



ДІНО

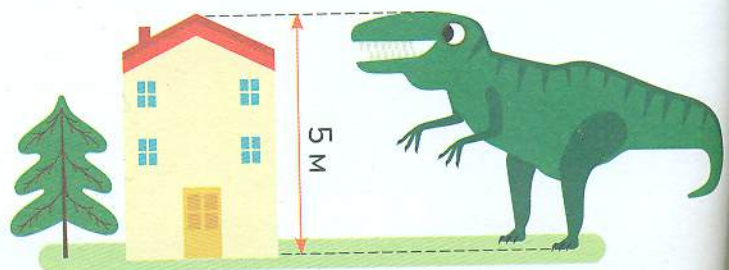
## НАЙВЕЛИЧЕЗНІШІ ТВАРИНИ, ЩО КОЛИСЬ ІСНУВАЛИ!

Це те, що ми знаємо про динозаврів, але що саме означає «величезний»? Це якось дуже загальноно! Поглянь на мене та моїх друзів: ми лише динозавренята, але декого з нас уже вважають великим, бо він дуже важкий, а декого — бо то дуже високий.

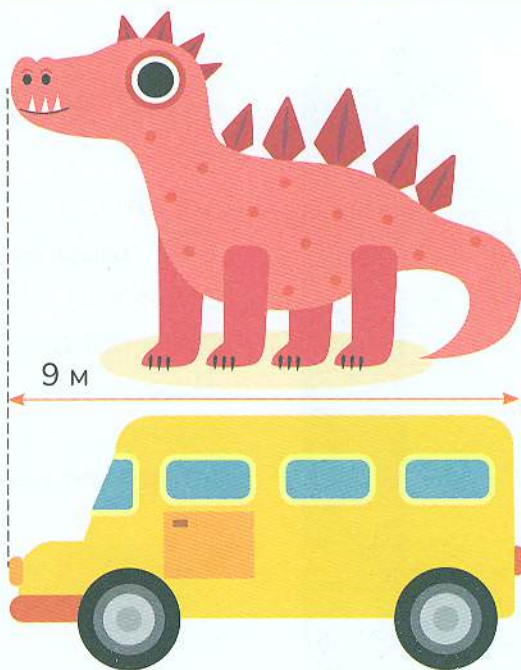
Нам потрібна твоя допомога, щоб дізнатися про розмір більше. Самому ми вирішили вдертися до твого світу! Але нема чого боятися, правда! Ми лишень подорожуємо в часі, аби зрозуміти, як ви, розвинута раса, вимірюєте свій світ! Нас п'ятеро, ось мої друзі:



Через кілька років ми виростемо й станемо величезними. Наприклад, зрост такого тиранозавра, як я, але дорослого, аж 5 метрів! Тож якби твоя родина жила на другому поверсі, я міг би подивитися на тебе з вулиці просто крізь вікно.



Стегозавр приблизно 9 метрів завдовжки. Це майже як довжина шкільного автобуса чи ширина волейбольного поля.



Ви, люди, поступово винайшли способи і правила для вимірювання не тільки **довжини**, але й **часу**, **температури**, **ваги** та **об'єму** всього, що вас оточує. А ми прибули, щоб дізнатися, як ви це робите! Ось як ми розділимося:



**Птеро** подбає про довжину й площу



**Стеггі** візьме на себе об'єми



**Бронто** буде вимірювати масу

**ПОЧНІМО!**



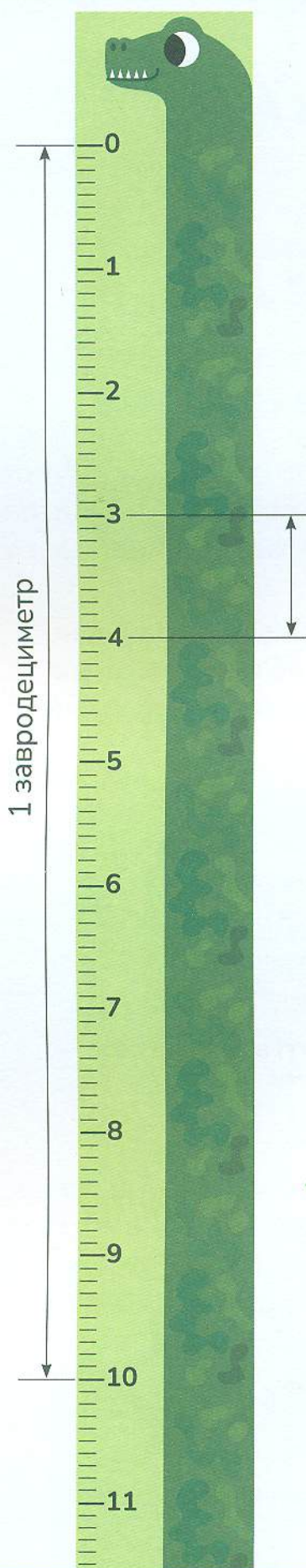
**Діно** візьметься до температур



**Тріксі** вимірюватиме час

## ДОВЖИНА

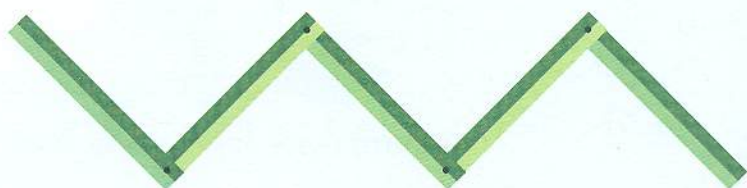
У світі динозаврів ми використовуємо **заврометри** для вимірювання довжини. (Здається, назва походить від довжини шиї дитинчати диплодока!) Ліворуч ти можеш побачити динолінійку, а на позначки-числа — **завросантиметри** і менші **завроміліметри**.



## ІНСТРУКЦІЯ

Щоб створити свою динолінійку, знайди чотири канцелярські закріплювачі (брадси). Потім приклеї наліпки із завросантиметрами, які знайдеш у кіт книжки, на аркуш картону й виріж їх.

Зроби невеличкі отвори в місці червоних крапок і скріпи все разом за допомогою канцелярських закріплювачів. Спочатку з'єднай частину лінійки з числами від 0 до 24 із деталлю, що має числа від 25 до 49, а потім так само додай наступні.



Тепер у тебе є розкладна динолінійка, за допомогою якої ти можеш диновимірювати все вдома.

## ВИМІРЯЙ СВІЙ СВІТ У ЗАВРОСАНТИМЕТРАХ!

Почни робити заміри:

Яка ширина дверей у твоїй кімнаті?

\_\_\_\_\_

Яка довжина стола?

\_\_\_\_\_

Яка висота твого вікна?

\_\_\_\_\_

Скільки завросантиметрів  
від підлоги до ліжка?

\_\_\_\_\_

