

$$X_{1/2} = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

$$X^2 + px + q = 0$$

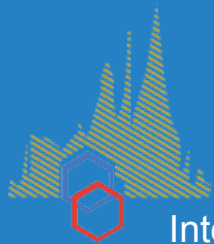
$$X = 6 - 2y$$

$$X + a = b$$

$$f(x) = \tan x$$

$f(x)$

SCIENCE



LYCÉE FRANÇAIS
International de Bangkok

ÉTABLISSEMENT
CONVENTIONNÉ



aefe

Agence pour
l'enseignement français
à l'étranger

Activités Extra-scolaires (AES)

CONTACT

📍 498, Soi Ramkhamhaeng 39
(Thep Leela 1) Wangthonglang
Bangkok 10310

☎ +66 (0) 8 6 612 5706

🌐 www.lfib.ac.th

✉ aes@lfib.ac.th

Pour plus d'informations, veuillez consulter
le site internet du LFIB.

For more information, please visit the LFIB
website.

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมกรุณาเข้าไปในเว็บไซต์
ของ LFIB.

 @LFIBofficial

 @LFIBinfo



Animateur | Teacher | อาจารย์



Mlle. Rapeeporn
PEUDCHANTUK,
Enseignant au LFIB..



Niveaux | Levels | ชั้นเรียน



du CP au CM2
(from 1st Grade to 5th Grade)

Langue | Language | ภาษา



Anglais | English | อังกฤษ 

Prix | Pricing | ราคา



400 THB / Session (1h)

DESCRIPTIF DESCRIPTION

รายละเอียด

Grâce aux expériences scientifiques et aux projets technologiques, votre enfant peut apprendre davantage sur l'influence qu'il peut avoir sur sa vie et sur le monde qui l'entoure.

C'est une façon amusante et créative afin d'accroître leur curiosité, d'améliorer leur esprit d'équipe et de renforcer leur confiance en eux.

Compétences :

- Offrir un environnement pour que les étudiants puissent exprimer leurs opinions personnelles.
- Améliorer les possibilités d'apprentissage
- Travailler en collaboration
- S'exposer à la langue anglaise
- S'impliquer dans son apprentissage et la vie scolaire

Through Science experiments and Design and Technology projects, your child can challenge their abilities and learn more about the influence they can have on their life and the world around them.

It is a fun and creative way to increase their curiosity, improve their team work spirit and boost their confidence.

Skills:

- Provide encourage atmosphere for students to express personal views
- Enhance students' learning opportunities
- Engage in cooperative tasks
- Give another opportunity to be exposed to English language
- Trigger their active involvement in learning and school life

ผ่านการทดลองทางวิทยาศาสตร์และโครงการ การออกแบบและเทคโนโลยีของคุณสามารถ ท้าทายความสามารถของพวกเขาและเรียนรู้ เพิ่มเติมเกี่ยวกับอิทธิพลที่พวกเขามีต่อชีวิตและ โลกรอบตัวพวกเขา มันเป็นวิธีที่สนุกและ สร้างสรรค์ในการเพิ่มความอยากรู้อยากเห็น วิจัยการทำงานเป็นทีมและเพิ่มความมั่นใจ ที่ทักษะ:

- ให้บรรยากาศส่งเสริมให้นักเรียนแสดง ความ คิดเห็นส่วนตัว
- เพิ่มโอกาสการเรียนรู้ของนักเรียน
- มีส่วนร่วมในงานความร่วมมือ
- ให้โอกาสอีกครั้งในการสัมผัสกับภาษา อังกฤษ
- Trigger การมีส่วนร่วมของพวกเขาในการเรียนรู้ และชีวิตในโรงเรียน

