

	คำถาม	คำตอบ
1	<p>คำนิยามของอัตราแลกเปลี่ยน และระบบอัตราแลกเปลี่ยน</p>	<p>“อัตราแลกเปลี่ยน” เป็นอัตราที่เทียบระหว่างค่าของเงินสกุลหนึ่ง (เงินสกุลท้องถิ่น) กับ หนึ่งหน่วยของเงินสกุลหลัก เช่นค่าของเงินบาทเทียบกับ 1 หน่วยดอลลาร์ สหรัฐ.</p> <p>“ระบบอัตราแลกเปลี่ยน” โดยกว้าง ๆ แล้วมี 2 ระบบคือ ระบบอัตราแลกเปลี่ยนคงที่ (Fixed Exchange Rate) และระบบอัตราแลกเปลี่ยนลอยตัว (Floating Exchange Rate) อย่างไรก็ตาม อัตราแลกเปลี่ยนที่ใช้กันอยู่จริงมีความหลากหลายมาก โดยอาจจำแนกได้เป็น 3 ระบบใหญ่ ๆ คือ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ระบบที่ผูกค่ากับเงินสกุลอื่น (Pegged Exchange Rate) ซึ่งอาจเป็นการผูกค่ากับเงินสกุลเดียว เช่น ฮองกงดอลลาร์กับดอลลาร์ สหรัฐ. หรืออาจผูกค่ากับกลุ่มสกุลที่เรียกว่าระบบตะกร้า เช่น ระบบอัตราแลกเปลี่ยนของไทยในอดีต (ช่วงเดือน พฤศจิกายน 2527 – มิถุนายน 2540) ซึ่งใช้ระบบผูกค่าเงินบาทกับตะกร้าเงิน 2. ระบบที่มีความยืดหยุ่นจำกัด ระบบนี้คล้ายกับระบบ peg แต่อัตราแลกเปลี่ยนอาจเคลื่อนไหวได้ในช่วงที่กว้างกว่า ประเทศที่อยู่ในยุโรปที่เข้าร่วมในระบบ European Exchange Rate Mechanism (ERM) จะใช้ระบบนี้ ซึ่งต่อมา ในปี 1999 ได้ปรับเปลี่ยนมาใช้ ERM II 3. ระบบที่มีความยืดหยุ่นสูง เป็นระบบอัตราแลกเปลี่ยนที่ขึ้นอยู่กับอุปสงค์และอุปทานของเงินตราต่างประเทศ ซึ่งค่าเงินจะมีความผันผวนมากกว่า 2 ระบบแรก สามารถแบ่งเป็น 2 ระบบคือ <ol style="list-style-type: none"> 3.1 ระบบลอยตัวภายใต้การจัดการ (Managed หรือ Dirty Float) ซึ่งเป็นระบบที่ประเทศส่วนมากรวมทั้งประเทศไทยในปัจจุบันใช้อยู่ 3.2 ระบบลอยตัวเสรี (Independent หรือ Free Float) เป็นระบบที่ค่าเงินลอยตัวตามกลไกตลาดมากที่สุด ธนาคารกลางอาจเข้าแทรกแซงในตลาดบ้างเพื่อชี้นำทิศทาง แต่มิใช่เพื่อสวนทางกับการเคลื่อนไหวของอัตราแลกเปลี่ยนในตลาด
2	<p>ที่มาของอัตราแลกเปลี่ยนถ่วงเฉลี่ยของธนาคารพาณิชย์ที่ ธปท. จัดทำขึ้นเพื่อเผยแพร่ และความแตกต่างของอัตราแลกเปลี่ยนถ่วงเฉลี่ยระหว่างธนาคารและอัตราแลกเปลี่ยนถ่วงเฉลี่ยที่ธนาคารพาณิชย์ (ธพ.) ชื้อขายกับลูกค้า</p>	<p>ธปท.จะรวบรวมข้อมูลการซื้อขายเงินตราต่างประเทศที่ได้รับจาก ธนาคารพาณิชย์(ธพ.)ในแต่ละวันทำการ นำมาประมวลผลและเผยแพร่ทางสื่อต่างๆ ภายในวันเดียวกันเวลา 18.00 น. เพื่อใช้เป็นข้อมูลอัตราแลกเปลี่ยนอ้างอิงสำหรับธุรกรรมที่เกี่ยวข้องกับเงินตราต่างประเทศ โดยมีข้อมูล 2 ประเภท</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ข้อมูลอัตราแลกเปลี่ยนถ่วงเฉลี่ยระหว่างธนาคาร เป็นอัตราแลกเปลี่ยนที่ได้มาจากการซื้อขายเงินตราต่างประเทศระหว่าง ธพ. กับ ธพ.ในประเทศด้วยกันมาหาค่าเฉลี่ย โดยถ่วงน้ำหนักด้วยมูลค่าการซื้อขายดังกล่าว (weighted average)

	คำถาม	คำตอบ
		<p>2. อัตราแลกเปลี่ยนถัวเฉลี่ยที่ รพ.ซื้อขายกับลูกค้า เป็นอัตราแลกเปลี่ยนที่ได้มาจากธุรกรรมฯ ที่ รพ. ซื้อขายกับลูกค้า นำมาหาค่าเฉลี่ย (Simple Average) โดยไม่ถ่วงน้ำหนักด้วยปริมาณการซื้อขาย</p>
3	<p>ความแตกต่างของข้อมูล อัตราซื้อและอัตราขาย (ตัวเงิน , โทรเลข)</p>	<p>1. อัตราซื้อ (Buying) หมายถึง อัตราที่ธนาคารพาณิชย์รับซื้อเงินตราต่างประเทศจากลูกค้า</p> <p>1.1 ตัวเงิน (Sight Bill) คำเต็มคือ อัตรารับซื้อตัวเงิน หมายถึงอัตราที่ธนาคารพาณิชย์รับซื้อเงินตราต่างประเทศจากตัวเงินที่ลูกค้าได้ชำระเป็นเงินตราต่างประเทศ</p> <p>1.2 โทรเลข (T/T) คำเต็มคือ อัตรารับซื้อทางโทรเลข หมายถึงอัตราที่ธนาคารพาณิชย์รับซื้อเงินตราต่างประเทศที่โอนทางโทรเลขเข้าบัญชีลูกค้าที่ต้องการขายรับเงินบาท</p> <p>ต่อมา รพท. ได้ปรับเปลี่ยนถ้อยคำ เพื่อให้สอดคล้องกับการส่งโทรเลขซึ่งเลิกใช้แล้วตั้งแต่ปี 2550 โดยเปลี่ยนชื่อหมวด อัตราซื้อถัวเฉลี่ยทางโทรเลข (T/T : Telex Transfer) เป็น อัตราซื้อถัวเฉลี่ยเงินโอน (Transfer) โดยเริ่มตั้งแต่วันที่ 26 ตุลาคม 2554 เป็นต้นไป</p> <p>2. อัตราขาย (Selling) หมายถึง อัตราที่ธนาคารพาณิชย์ขายเงินตราต่างประเทศให้กับลูกค้า (ทั้งตัวเงิน และ โทรเลข)</p> <p>3. อัตรากลาง (Mid Rate) หมายถึง ค่ากลางของแต่ละสกุลเงิน คำนวณโดยนำอัตราซื้อถัวเฉลี่ยเงินโอน บวก อัตราขายถัวเฉลี่ยแล้ว <u>หารด้วย 2</u></p> $= \frac{(\text{อัตราซื้อถัวเฉลี่ยเงินโอน} + \text{อัตราขายถัวเฉลี่ย})}{2}$
4	<p>ช่องทางเผยแพร่ข้อมูลอัตราแลกเปลี่ยนและเวลาที่เผยแพร่</p>	<p>1. ทางเว็บไซต์ รพท. ที่ : www.bot.or.th</p> <p>1.1 ข้อมูลรายวัน</p> <p>ภาษาไทย : สามารถเลือกที่หัวข้อ > สถิติ > สถิติตลาดการเงิน > อัตราแลกเปลี่ยน > อัตราแลกเปลี่ยนประจำวัน</p> <p>ภาษาอังกฤษ : เลือกที่หัวข้อ > Statistics > Financial Markets > Exchange Rates > Daily Foreign Exchange Rates</p> <p>ระบบจะแสดงอัตราแลกเปลี่ยนวันที่ล่าสุด สามารถเลือกดูข้อมูลย้อนหลังได้ตามวันทำการธนาคาร โดยการระบุวันที่ต้องการ แล้วกดปุ่ม Submit ถ้าไม่ใช้วันทำการก็จะไม่มีข้อมูล</p> <p>เดิมรพท.เผยแพร่ข้อมูลในเวลา 10.00 น.ของวันทำการถัดไป ตัวอย่างเช่น ข้อมูลของวันที่ 3 ม.ค.49 จะเผยแพร่ในเวลา 10.00 น.ของวันที่ 4 ม.ค.49 ยกเว้นข้อมูลของวันทำการสุดท้ายของทุกเดือน ซึ่งจะเผยแพร่ในเวลา 20.00 น.ของวันเดียวกัน</p>

	คำถาม	คำตอบ
		<p>ต่อมา ธปท.ได้ปรับเปลี่ยนเวลาการเผยแพร่อัตราแลกเปลี่ยนประจำวันเร็วขึ้นจากเดิม เป็นเผยแพร่ได้ภายในวันเดียวกันเวลา 18.00 น. โดยเริ่มตั้งแต่ข้อมูลประจำวันวันที่ 31 สิงหาคม 2553 เป็นต้นไป</p> <p>1.2 ข้อมูลเฉลี่ยรายเดือน ,รายไตรมาส และรายปี</p> <p>ภาษาไทย : สามารถเลือกที่หัวข้อ > สถิติ > สถิติตลาดการเงิน > อัตราแลกเปลี่ยน > อัตราแลกเปลี่ยนเฉลี่ยของธนาคารพาณิชย์</p> <p>ภาษาอังกฤษ : เลือกที่หัวข้อ > Statistics > Financial Markets > Exchange Rates > Rate of Exchange of Commercial Banks</p> <p>เผยแพร่ข้อมูลในเวลา 18.00 น.ของวันทำการสุดท้ายของงวดนั้นๆ</p> <p>2. ระบบ E-Newsletter สมัครสมาชิกรับข้อมูลอัตราแลกเปลี่ยนรายวัน ท่านสามารถลงทะเบียนได้ที่ http://www.bot.or.th/Thai/E-NewsLetter/_layouts/Application/e-News%20Letter/E-NewsLetter.aspx</p> <p>โดยสมาชิกจะได้รับข้อมูลอัตราแลกเปลี่ยนในรูปแบบ URL ทุกวันทำการ เมื่อคลิก URL เพื่อเปิดไฟล์ข้อมูล โปรแกรมจะ Link เข้าสู่ไฟล์ข้อมูลที่เผยแพร่ในเว็บไซต์ของธปท.</p> <p>3. ระบบ IVR (เดิม)</p> <p>ธปท. ได้ยกเลิกบริการทางระบบ IVR ตามมติเห็นชอบของที่ประชุม กนท. ครั้งที่ 2/2554 เมื่อวันที่ 26 พฤษภาคม 2554</p>
5	รูปแบบข้อมูลอัตราแลกเปลี่ยนที่เผยแพร่ทางเว็บไซต์ธปท.มีแบบใดบ้าง มีข้อมูลย้อนหลังถึงเมื่อไร	<p>การเผยแพร่ข้อมูลอัตราแลกเปลี่ยนทางเว็บไซต์ธปท.</p> <p>1. ข้อมูลรายวัน (www.bot.or.th) มี 4 รูปแบบ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. HTML 2. Excel file 3. CSV <p>ทั้ง 3 รูปแบบ มีข้อมูลตั้งแต่ 4 ม.ค.2543 – ปัจจุบัน</p> <p>4. PDF</p> <p>ภาษาอังกฤษ : มีข้อมูลตั้งแต่ 25 ม.ค.2551 – ปัจจุบัน</p> <p>ภาษาไทย - ข้อมูลหน้าประกาศที่มีลายมือชื่อผู้ลงนาม มีข้อมูลตั้งแต่ 1 มี.ย. 2541 – 30 ธ.ค. 2548</p> <p>- ข้อมูลเผยแพร่ที่ไม่มีลายมือชื่อผู้ลงนาม มีข้อมูลตั้งแต่ 3 ม.ค. 2549 – ปัจจุบัน</p> <p>2. ข้อมูลเฉลี่ยรายเดือน ,รายไตรมาส และรายปี มี 2 รูปแบบ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Excel file 2. CSV

	คำถาม	คำตอบ
		ทั้ง 2 รูปแบบ มีข้อมูลตั้งแต่ ปี 2524 – ปัจจุบัน
6	กรณีที่มีปัญหาการเรียกดูข้อมูล จะติดต่อสอบถามได้อย่างไร	<p>1. กรณีเว็บไซต์ ชปท. เรียกดูข้อมูลไม่ได้ โปรดติดต่อทีมจัดการระบบคอมพิวเตอร์ 2 สายเทคโนโลยีสารสนเทศ ที่หมายเลขโทรศัพท์ 02-283-6084, 02-283-6260</p> <p>2. ระบบ E-Newsletter ชักข้อหรือไม่ได้รับข้อมูล โปรดติดต่อทีมสื่ออิเล็กทรอนิกส์ สำนักสื่อสารสัมพันธ์ หมายเลขโทรศัพท์ 02-356-7546</p> <p>3. สอบถามข้อมูลอัตราแลกเปลี่ยนทั่วไปทางโทรศัพท์หมายเลข 02-283-5353</p>
7	ทำไมข้อมูลที่เรียกดู จึงไม่ได้ update เป็นวันที่ล่าสุดตามที่ชปท. เผยแพร่	เนื่องจากเครื่องของผู้ใช้มีการ Set ค่าให้เก็บ Webpage ที่เคยเข้าใช้งานไว้ มาแสดงแทนการดึงข้อมูลล่าสุดจาก Webpage จริงมาให้ จึงควรแก้ไขโดยเลือกเมนู internet options เลือกปุ่ม setting เลือก every visit to the page คลิก ok หลังจากนั้นให้ Restart เครื่องใหม่
8	ถ้าต้องการทราบ 1. ข้อมูลอัตราแลกเปลี่ยนระหว่างสกุลเงินต่าง ๆ 2. บทวิเคราะห์ทางการเงินจะหาได้จากแหล่งใด	<p>1. แหล่งข้อมูลเพิ่มเติมในการค้นหาข้อมูลอัตราแลกเปลี่ยน</p> <ul style="list-style-type: none"> - www.x-rates.com แสดงผลการคำนวณอัตราแลกเปลี่ยนระหว่างเงิน <p>2. สกุลของประเทศสำคัญ ๆ มีข้อมูลตารางและกราฟ รวมถึงข้อมูลย้อนหลัง สามารถเลือกสกุลเงินที่ต้องการแล้วคลิก GO</p> <ul style="list-style-type: none"> - www.bloomberg.com ที่ Home Page เลือกเมนู Investment Tools / Calculators / Currency Calculator จากนั้นให้เลือกเงิน <p>2. สกุลที่ต้องการแล้วกดปุ่ม Calculate โปรแกรมจะแสดงค่าอัตราแลกเปลี่ยนด้านล่าง</p> <p>2. เว็บไซต์ของธนาคารพาณิชย์ เช่น ธนาคารกสิกรไทยที่ www.kasikornbank.com แล้ว Link ที่ศูนย์วิจัยกสิกรไทย หรือเว็บไซต์ของธนาคารไทยพาณิชย์ที่ www.scb.co.th เป็นต้น</p>
9	ธนาคารแห่งประเทศไทยได้ทำการเก็บรวบรวมข้อมูลตัวเลขอัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศของธนาคารพาณิชย์แต่ละแห่งไว้ด้วยหรือไม่	ชปท.มิได้เก็บรวบรวมข้อมูลอัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศของชพ.แต่ละแห่งที่ได้รายงานมาให้ ชปท. ในแต่ละวันไว้ เพียงแต่นำข้อมูลที่ได้รับทั้งหมดประมวลผลหาค่าเฉลี่ยรายสกุลเงินเท่านั้น

	คำถาม	คำตอบ
10	กรณีใช้อัตราแลกเปลี่ยนในการออกไปกำกับภาษียื่นต่อกรมสรรพากร ควรเลือกใช้อัตราแลกเปลี่ยนตามวันที่ประกาศวันไหน	<p>เนื่องจากเป็นเรื่องเฉพาะของแต่ละส่วนราชการที่จะนำข้อมูลอัตราแลกเปลี่ยนของ ธปท. ไปใช้ตามวัตถุประสงค์ต่าง ๆ สำหรับกรณีนี้โปรดติดต่อขอคำแนะนำโดยตรงจากเจ้าหน้าที่กรมสรรพากร หรือดูจากคำสั่งของกรมสรรพากร (คำสั่งกรมสรรพากรที่ ป.132/2548 เรื่องการคำนวณเงินตราต่างประเทศเป็นเงินตราไทย... ฯ</p> <p>โทรศัพท์หมายเลข 02-7180650-60 ต่อ 617)</p> <p>หมายเหตุ : เลขที่คำสั่งและหมายเลขโทรศัพท์ข้างต้นอาจจะเปลี่ยนแปลงได้ ตามการเปลี่ยนแปลงภายในของกรมสรรพากร</p>
11	อยากทราบว่าค่าของเงินผันผวน เป็นเพราะอะไร	ค่าของเงินสกุลต่าง ๆ ในแต่ละวันขึ้นอยู่กับกลไกของตลาด คืออุปสงค์และอุปทานของเงินตราสกุลนั้น ๆ รวมทั้งปัจจัยอื่น ๆ
12	ทำไมสกุลเงินจัดของประเทศพม่าตามประกาศ ธปท. ถึงมีค่าสูงกว่าที่ไปแตกต่างกันจริง ๆ	<p>ข้อมูลอัตราแลกเปลี่ยนฯที่ ธปท. เผยแพร่แบ่งเป็น 2 กลุ่ม คือ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ข้อมูลอัตราแลกเปลี่ยนของสกุลเงินที่ได้จากการทำธุรกรรมของ ธพ. ในประเทศ (สกุลเงินที่ใช้กันแพร่หลายต่าง ๆ) 2. ข้อมูลอัตราแลกเปลี่ยนของสกุลเงินที่ได้จากตลาดในต่างประเทศ (ทอมสันรอยเตอร์) จำนวนผ่านอัตราซื้อขายเงินดอลลาร์สหรัฐ.ในตลาดกรุงเทพฯ(สกุลเงินที่ไม่แพร่หลาย) <p>สำหรับอัตราแลกเปลี่ยนของประเทศพม่า จัดอยู่ในกลุ่มที่ 2 ข้อมูล USD/MMK ที่นำมาคำนวณนั้นเป็นแหล่งข้อมูลจากทอมสันรอยเตอร์ ซึ่งเป็นอัตราทางการที่มีได้สะท้อนค่าจากการทำธุรกรรมที่เกิดขึ้นจริงในประเทศ เนื่องจากพม่าเป็นประเทศปิด</p>
13	ข้อมูลอัตราแลกเปลี่ยนทางเว็บไซต์ ธปท.ของใหม่แตกต่างจากของเดิมอย่างไร	<p>ส่วนที่แตกต่างกันคือ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เดิมข้อมูลอัตราแลกเปลี่ยนที่ ธปท. เผยแพร่ในกลุ่มที่ 2 ธปท.ใช้แหล่งข้อมูลจากต่างประเทศ 2 แหล่ง คือ จากอัตราปิดนิวยอร์ก และอัตราแลกเปลี่ยนจากหนังสือพิมพ์ FINANCIAL TIMES สำหรับสกุลเงินที่ไม่มีการซื้อขายในตลาดนิวยอร์ก แต่อัตราแลกเปลี่ยนชุดใหม่นี้ ธปท.ใช้แหล่งข้อมูลจากทอมสันรอยเตอร์มาใช้ในการคำนวณผ่านอัตราซื้อขายเงินดอลลาร์ สหรัฐ. เทียบบาทในตลาดกรุงเทพฯ ทดแทน และธปท.ได้เผยแพร่ข้อมูลอัตราแลกเปลี่ยนเพิ่มเติมอีกจำนวน 11 สกุลเงินได้แก่ <ol style="list-style-type: none"> 1. ศรีลังกา SRI LANKA (LKR) 2. อิรัก IRAQ (IQD) 3. บาห์เรน BAHRAIN (BHD) 4. โอมาน OMAN (OMR) 5. จอร์แดน JORDAN (JOD)

	คำถาม	คำตอบ
		<p>6. กาตาร์ QATAR (QAR)</p> <p>7. มัลดีฟส์ MALDIVES (MVR)</p> <p>8. เนปาล NEPAL (NPR)</p> <p>9. ปาปัวนิวกินี PAPUA NEW GUINEA (PGK)</p> <p>10. อิสราเอล ISRAEL (ILS)</p> <p>11. ฮังการี HUNGARY (HUF)</p> <p>ทั้งนี้ข้อมูลรายวันเริ่มมีข้อมูลตั้งแต่ประจำวันที่ 2 มีนาคม 2553</p> <p>ส่วนข้อมูลเฉลี่ยรายเดือน, รายไตรมาส และรายปี เริ่มมีข้อมูลตั้งแต่ มกราคม 2553 เป็นต้นไป</p> <p>2. ตั้งแต่ข้อมูลของวันที่ 7 มิถุนายน 2553 เป็นต้นไป เพิ่มจำนวนสถาบันการเงินเฉพาะกิจ (SFI) ที่รายงานข้อมูลอัตราแลกเปลี่ยนถัวเฉลี่ยที่ธนาคารพาณิชย์ใช้ซื้อขายกับลูกค้า ให้ ธปท. รวม 5 แห่ง ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ธนาคารออมสิน 2. ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร 3. ธนาคารเพื่อการส่งออกและนำเข้าแห่งประเทศไทย 4. ธนาคารพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมแห่งประเทศไทย 5. ธนาคารอิสลามแห่งประเทศไทย
14	ข้อมูลอัตราแลกเปลี่ยนที่เผยแพร่ทางเว็บไซต์ ธปท. มีการแก้ไขชื่อประเทศใหม่ มีประเทศใดบ้าง	<p>ธปท. มีการปรับแก้ไขชื่อประเทศให้เป็นปัจจุบัน ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ชื่อประเทศภาษาไทย มีการปรับแก้ไขใหม่ 10 ประเทศ ได้แก่ <ol style="list-style-type: none"> 1. ยูโร เป็น ยูโรโซน 2. มาเลเซีย* เป็น มาเลเซีย 3. บรูไน เป็น บรูไนดารุสซาลาม 4. ปากีสถาน* เป็น ปากีสถาน 5. สาธารณรัฐประชาชนจีน เป็น จีน 6. สหภาพแอฟริกาใต้ เป็น แอฟริกาใต้ 7. สหรัฐอาหรับ เป็น สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ 8. สาธารณรัฐเชก เป็น สาธารณรัฐเช็ก 9. สาธารณรัฐประชาชนลาว เป็น ลาว 10. เวียดนาม เป็น เวียดนาม - ชื่อประเทศภาษาอังกฤษ มีการแก้ไขใหม่ 5 ประเทศ ได้แก่ <ol style="list-style-type: none"> 1. EURO เป็น EURO ZONE 2. MALAYSIA * เป็น MALAYSIA 3. PAKISTAN * เป็น PAKISTAN 4. LAOS เป็น LAO PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC 5. VIETNAM เป็น VIET NAM

	คำถาม	คำตอบ
		* ที่ระบุท้ายสกุลเงินที่ตัดออก หมายถึง เงินสกุลนั้นมีการซื้อขายโดยธนาคารพาณิชย์บางแห่ง
15	ธนาคารกลางพม่าประกาศใช้อัตราแลกเปลี่ยนอ้างอิงลอยตัวภายใต้การจัดการ (Managed Float Currency) เริ่มตั้งแต่วันที่ 2 เมษายน 2555	<p>ธนาคารกลางพม่าประกาศใช้อัตราแลกเปลี่ยนอ้างอิงลอยตัวภายใต้การจัดการ (Managed Float Currency) เริ่มตั้งแต่วันที่ 2 เมษายน 2555 โดย ณ วันที่ 2 เมษายน 2555 ให้ 1 ดอลลาร์สหรัฐ เท่ากับ 818 จัตต์</p> <p>หมายเหตุ : ข้อมูล Thomson Reuters ของวันที่ 02/04/2555 จะคำนวณผ่านอัตราซื้อขายเงินดอลลาร์ สหรัฐ ในตลาดกรุงเทพฯ เพื่อแสดงเป็นข้อมูลอัตราแลกเปลี่ยนประจำวันในหัวข้อ 2.อัตราในตลาดต่างประเทศ (ทอมสันรอยเตอร์) ในวันที่ 03/04/2555 เป็นต้นไป</p>
16.	การคำนวณอัตราแลกเปลี่ยนจากสกุลเงินตราต่างประเทศไปหาเงินบาท และจากเงินบาทไปหาสกุลเงินตราต่างประเทศอื่น	<p>วิธีคำนวณอัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศ</p> <p>1. กรณีที่ต้องการแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศเป็นเงินบาท (ใช้อัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศ ประจำวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2556)</p> <p>- คำนวณ : 1,500 JPY = ? บาท ญี่ปุ่น : เยน [100 เยน (JPY)] จำนวนด้วยอัตราซื้อเงินโอน = 31.5731 บาท 1,500 เยน = 1,500 คูณ 31.5731หารด้วย 100 = 473.60 บาท</p> <p>- คำนวณ : 1,500 IDR = ? บาท อินโดนีเซีย : รูเปีย [1,000 รูเปีย (IDR)] จำนวนด้วยอัตราซื้อเงินโอน = 2.857 บาท 1,500 รูเปีย = 1,500 คูณ 2.857หารด้วย 1000 = 4.29 บาท</p> <p>- คำนวณ : 1,500 LAK = ? บาท ลาว : กีบ (LAK) จำนวนโดยใช้อัตราซื้อ = 0.0037 บาท 1,500 กีบ = 1,500 คูณ 0.0037หารด้วย 1 = 5.55 บาท</p> <p>2. กรณีที่ต้องการแลกเปลี่ยนเงินบาทเป็นเงินตราต่างประเทศ (ใช้อัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศ ประจำวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2556)</p> <p>- คำนวณ : 1,500 บาท = ? JPY : เยนญี่ปุ่น จำนวนโดยใช้อัตราขาย : 32.1895 บาท 1,500 บาท = 1,500 คูณ 100หารด้วย 32.1895 = 4,659.90 JPY</p> <p>- คำนวณ : 1,500 บาท = ? IDR : รูเปียอินโด จำนวนโดยใช้อัตราขาย = 3.283 บาท 1,500 บาท = 1,500 คูณ 1000หารด้วย 3.283 = 456,899.18 IDR</p>

	คำถาม	คำตอบ
		<p>- คำนวณ : 1,500 บาท = ? LAK : กีบลาว คำนวณ โดยใช้อัตราขาย = 0.0038 บาท $1,500 \text{ บาท} = 1,500 \text{ คูณ } 1 \text{ หารด้วย } 0.0038$ $= 394,736.84 \text{ LAK}$</p> <p>3. กรณีที่ต้องการแลกเงินตราต่างประเทศข้ามสกุล (ใช้อัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศ ประจำวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2556)</p> <p>- คำนวณ : 1,500 USD = ? ยูโร (EUR)</p> <p>3.1 ต้องคำนวณเงินตราต่างประเทศที่มีอยู่ในมือให้เป็นบาทก่อน คำนวณ โดยใช้อัตราซื้อเงินโอน = 29.6558 บาท / 1 USD $1,500 \text{ USD} = 1,500 \text{ คูณ } 29.6558$ $= 44,483.70 \text{ บาท}$</p> <p>3.2 จากนั้นนำค่าเงินบาทที่คำนวณได้ในข้อ 3.1 มาคำนวณกลับไปหาเงินตราต่างประเทศที่ต้องการแลกอีกครั้ง คำนวณ โดยใช้อัตราขาย = 40.3354 บาท / 1 EUR $44,483.70 \text{ บาท} = 44,483.70 \text{ หารด้วย } 40.3354$ $= 1,102.85 \text{ EUR}$</p> <p><u>สรุป</u> ณ วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2556 เงิน 1,500 USD แลกเงินยูโรได้ 1,102.85 EUR</p>