

เศษส่วนที่เท่ากัน

เศษส่วนที่เท่ากัน

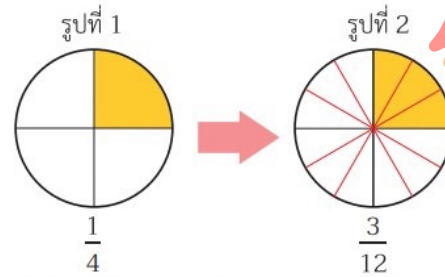
พิจารณาคำหาเศษส่วนที่เท่ากับ $\frac{1}{4}$

รูปที่ 1 มีส่วนที่ระบายสี $\frac{1}{4}$

เมื่อแบ่งแต่ละส่วนออกเป็น 3 ส่วนเท่า ๆ กัน

จะได้ รูปที่ 2

ส่วนที่ระบายสีของรูปที่ 1 และรูปที่ 2 เท่ากัน แสดงว่า $\frac{1}{4} = \frac{3}{12}$



สังเกตได้ว่า $\frac{3}{12}$ ได้จาก นำ 3 มาคูณทั้งตัวเศษและตัวส่วนของ $\frac{1}{4}$ นั่นคือ $\frac{1}{4} = \frac{3}{12}$

×3

×3



: SSanookkid



: SanookKID234



: @331emzwc

เศษส่วนที่เท่ากัน



หาเศษส่วนที่เท่ากับ $\frac{1}{4}$ อีก 3 จำนวน

วิธีทำ $\frac{1}{4} = \frac{1 \times 2}{4 \times 2} = \frac{2}{8}$

$$\frac{1}{4} = \frac{1 \times 5}{4 \times 5} = \frac{5}{20}$$

$$\frac{1}{4} = \frac{1 \times 8}{4 \times 8} = \frac{8}{32}$$

ตอบ $\frac{1}{4} = \frac{2}{8} = \frac{5}{20} = \frac{8}{32}$



การทำเศษส่วนให้เท่ากับเศษส่วนที่กำหนด อาจทำได้โดย...
นำจำนวนนับจำนวนเดียวกัน “คูณทั้งตัวเศษและตัวส่วน”



: SSanookkid



: SanookKID234



: @331emzwc

เศษส่วนที่เท่ากัน

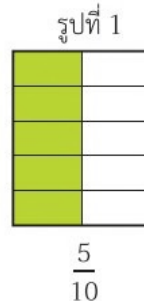
พิจารณาการหาเศษส่วนที่เท่ากับ $\frac{5}{10}$

รูปที่ 1 และรูปที่ 2 มีขนาดเท่ากัน

รูปที่ 1 มีส่วนที่ระบายสี $\frac{5}{10}$

รูปที่ 2 มีส่วนที่ระบายสี $\frac{1}{2}$

ซึ่ง 5 ส่วนของรูปที่ 1 เท่ากับ 1 ส่วนของรูปที่ 2



สังเกตได้ว่า $\frac{1}{2}$ ได้จาก นำ 5 มาหารทั้งตัวเศษและตัวส่วนของ $\frac{5}{10}$ นั่นคือ $\frac{5}{10} = \frac{1}{2}$

÷5

÷5



: SSanookkid



: SanookKID234



: @331emzwc

เศษส่วนที่เท่ากัน

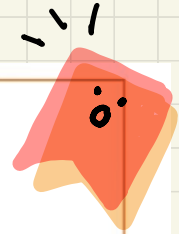


หาเศษส่วนที่เท่ากับ $\frac{8}{12}$ อีก 2 จำนวน

วิธีทำ $\frac{8}{12} = \frac{8 \div 2}{12 \div 2} = \frac{4}{6}$

$$\frac{8}{12} = \frac{8 \div 4}{12 \div 4} = \frac{2}{3}$$

ตอบ $\frac{8}{12} = \frac{4}{6} = \frac{2}{3}$



การทำเศษส่วนให้เท่ากับเศษส่วนที่กำหนด อาจทำได้โดย...

นำจำนวนนับจำนวนเดียวกัน “**หารทั้งตัวเศษและตัวส่วน**” ซึ่งจำนวนนั้น

ต้องหารทั้งตัวเศษและตัวส่วนได้ ลงตัว



: SSanookkid



: SanookKID234



: @331emzwc

“ชุดเตรียมมสอบ ปีการศึกษา 2565”

**ชุดเตรียมสอบ NT
คณิตศาสตร์ ป.3**

- ✓ ข้อสอบ NT ย้อนหลัง 9 ปี
- ✓ จัดพิมพ์และเรียบเรียงใหม่
- ✓ แยกสาระและตัวชี้วัด
- ✓ ตรงตาม Test Blueprint ป.65
- ✓ พร้อมเฉลยแบบละเอียด
- ✓ และสไลด์ PowerPoint

ราคา 199 บาท

ส่งไฟล์ทาง E-mail
ได้รับไฟล์ทันที ไม่ต้องรอจนาน

**ข้อสอบคู่ขนาน
NT คณิตศาสตร์ ป.3**

- ✓ ข้อสอบสร้าขึ้นใหม่
- ✓ รูปแบบตามโครงสร้างที่ออกสอบ
- ✓ วิชา Test Blueprint ป.65
- ✓ ทั้งหมดจำนวน 5 ชุด
- ✓ พร้อมเฉลยครบทุกข้อ

ราคาเพียง 250 บาท

ส่งไฟล์ทางเมล
ได้รับไฟล์ทันที ไม่ต้องรอ

**ชุดเตรียมสอบ O-NET
คณิตศาสตร์ ป.6**

- ✓ ข้อสอบ O-NET ย้อนหลัง 13 ปี
- ✓ เรียบเรียงใหม่ แยกตามตัวชี้วัด
- ✓ ตรงตาม Test Blueprint ป.65
- ✓ พร้อมเฉลยแบบละเอียด
- ✓ และสไลด์ประกอบการติว

ราคา 199 บาท

ส่งไฟล์ทาง E-mail
ได้รับไฟล์ทันที ไม่ต้องรอจนาน

**ข้อสอบคู่ขนาน
O-NET คณิตศาสตร์ ป.6**

- ✓ ข้อสอบจัดทำขึ้นใหม่
- ✓ ตรงตามเนื้อหาที่ออกสอบ
- ✓ วิชาจาก Test Blueprint ป.65
- ✓ ทั้งหมดจำนวน 10 ชุด
- ✓ พร้อมเฉลยครบทุกข้อ

ราคาเพียง 250 บาท

จำหน่ายแบบไฟล์
ส่งไฟล์ทาง E-mail

**เซตเตรียมสอบ O-NET ม.3
วิชาคณิตศาสตร์**

- ✓ ข้อสอบ O-NET ย้อนหลัง 8 ปี
- ✓ จัดพิมพ์และเรียบเรียงใหม่
- ✓ แยกสาระและตัวชี้วัด
- ✓ ตรงตาม Test Blueprint ป.65
- ✓ พร้อมเฉลยวิธีทำอย่างละเอียด
- ✓ และสไลด์ประกอบการติว

ราคาเพียง 250 บาท

ส่งไฟล์ทางเมล
ได้รับไฟล์ทันที ไม่ต้องรอจนาน

ชุดแบบฝึกหัดหลักสูตรใหม่

แบบฝึกหัด

คณิตศาสตร์ ป.4 (หลักสูตรใหม่)



- ✓ ใ้ตามตัวชี้วัด
- ✓ ครบถ้วน ทุกเนื้อหา
- ✓ จบเล่มเดียว ก็สอบเทอม
- ✓ พร้อมเฉลยแบบละเอียด

****จำหน่ายทั้งแบบเล่ม/ไฟล์****

ราคาปกติ 250 บาท

ฟรีค่าจัดส่งทั่วประเทศ

แบบฝึกหัด

คณิตศาสตร์ ป.5 (หลักสูตรใหม่)



- ✓ ตรงตามเนื้อหาหลักสูตรใหม่
- ✓ ครบทุกบท ทุกเรื่อง
- ✓ พร้อมเฉลยวิธีทำละเอียด
- ✓ เนื้อหา 2 เทอม จบเล่มเดียว

ราคา 250 บาท

แบบฝึกหัด

คณิตศาสตร์ ป.6 (หลักสูตรใหม่)



- ✓ ตรงตามตัวชี้วัด
- ✓ ครบถ้วน ทุกเนื้อหา
- ✓ จบเล่มเดียว ก็สอบเทอม
- ✓ พร้อมเฉลยวิธีทำละเอียด

ราคา 250 บาท

VIP **กลุ่ม VIP**
ในงานออนไลน์ "Live Work sheets"



มีเอกสารฝึกหัด อนุบาล-ประถม
****เพียง 199 บาท****

Sai Kanittha แนะนำ Sanook_Kid คณิตศาสตร์
แม่ฝึกให้ลูกทำคะ... เนื้อหาครบถ้วนทุกจุดครอบคลุมเนื้อหาไปจนถึงขั้นในระดับ

Sorapong Yuthitai แนะนำ Sanook_Kid คณิตศาสตร์
แม่ฝึกให้ลู... มีสาระครบถ้วน เนื้อหาดีเข้าใจง่าย ดูภาพเพิ่มเติม

Nook Lonely แนะนำ Sanook_Kid คณิตศาสตร์
แม่ฝึกให้ลู... เนื้อหาที่ครอบคลุม เนื้อหาหลากหลาย การเฉลยสามารถฝึกได้ จิตใจขบขัน

Thakorn Thavepanyanukun แนะนำ Sanook_Kid คณิตศาสตร์
เนื้อหาดีมากครับ หลากหลาย ครบถ้วนดี



โทร : SanookKID_234

New Newyear แนะนำ Sanook_Kid คณิตศาสตร์
เนื้อหาครบถ้วนทุกจุด แม่ฝึกหลากหลายดีมาก

Kam Sanjit แนะนำ Sanook_Kid คณิตศาสตร์
แม่ฝึกดีมากไม่ขาดไม่ตกบกพร่อง

The-Best's แนะนำ Sanook_Kid คณิตศาสตร์
แม่ฝึกดีเยี่ยมครบถ้วน เข้าใจง่าย

Adisak Yutan แนะนำ Sanook_Kid คณิตศาสตร์
แม่ฝึกดีเยี่ยมหลาย สิบกว่าครั้ง

Metinee Simmanee แนะนำ Sanook_Kid คณิตศาสตร์
แม่ฝึกดีเยี่ยมครบถ้วน เนื้อหาดีมาก

Rawadee Thawornrat แนะนำ Sanook_Kid คณิตศาสตร์
ไม่ขาดตกหล่น สาระครบถ้วนดี

โทร : SanookKID_234

Krubern Watcharin DN แนะนำ Sanook_Kid คณิตศาสตร์
ไม่ขาดตกหล่น เนื้อหาครบถ้วนดีมาก

จิรพงศ์ สีนางมา แนะนำ Sanook_Kid คณิตศาสตร์
แม่ฝึกดีเยี่ยมครบถ้วน เนื้อหาดีมาก

วิลา แนะนำ Sanook_Kid คณิตศาสตร์
สรุปได้เข้าใจมากครับ เข้าใจได้ชัดเจน เข้าใจง่าย

ธนิมาพร สันธนะ แนะนำ Sanook_Kid คณิตศาสตร์
เนื้อหาเข้าใจง่ายดีครับ มาฝึกเขียนดูไม่ใช่นานไม่มีผิด

Pattanita Khoomuang แนะนำ Sanook_Kid คณิตศาสตร์
ขอบคุณ เนื้อหาเข้าใจง่าย เข้าใจได้ชัดเจนดีมาก

โทร : SanookKID_234

f : SSanookkid

@ : SanookKID234

LINE : @331em2wc