чемно —
Плине час хай не даремно.



Сьогодні
28.11.2022

Поміркуй!

Познач вимірювальні прилади.



Домалюй прилад, за допомогою якого вимірюють температуру.

Сьогодні
28.11.2022

Поміркуй!

Познач прилади, за допомогою яких можна спостерігати за природою.



Чи є серед них вимірювальні прилади?

Сьогодні
28.11.2022

Поміркуй!

Розглянь пари предметів.



розмір



форма



матеріал

Запиши ознаки, якими вони відрізняються.

Сьогодні
28.11.2022

Виконай дослідження.

Які вимірювання ми проводимо вдома?

Дізнайся, яка вага пакета цукру.
Обери вимірювальний прилад.
Запиши результат.

У чайній ложці 5 г цукру.
Визнач, скільки цукру в столовій
ложці. Запиши результат.



1 кг



25 г

Тобі знадобляться пакет цукру, ваги, чайна та столові ложки.

Сьогодні
28.11.2022

Поміркуй.

Упиши, яким способом учні проводять дослідження.



спостереження

Довідка: спостереження, дослід, вимірювання.

Сьогодні
28.11.2022

Поміркуй.

Упиши, яким способом учні проводять дослідження.



вимірювання

Довідка: спостереження, дослід, вимірювання.

Сьогодні
28.11.2022

Поміркуй.

Упиши, яким способом учні проводять дослідження.



спостереження

Довідка: спостереження, дослід, вимірювання.

Сьогодні
28.11.2022

Поміркуй.

Упиши, яким способом учні проводять дослідження.



дослід

Довідка: спостереження, дослід, вимірювання.

Сьогодні
28.11.2022

Поміркуй.

Упиши, яким способом учні проводять дослідження.



спостереження

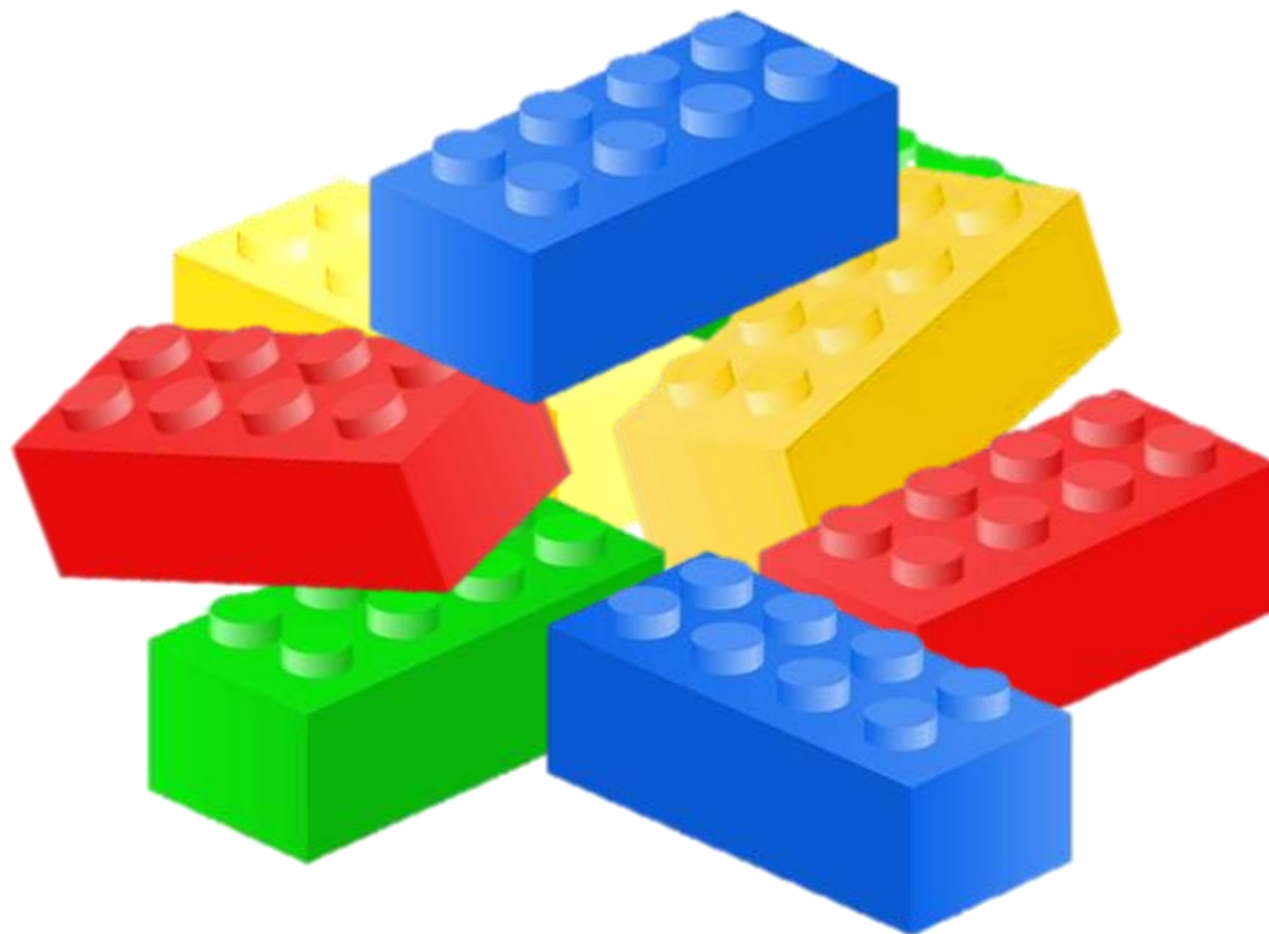
Довідка: спостереження, дослід, вимірювання.



Сьогодні
28.11.2022

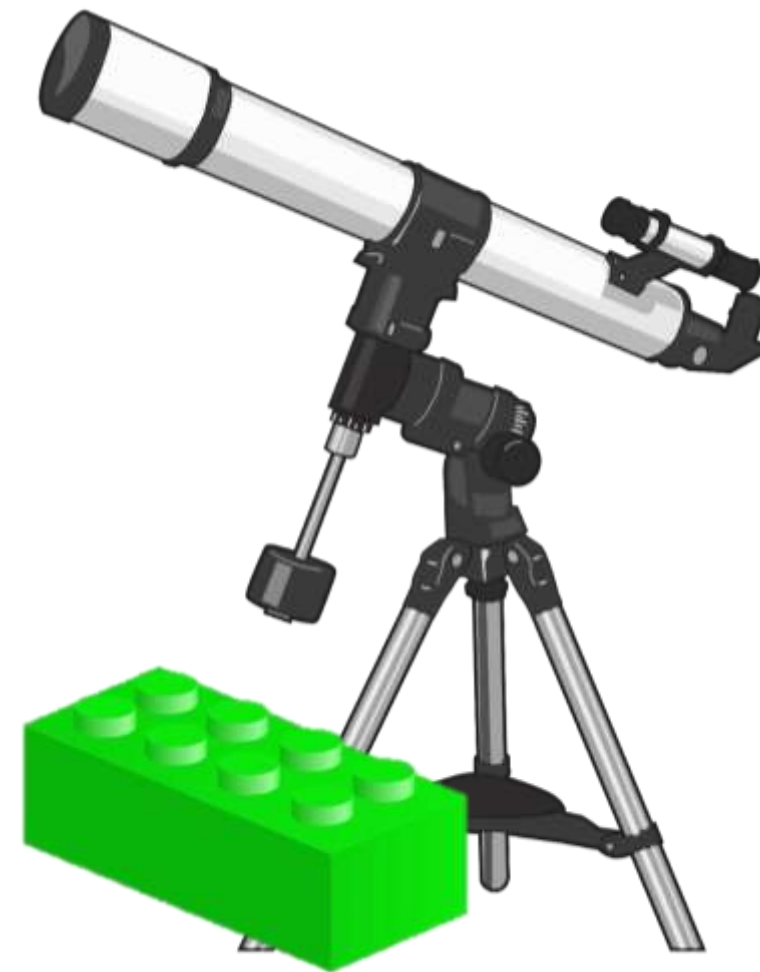
Приготуй LEGO.

Пограємо



Сьогодні
28.11.2022

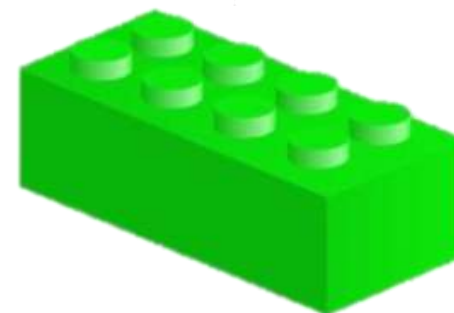
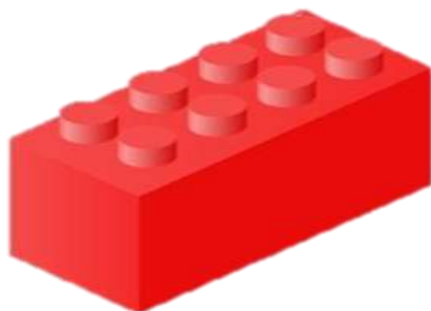
Поміркуй. Та дай відповідь за допомогою LEGO.



Визнач, який прилад більше підходить для дослідження об'єкта.

Сьогодні
28.11.2022

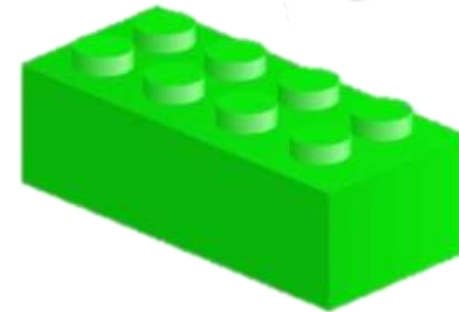
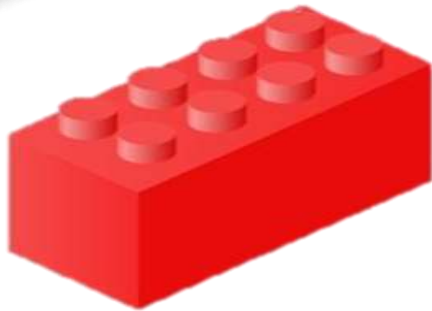
Поміркуй. Та дай відповідь за допомогою LEGO.



Визнач, який прилад більше підходить для дослідження об'єкта.

Сьогодні
28.11.2022

Поміркуй. Та дай відповідь за допомогою LEGO.



Визнач, який прилад більше підходить для дослідження об'єкта.

Сьогодні
28.11.2022

Поміркуй. Та дай відповідь за допомогою LEGO.



Визнач, який прилад більше підходить для дослідження об'єкта.

Сьогодні
28.11.2022

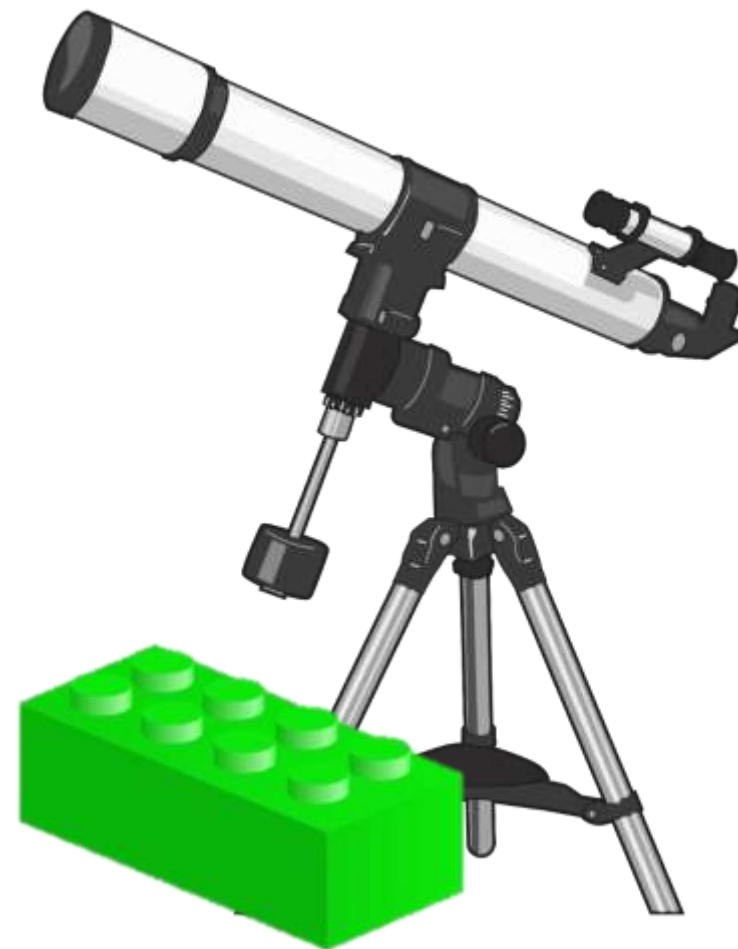
Поміркуй. Та дай відповідь за допомогою LEGO.



Визнач, який прилад більше підходить для дослідження об'єкта.

Сьогодні
28.11.2022

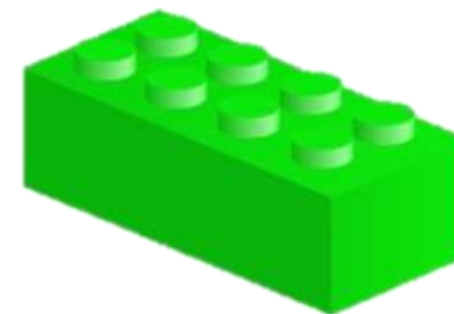
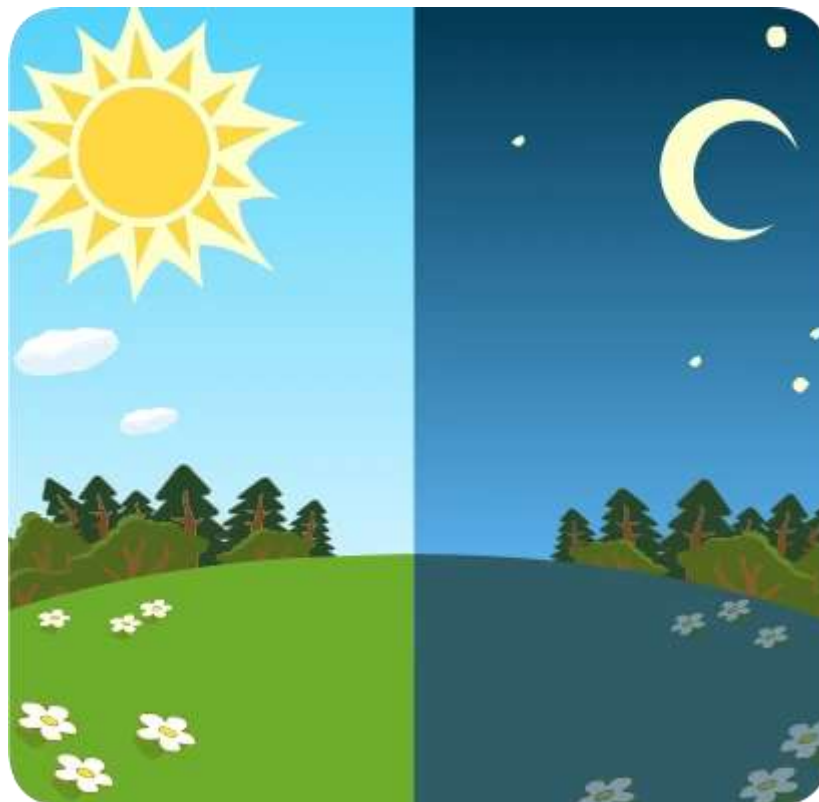
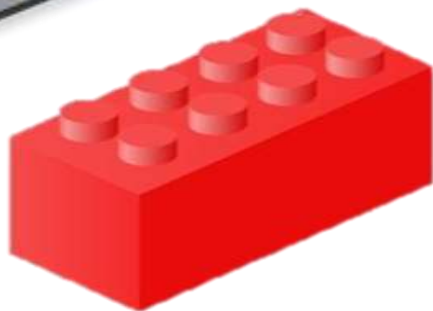
Поміркуй. Та дай відповідь за допомогою LEGO.



Визнач, який прилад більше підходить для дослідження об'єкта.

Сьогодні
28.11.2022

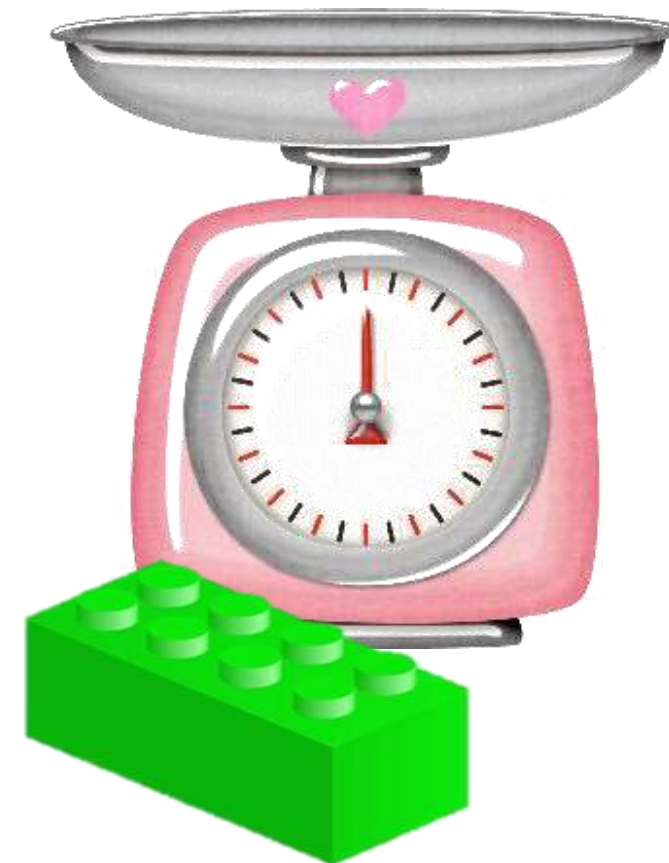
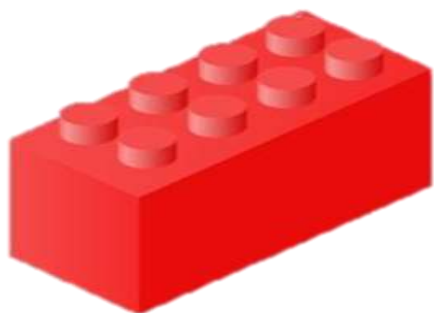
Поміркуй. Та дай відповідь за допомогою LEGO.



Визнач, який прилад більше підходить для дослідження об'єкта.

Сьогодні
28.11.2022

Поміркуй. Та дай відповідь за допомогою LEGO.



Визнач, який прилад більше підходить для дослідження об'єкта.

Сьогодні
28.11.2022

Висновок

Ви – молодці!



Сьогодні
28.11.2022

Рекомендовані тренувальні вправи

Підручник стор. 83 – 86
(повторити).

Роботи надсилай у Нитан



Сьогодні
28.11.2022

Online завдання

Відскануй QR-код або
натисни жовтий круг!



Сьогодні
28.11.2022

Рефлексія. Оберіть відповідну цеглинку LEGO.



*На уроці мені
дуже сподобалось.*



*На уроці мені
сподобалось.*



*На уроці мені
не сподобалось.*

Сьогодні
28.11.2022

Рефлексія. Створимо пірамідку нашого настрою.



Сьогодні
28.11.2022

Ранкове коло

