

Час пазлів! | KIDS4ALL Learning Environment

 learn.kids4all.eu/uk/tg1/know-what/it-s-time-some-puzzles

29. September 2023

Primary tabs

Час пазлів!

Настав час випробувати пазл, який трохи відрізняється від тих, до яких ви звикли! У цій головоломці вам потрібно знайти таємничі ділянки, застосовуючи свої знання в області лабіринту!

Головоломки, які вам належить розв'язати, засновані на оригінальній ідеї Наокі Інаби. Лабіринт площі (японською *menseki meiro*) - це цікавий спосіб обчислити лабіринт з прямокутників! Тож давайте зробимо це! Коротке нагадування: щоб знайти площу прямокутника, потрібно помножити довжину на ширину



Це було не складно, чи не так? Тепер прийшов час відповісти на решту запитань на сторінці.

Разом з другом у вас є 40 хвилин, щоб відповісти на якомога більше запитань без використання калькулятора!

Вводьте свої відповіді у відведені для цього місця, не залишаючи пропусків. Під час виконання вправи натискайте кнопку "Перевірити", щоб дізнатися правильні відповіді. Якщо у вас є неправильні відповіді, зробіть все можливе, щоб виправити їх, але якщо ви чогось не розумієте, зверніться за допомогою.

[View more contents](#)

Ця перша сторінка - **рівень 1**. Ти закінчив? Чудово!!! Подивіться вниз і натисніть на "**Рівень 2**", потім на "**Рівень 3**", а потім на "**Рівень 4**" і станьте майстрами пазлів!

Молодець!

А як щодо створення власного пазлу? Разом з другом спробуйте скласти пазл, подібну до тієї, яку ви щойно розв'язували, використовуючи схожі запитання. Чим складніше, тим краще! Ви можете взяти аркуш паперу і накидати свою головоломку або створити її на електронному пристрої. Коли закінчите, сфотографуйте або зробіть скріншот свого пазлу і завантажте його!

If you want your content to be in the KIDS4ALL gallery, please ask your educator to upload it in the work.it area.



А тепер

передайте свій пазл іншим дружнім командам і подивіться, чи зможуть вони його розв'язати. Це було легко чи важко? Що б ви додали, якби мали більше часу?

и

Спробуйте розв'язати пазли інших дружніх команд і дайте їм зворотній зв'язок: їхній пазл був легким чи важким? Що вам сподобалося в їхній головоломці?

Як ви можете використовувати ці знання у своєму повсякденному житті? Подумайте про ситуації, в яких вам, можливо, доведеться робити обчислення, наприклад, розв'язувати головоломки.

Придумайте принаймні 2 різні ситуації!

Download the free KIDS4ALLL app and your wish comes true!



Share postcards

Files must be less than **2 MB**.

Allowed file types: **gif jpg jpeg png**.