



# One Day

# Elliott Wave Trading



ประการศิตริ ทิตราราม  
**WaveRiders**



<http://waveridersclub.blogspot.com>

stock2morrow

# Where did Wave theory come from?



(1871–1948)

- **Ralph Nelson Elliott** is the father of the Wave Theory.
- Retirement from business at the age of 58.
- He examined many timeframe charts of the various indexes covering 75 years of stock market behavior.
- From 1934, Elliott developed Wave Theory.
- The Wave Principle was published on August 31, 1938.
- In 1940, Elliott combined Fibonacci Ratio to Wave Theory
- Nature's Law — The Secret of the Universe was published in 1942

# EWT – Elliott Wave Theory

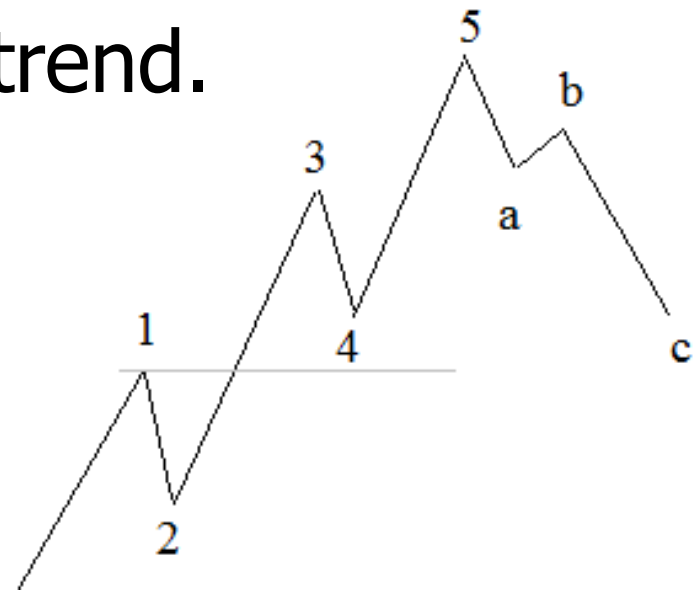
- หลักการของคลีน (Wave Principle) ไม่ได้ทำนายอนาคต (Do not forecast future)
- หลักการของคลีน แสดงความน่าจะเป็น ของการเคลื่อนที่ของราคา (Probabilities of Price Movement)
- เมื่อตลาดเปลี่ยนแปลง ความน่าจะเป็นก็เปลี่ยนไป (When market change, Target Price will alternate)
- คลีนจะถูกยืนยันตนเอง เมื่อราคาเคลื่อนที่ผ่านไปแล้วอย่างน้อย 2 ช่วงคลีน

# Basic Wave Theory

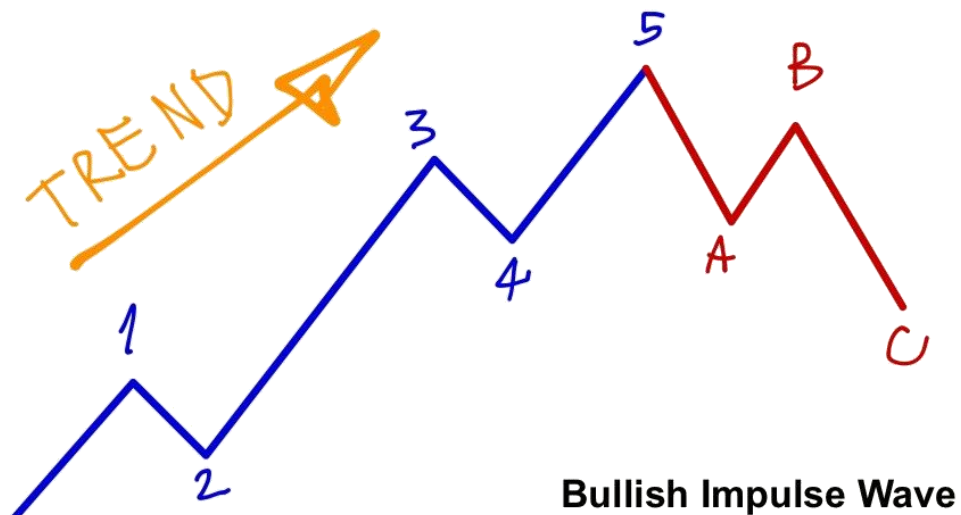
# Core of Wave Principle

- Market move in **5-wave** patterns in large trend
- Then pullback in **3-wave** or **5-wave** patterns in correction
- Before continue with large trend.

**Only 5 waves**  
**Or 3 waves**



Elliott Wave Cycle



## Motive wave

= Follow trend

Label with **Numbers**

[ 1 – 2 – 3 – 4 – 5 ]

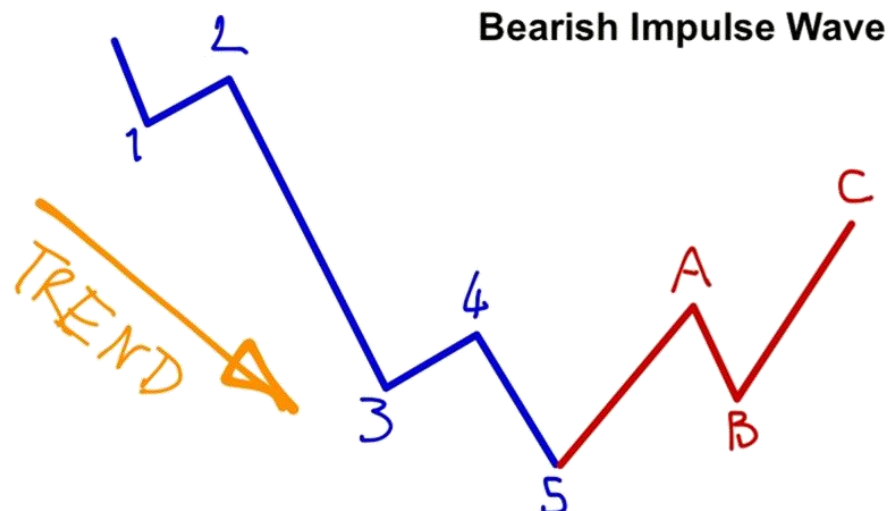
## Corrective wave

= Against trend

Label with **Letters**

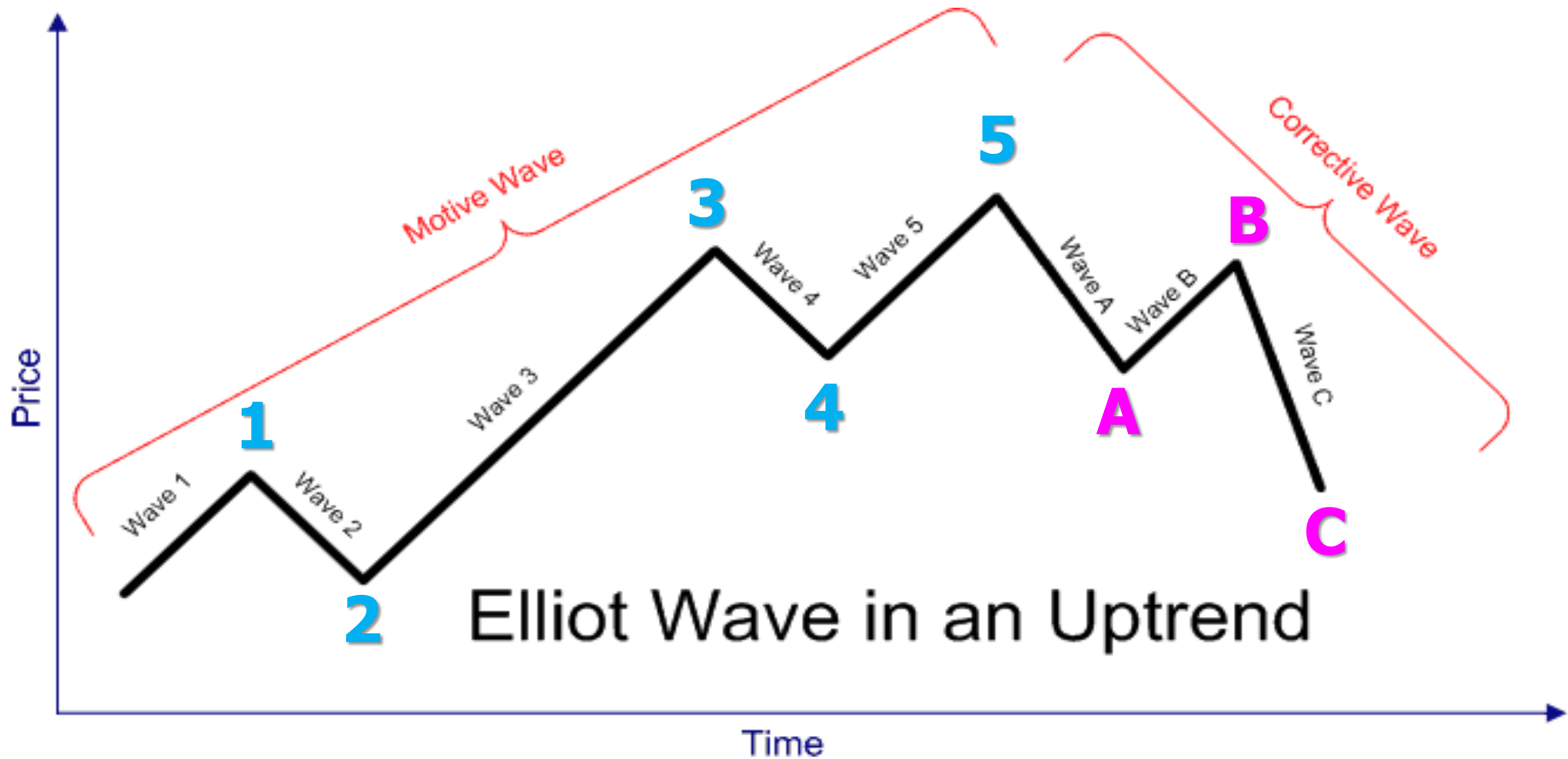
[ A – B – C – D – E ] or

[ W – X – Y – XX – Z ]



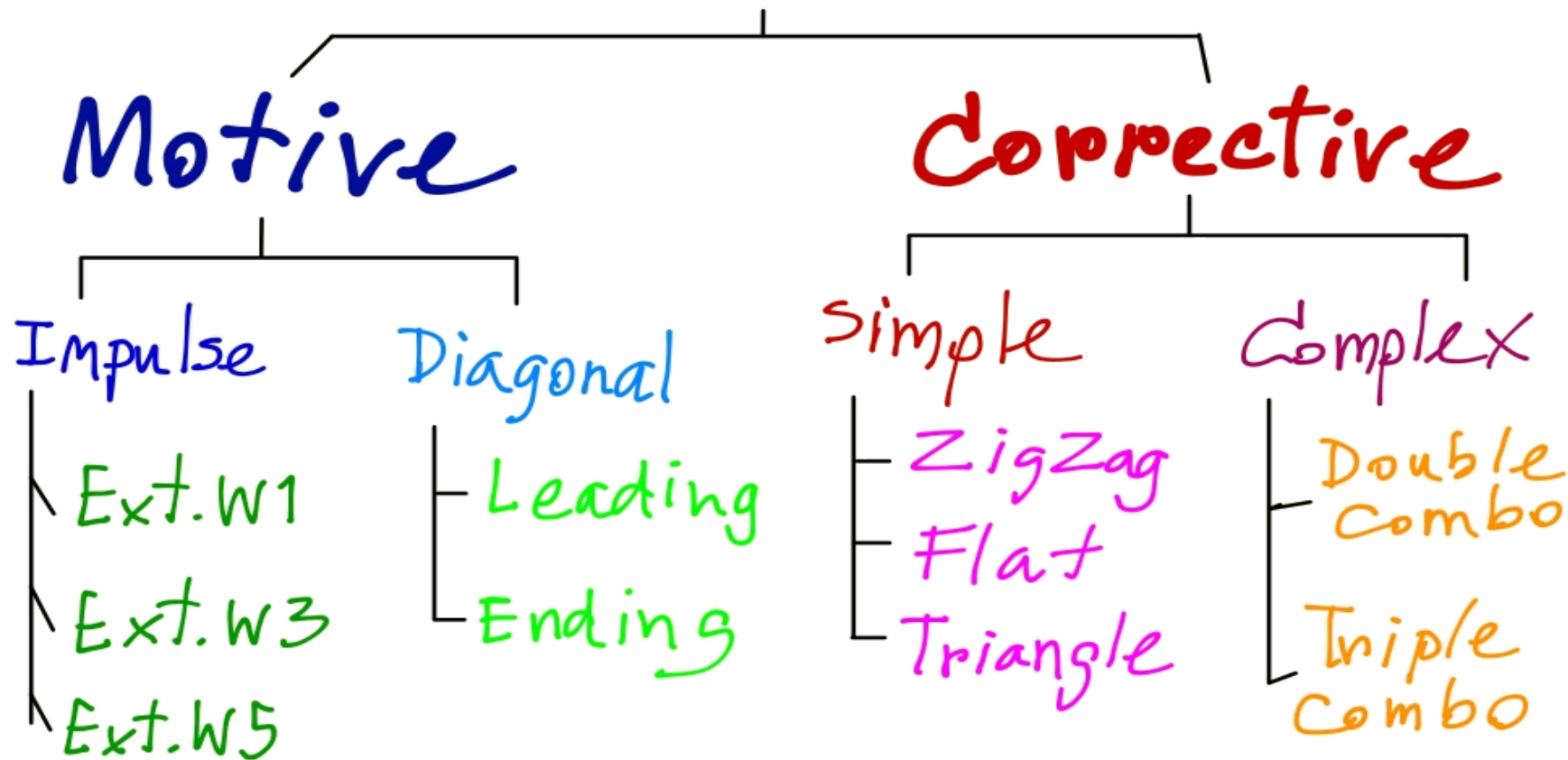
# Wave Label

วางแผน Label ที่ปลายแท่งราคา ที่เป็นจุดสูงสุดของแต่ละชุดคลื่น

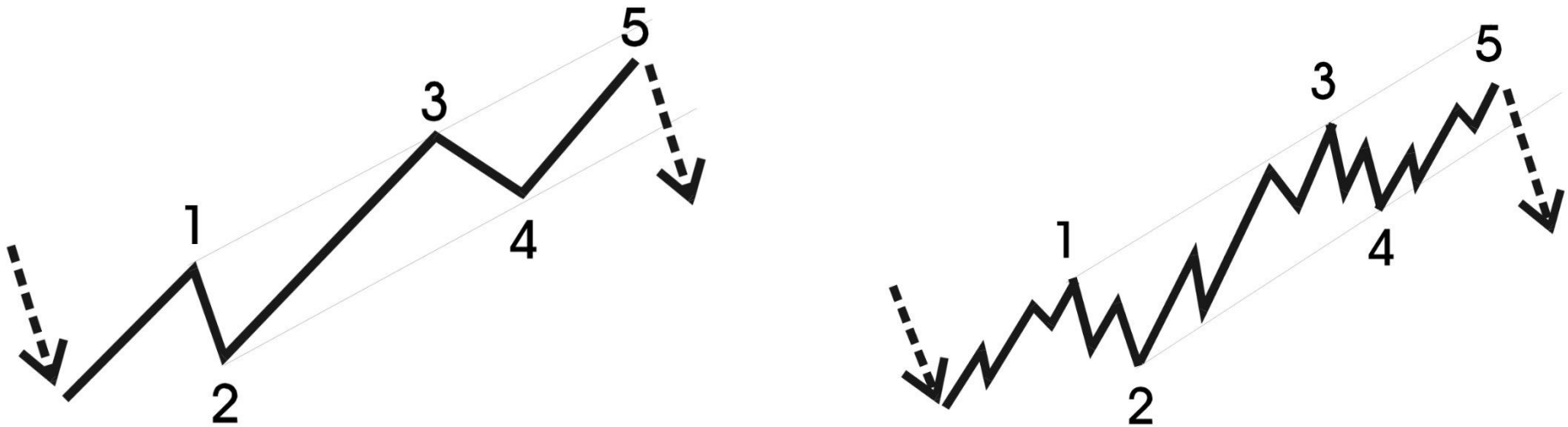


# Wave Structures

# Structures of Wave Patterns



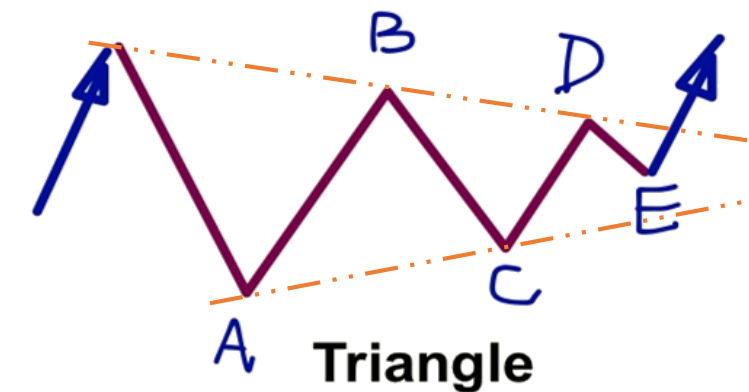
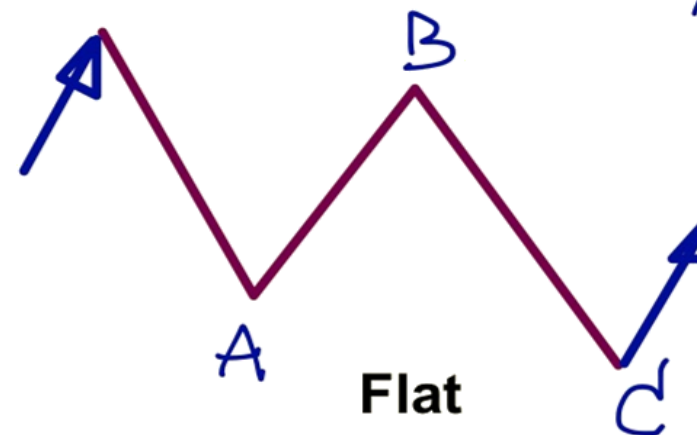
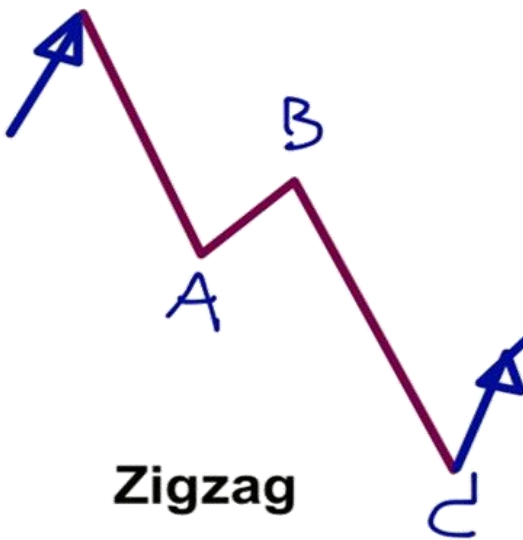
# Motive Wave



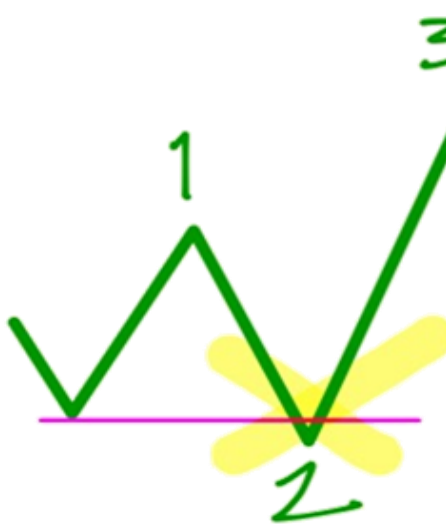
- Motive Wave วิ่งตาม Trend มี 5 sub-waves
  - **Wave 1, Wave 3, Wave 5** เคลื่อนตาม Trend  
แต่ละ wave มี 5 sub-waves เท่านั้น
  - **Wave 2, Wave 4** สวน Trend มี 3 หรือ 5 sub-waves

# Corrective Wave

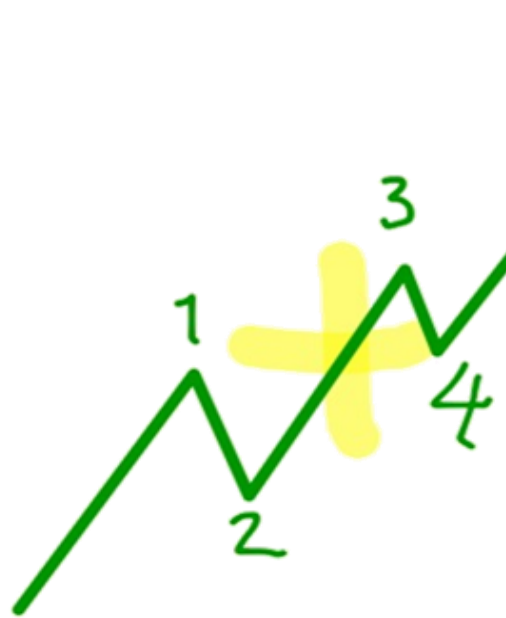
- Corrective Wave วิ่งสวน Trend มี 3 หรือ 5 subwaves
- **Zigzag , Flat** มี 3 sub-waves
- **Triangle** มี 5 sub-waves



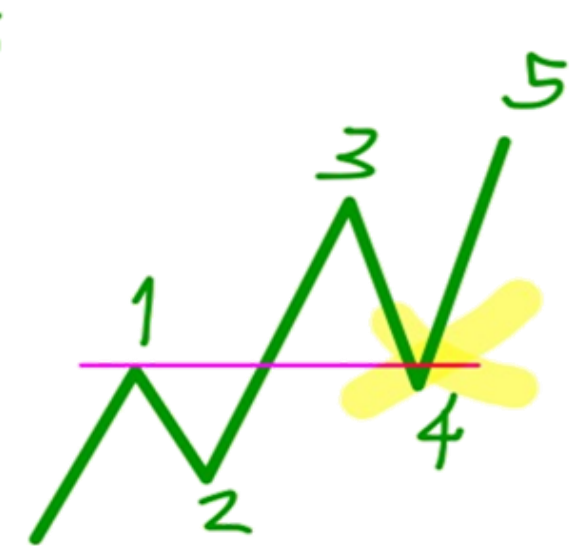
# 3 Rules of Impulse Wave



**Wave 2 not retrace  
longer Wave 1**

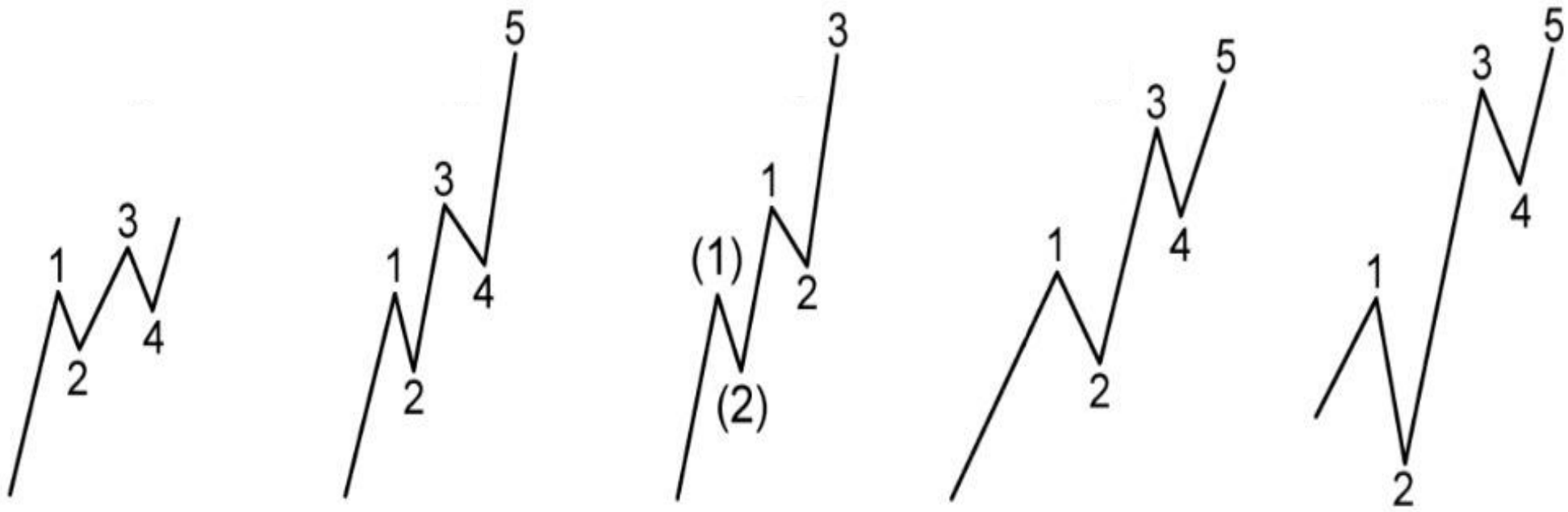


**Wave 3 never  
shortest  
compared to  
Wave 1 and Wave 5**



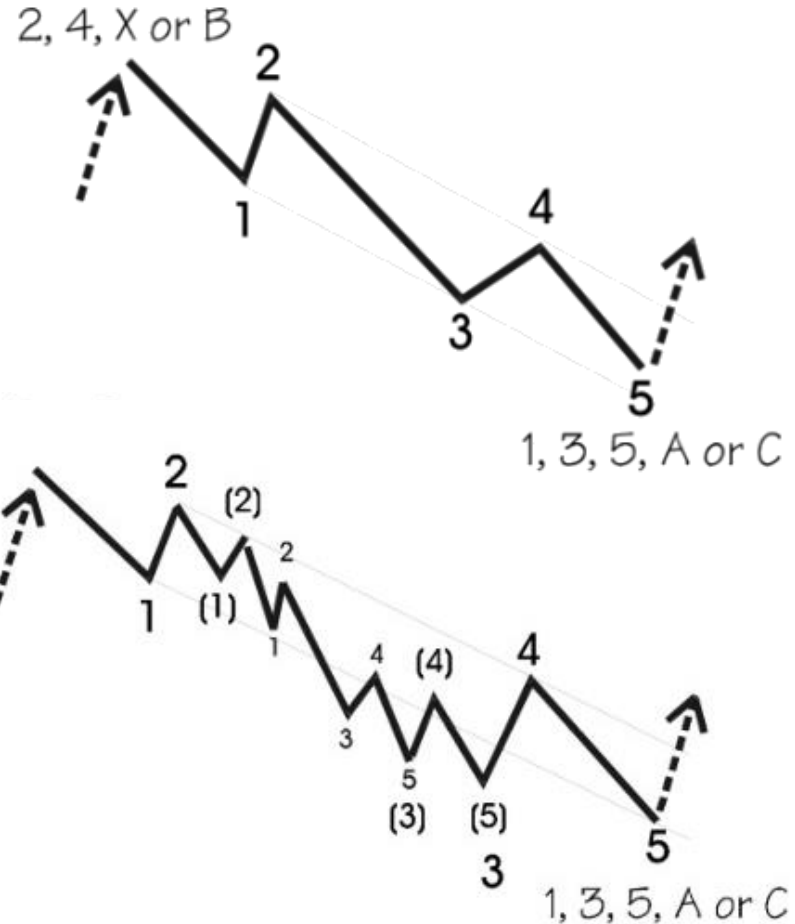
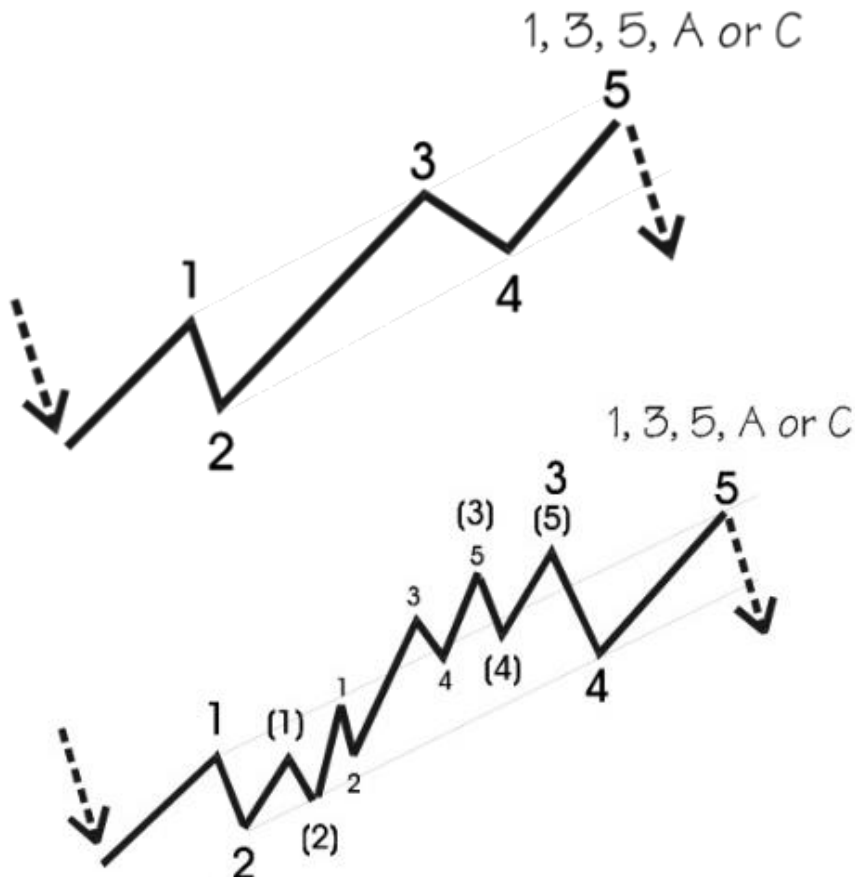
**Wave 4 not end  
by overlap in  
Area of Wave 1**

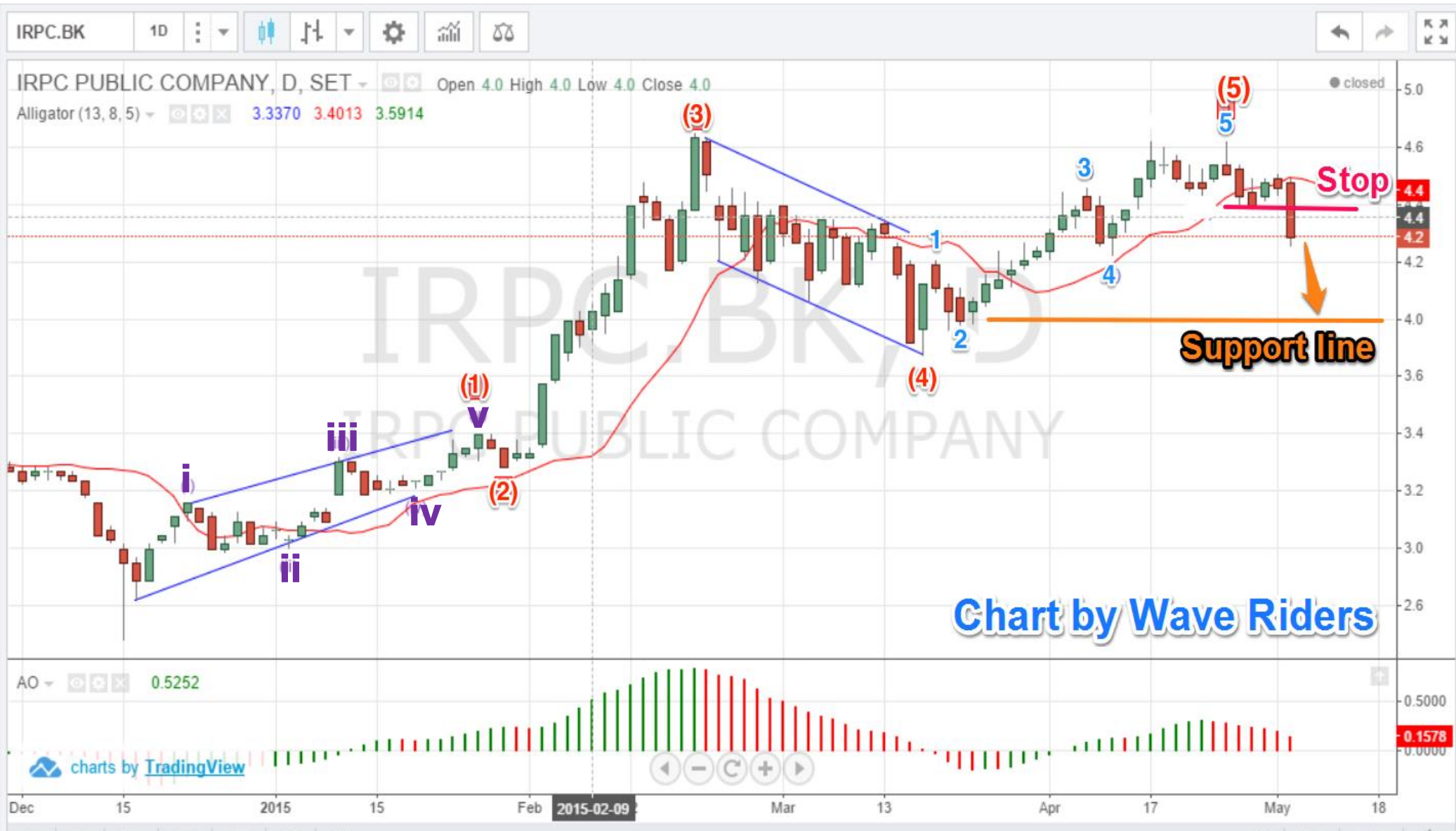
# Test Wave Label



# Impulsive Wave - IM

[ 5 – 3 – 5 – 3 – 5 ] Only Wave 1, 3, 5 Or Wave A , C



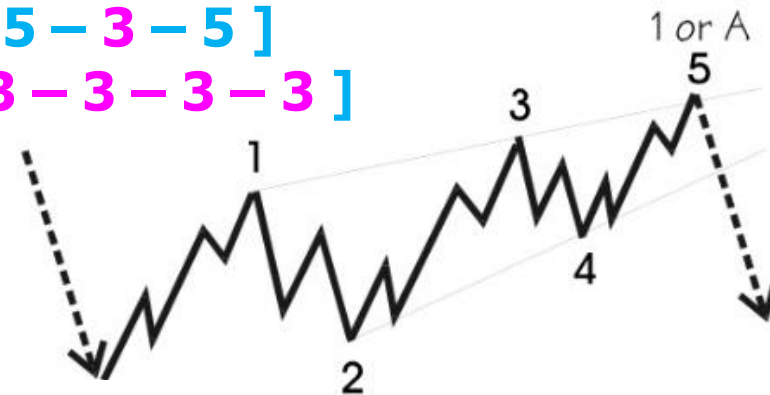


# Diagonal Wave

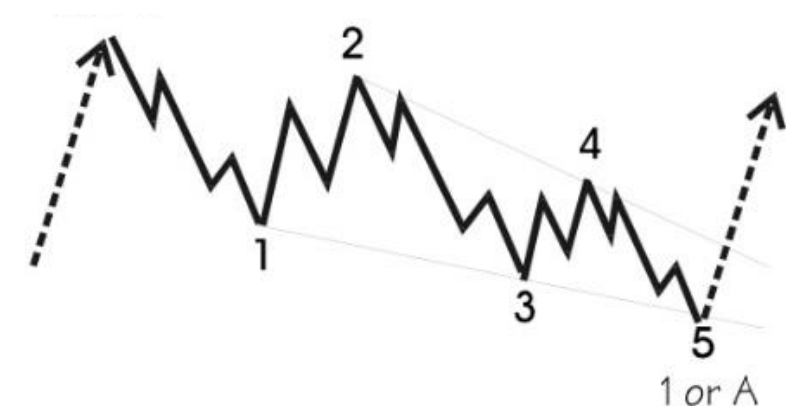
**Leading Diagonal - LD**

[ 5 – 3 – 5 – 3 – 5 ]

Or [ 3 – 3 – 3 – 3 – 3 ]

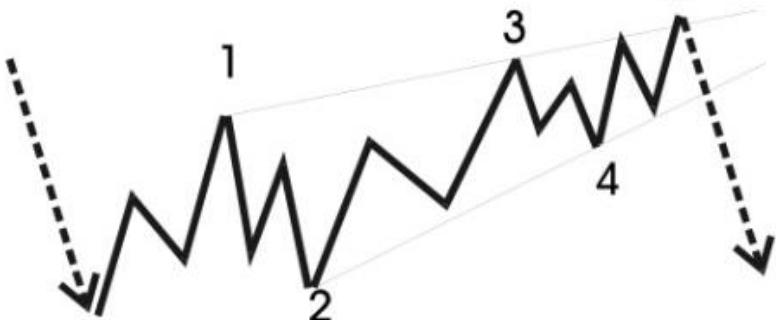


**Only Wave 1 Or Wave A**

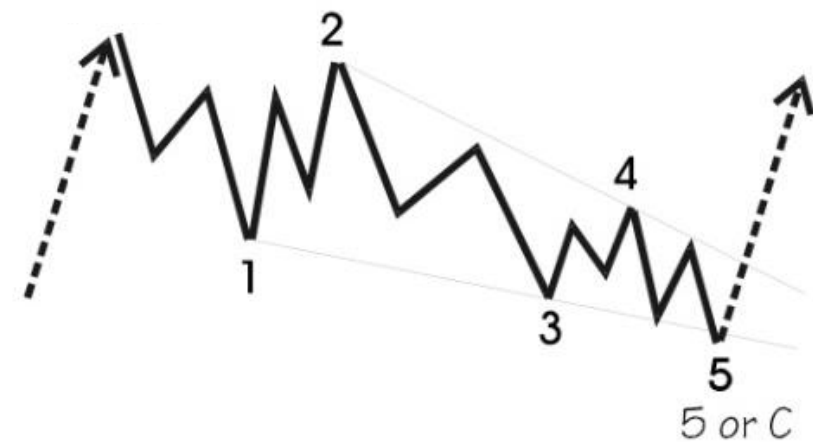


**Ending Diagonal - ED**

[ 3 – 3 – 3 – 3 – 3 ]



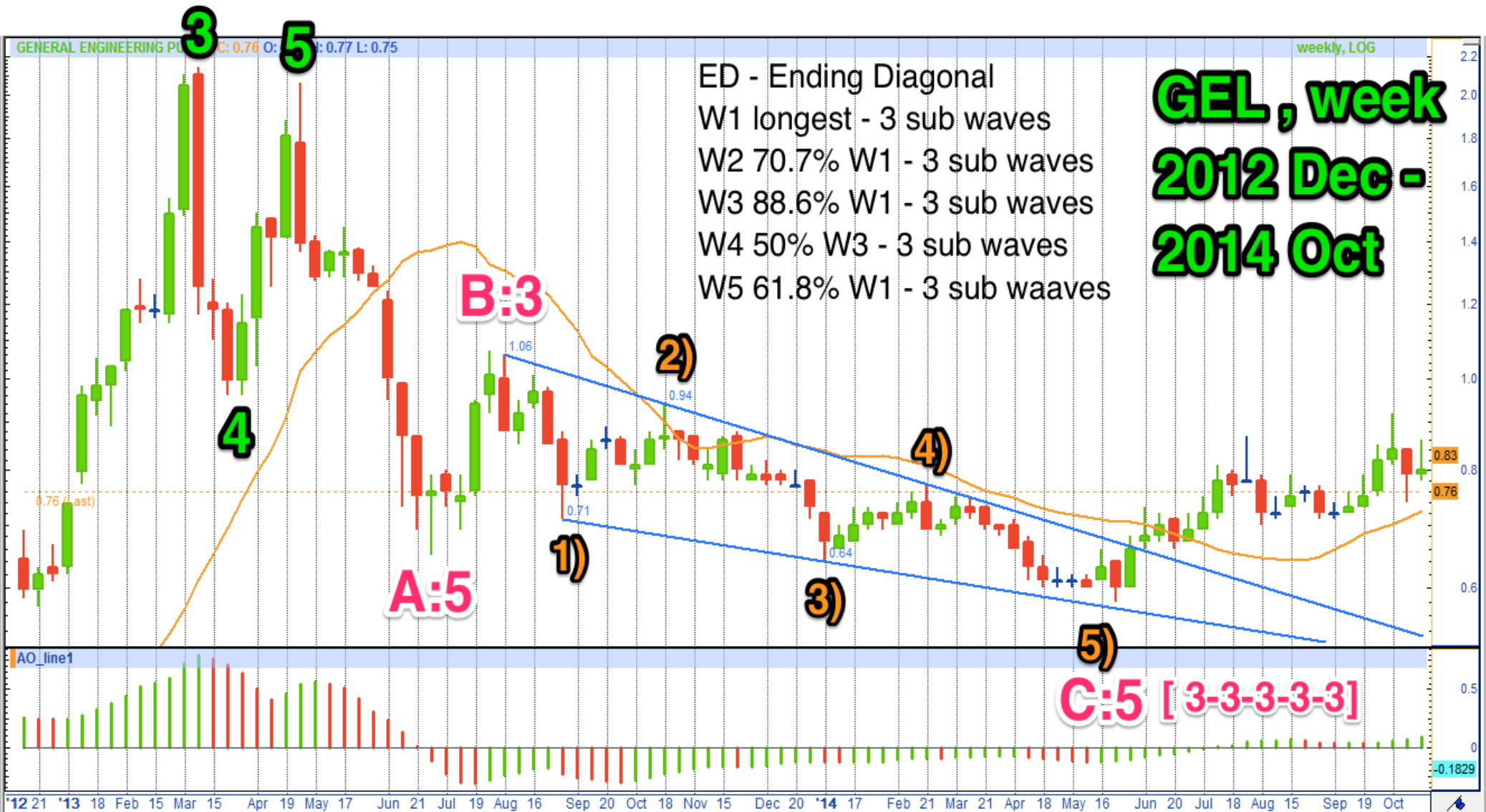
**Only Wave 5 Or Wave C**



[I]  
5

daily, LOG



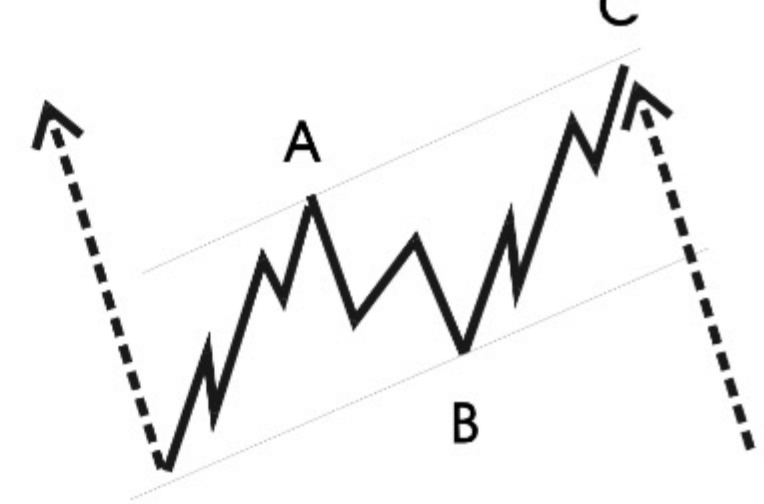
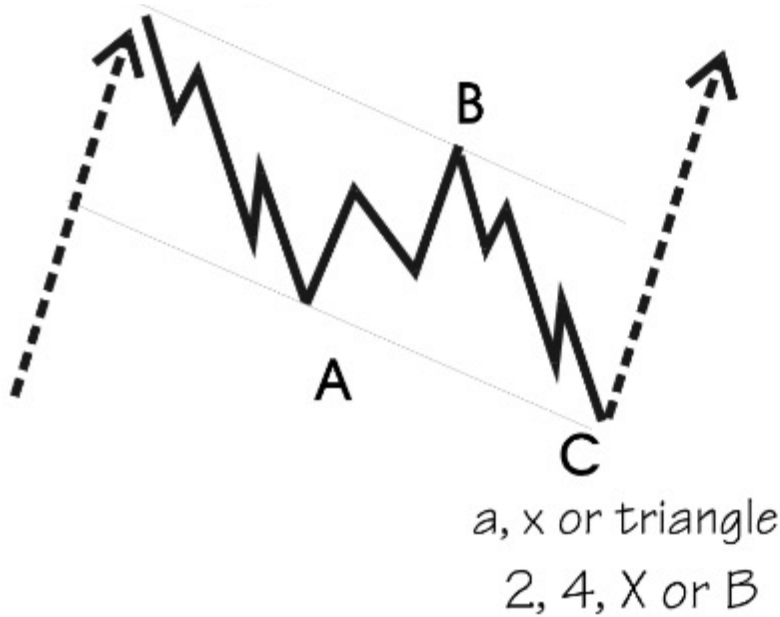


# Zigzag Pattern - ZZ

A – B – C [ 5 – 3 – 5 ]

2, 4, X or B  
a, x or triangle

C



Wave 2, 4 or Wave B , Wave X  
wave a , x or part of Triangle

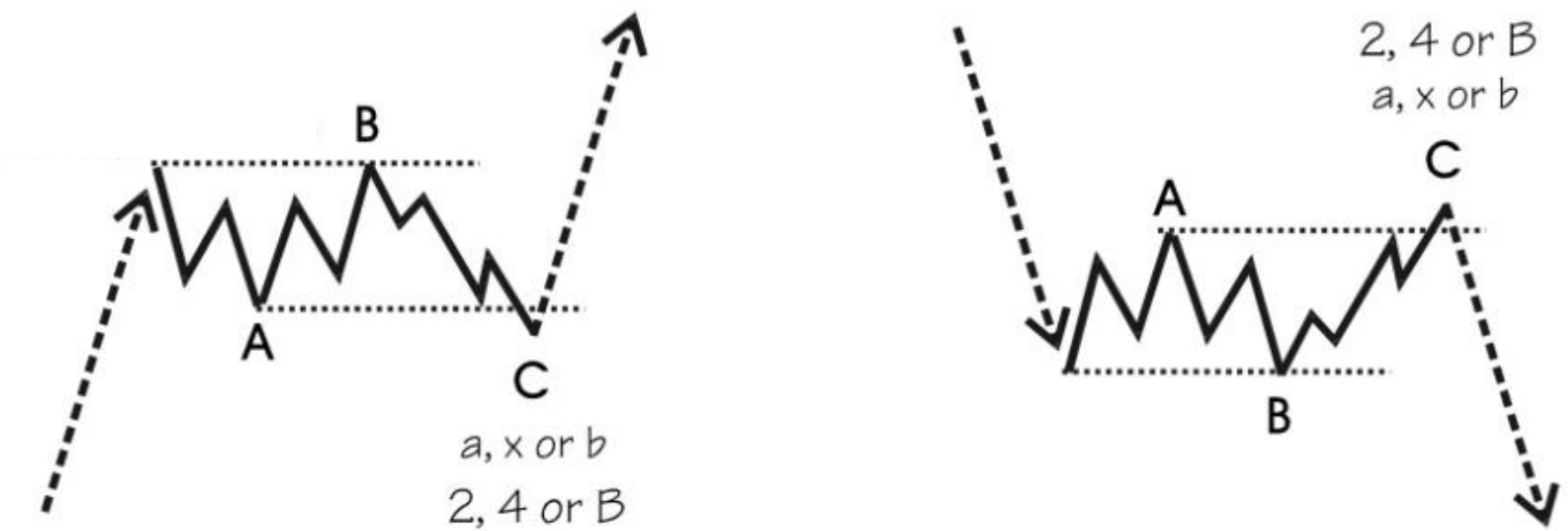
2222 morrow 19

[A]



# Flat Pattern - FL

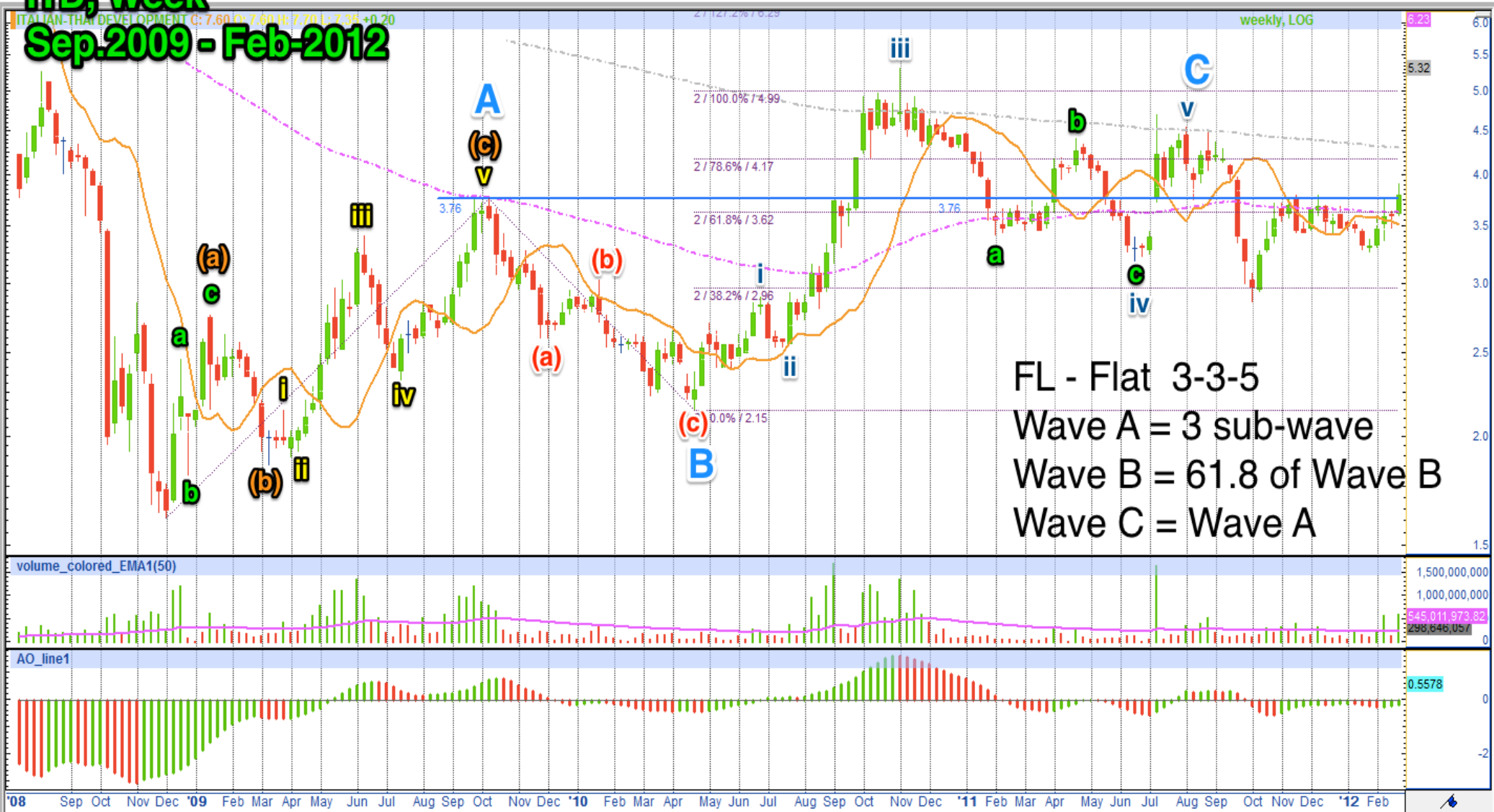
A – B – C [ 3 – 3 – 5 ]



Wave 2, 4 or Wave B  
wave a , x or b

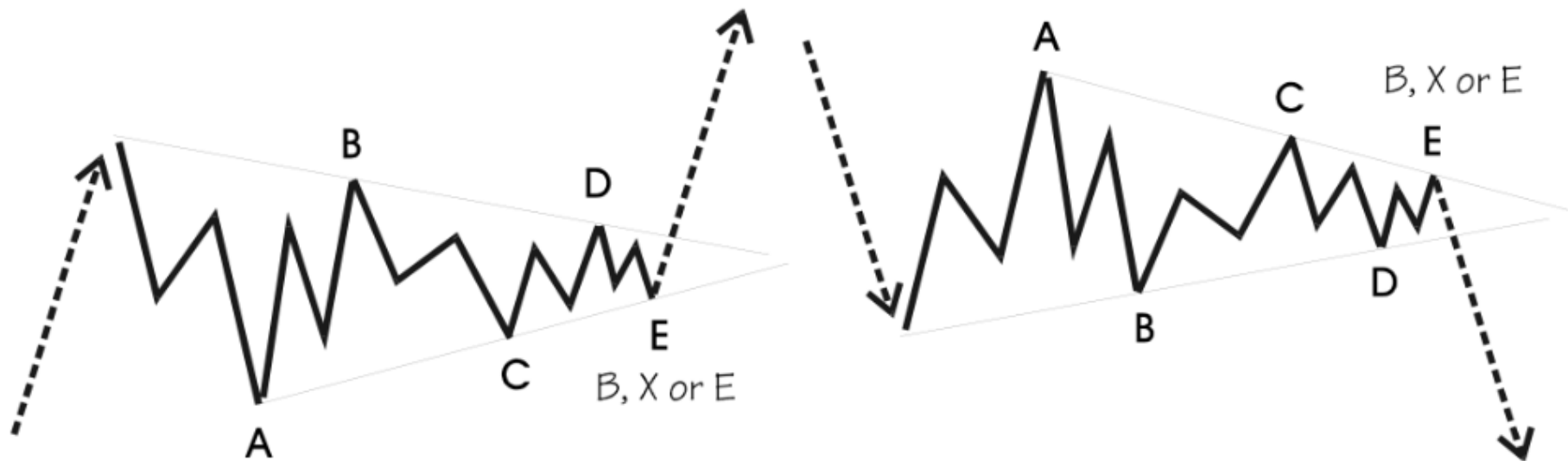
# ITD, Week ITALIAN-THAI DEVELOPMENT C: 7.60 D: 7.60 H: 7.70 I: 7.34 +0.20

## Sep.2009 - Feb-2012



# Contracting Triangle - CT

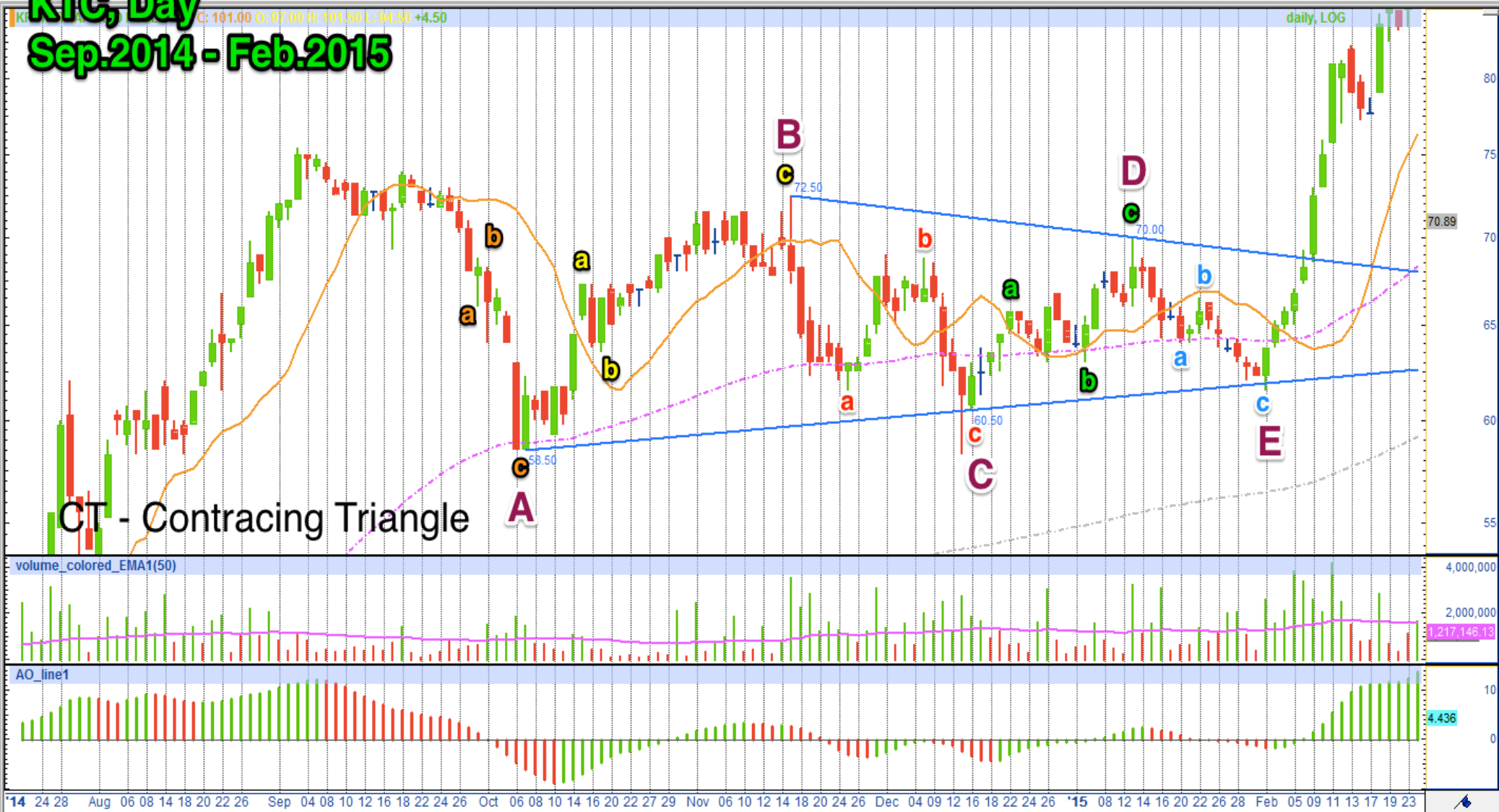
A - B - C - D - E [3 - 3 - 3 - 3 - 3 ]



Wave 4, Wave B , Wave X or wave E

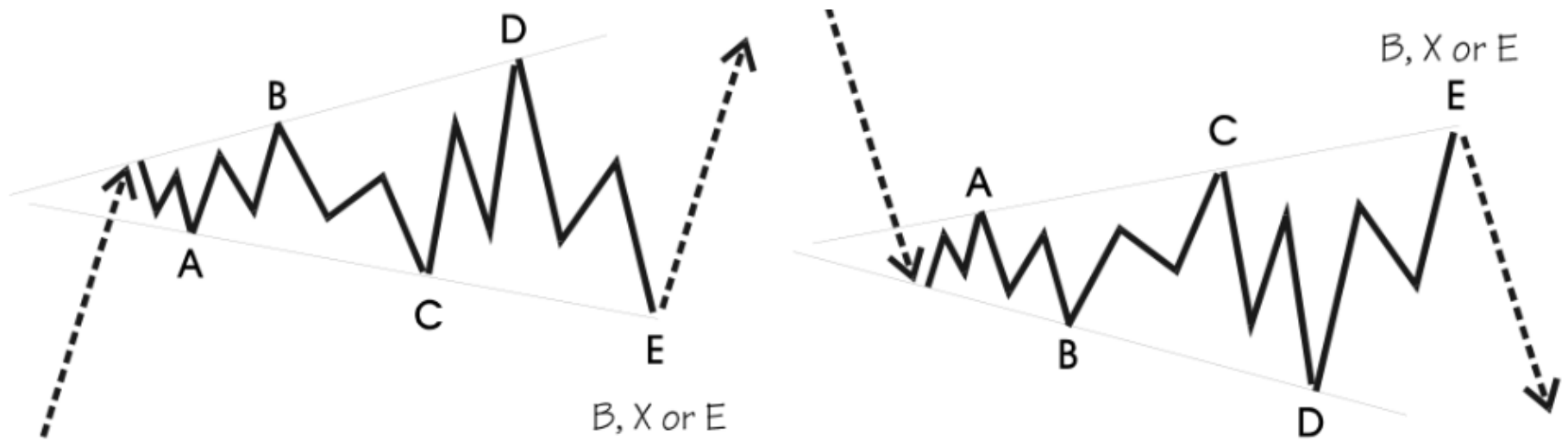
# KTC, Day

## Sep.2014 - Feb.2015



# Expanding Triangle - ET

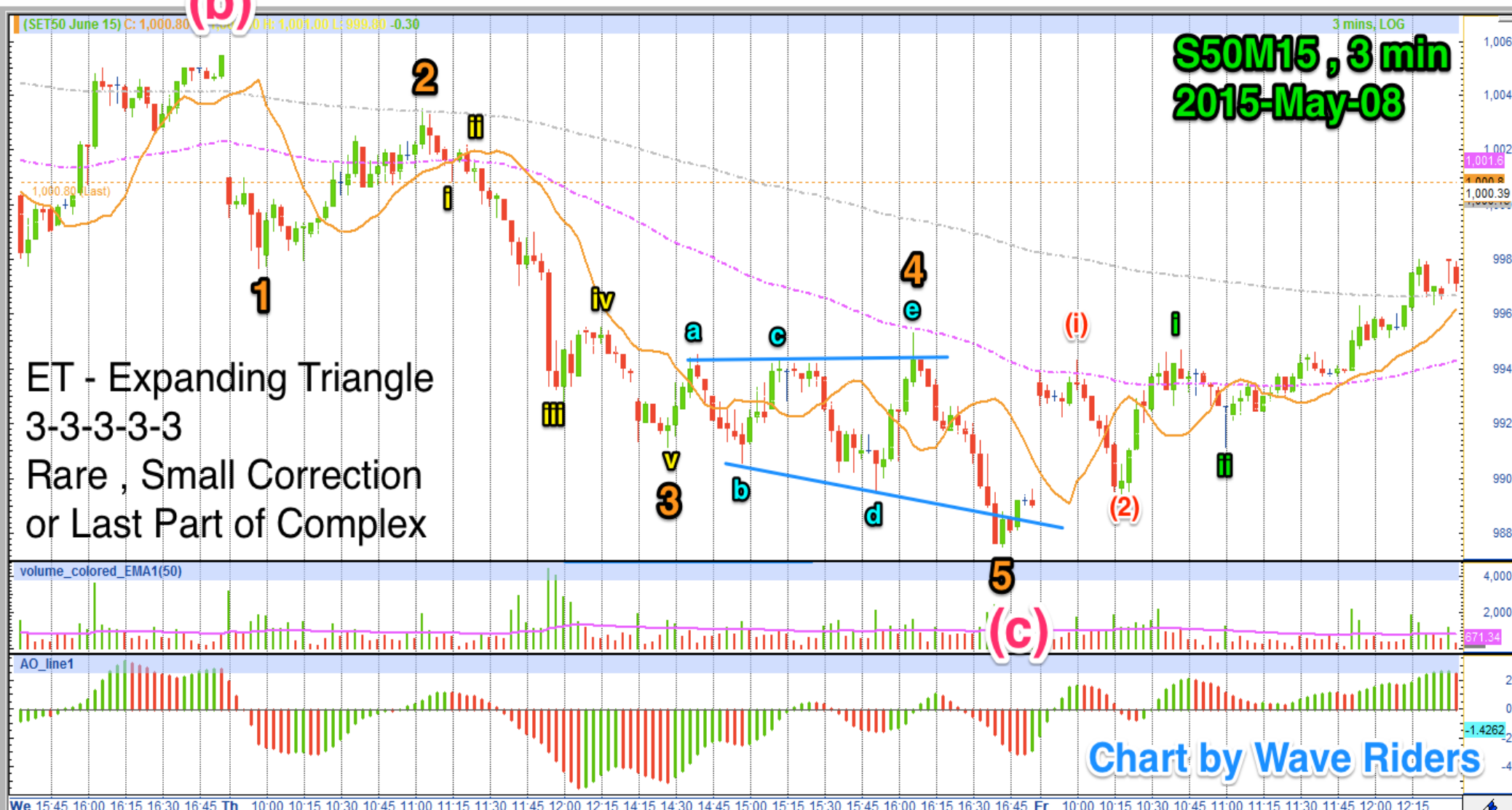
A – B – C – D – E [3 – 3 – 3 – 3 – 3 ]



Wave 4, Wave B , Wave X or wave E

2222 morrow 25

(b)

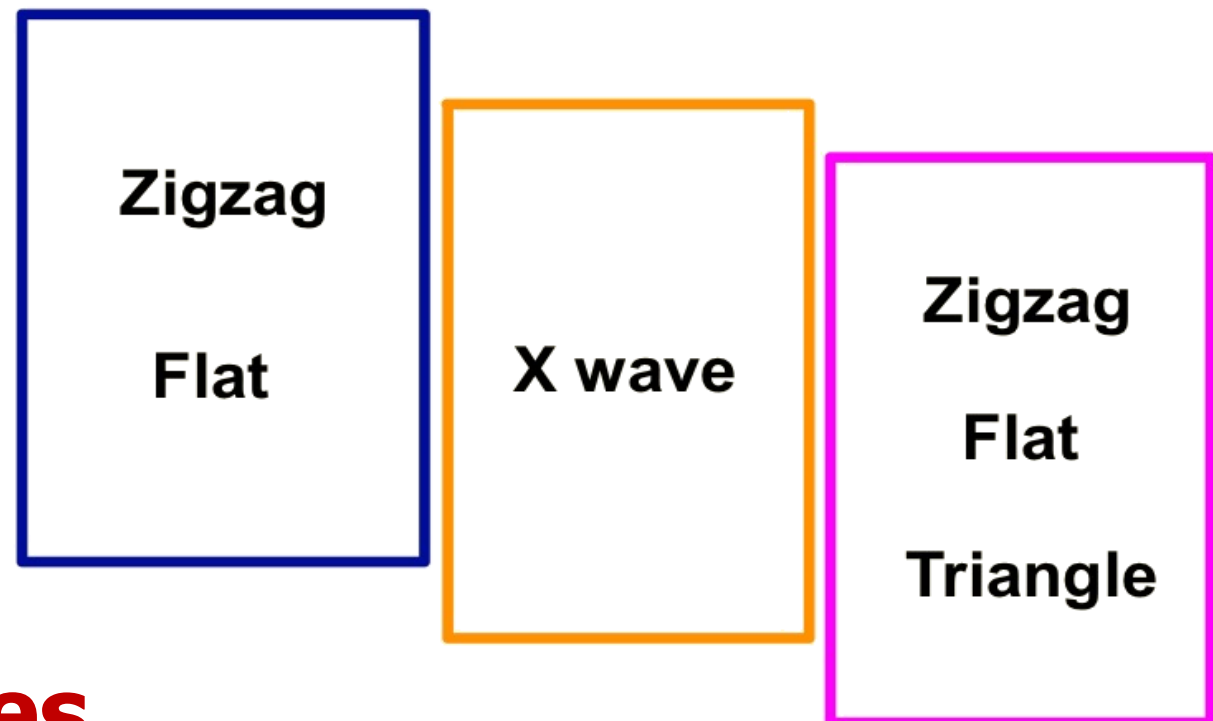


# Double Combination

Double Zigzag - DZ or Double Sideway - D3

**W – X – Y [a – b – c – x – a – b – c ]**

**Wave 2, 4**  
or **Wave B**  
**wave a , x**  
or part of  
**Triangle**

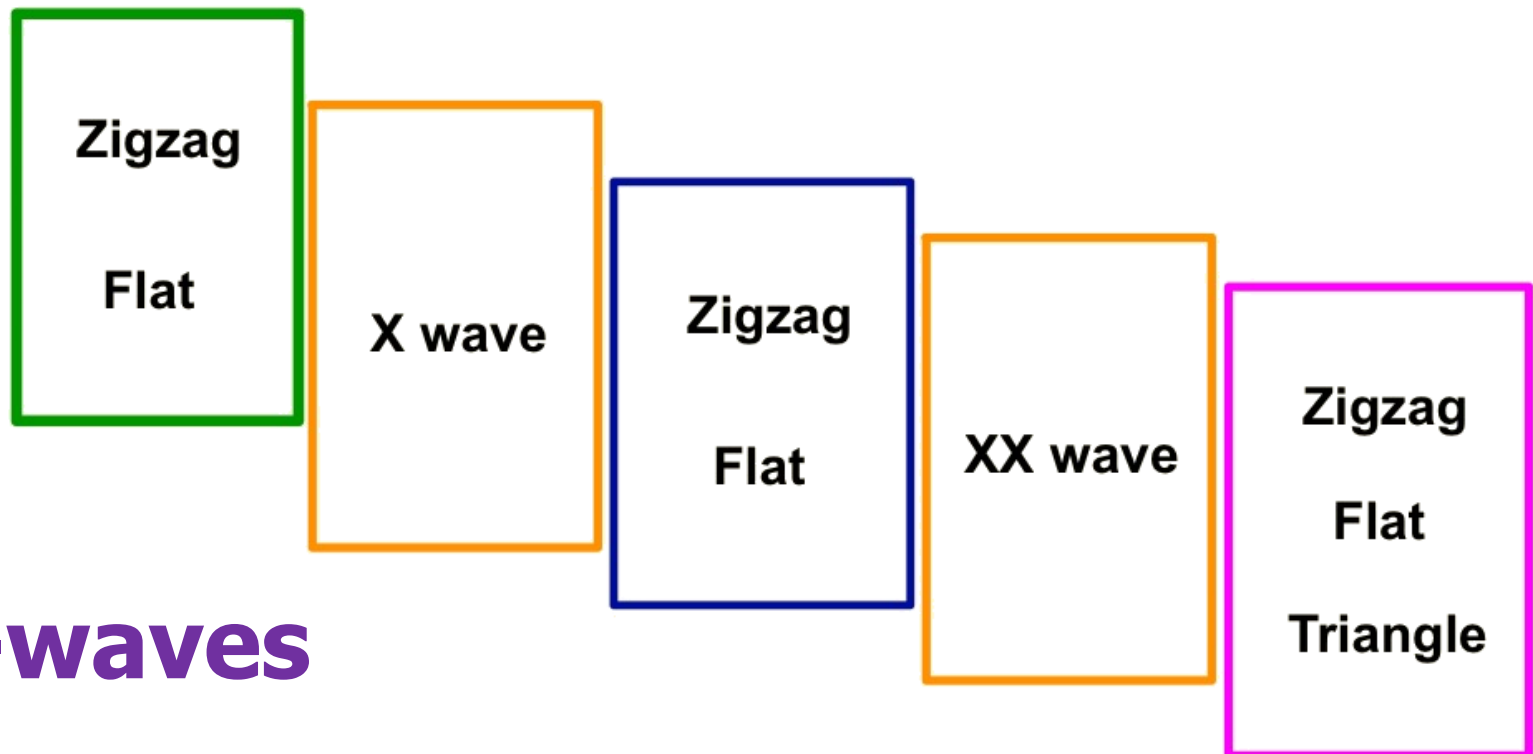


**3 sub-waves**

# Triple Combination

Triple Zigzag - TZ or Triple Sideway - T3

W – X – Y – XX – Z [abc – x – abc – xx – abc]



5 sub-waves

2222 morrow 28



2222 morrow 29



# Probability of Wave Types

## % Stock Rising UP

Wave	IM	LD	ED	ZZ	DZ	TZ	FL	D3	T3	CT	ET
1	86	14									
2				32	11	5	33	16	2		
3	100										
4				20	4	2	35	22	3	11	2
5	77			23							

## % Commodities Rising UP

Wave	IM	LD	ED	ZZ	DZ	TZ	FL	D3	T3	CT	ET
1	92	8									
2				41	9	1	40	9			
3	100										
4				32	3	1	47	8	4	5	
5	91		9								

# Probability of Wave Types

## % Stock Falling Down

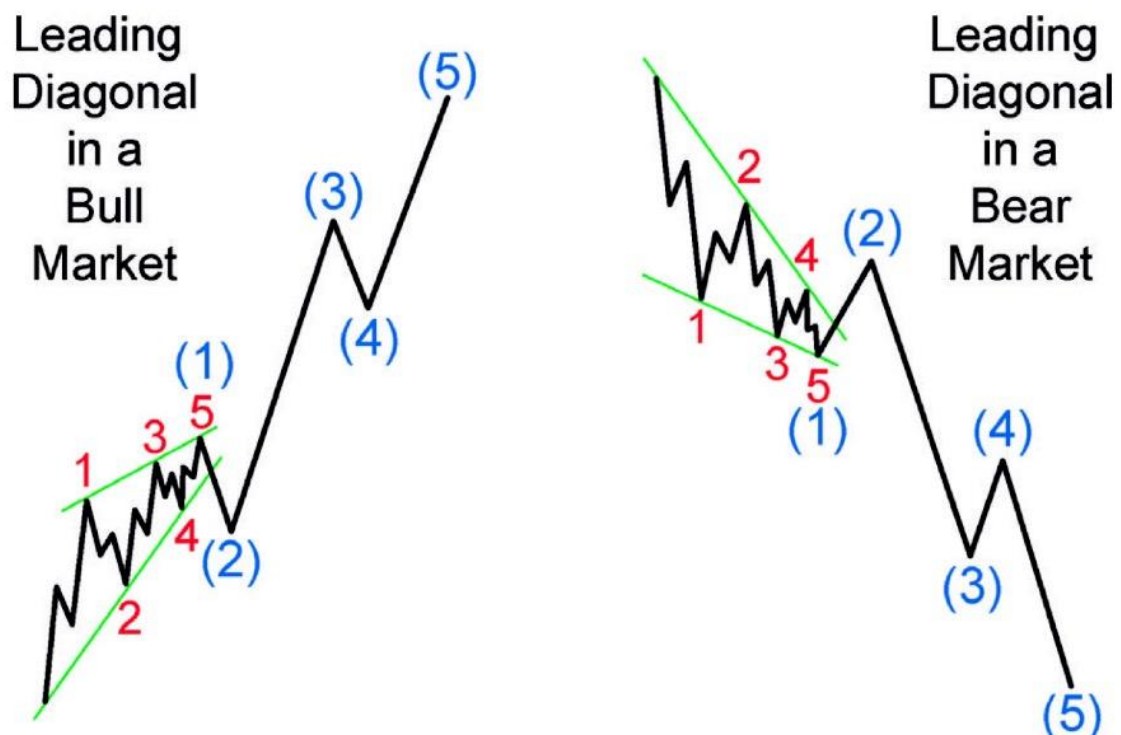
Wave	IM	LD	ED	ZZ	DZ	TZ	FL	D3	T3	CT	ET
1	87	13									
2				32	11	5	33	16	2		
3	100										
4				21	4	2	36	22	3	12	2
5	78		22								

## % Commodities Falling Down

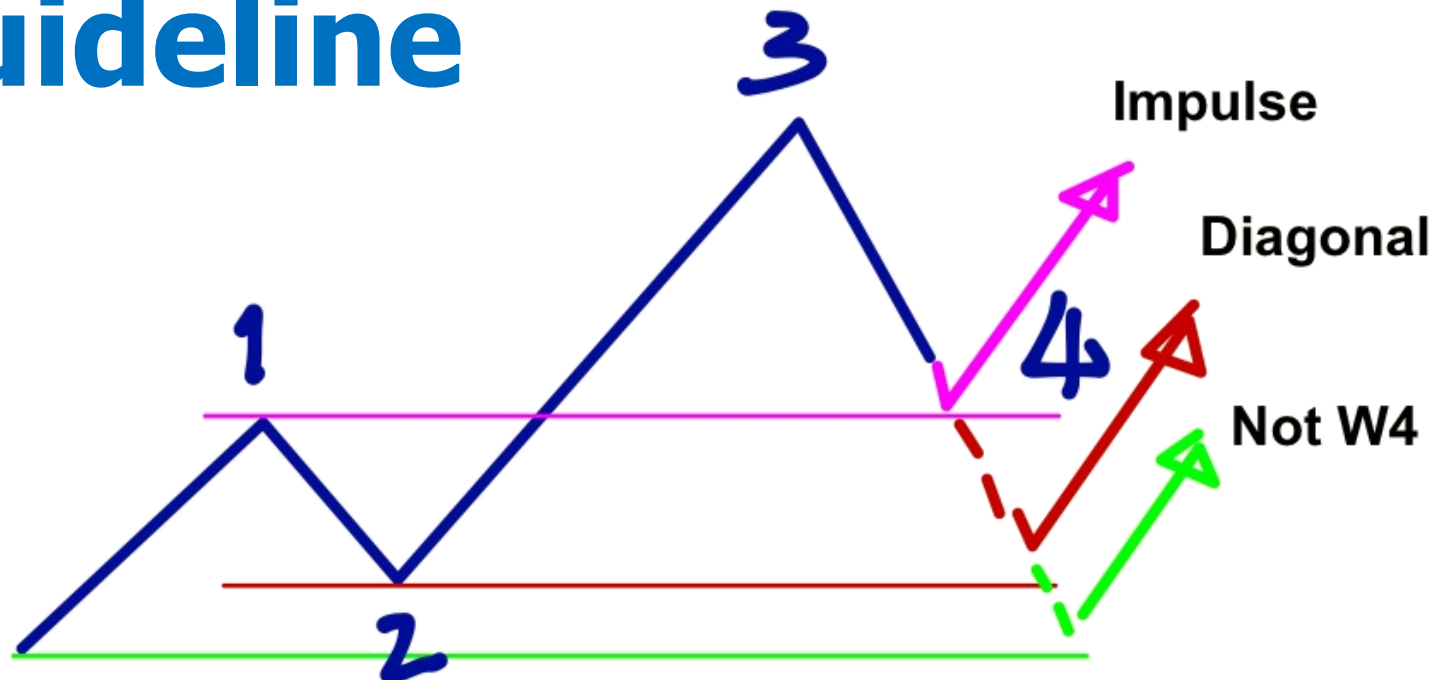
Wave	IM	LD	ED	ZZ	DZ	TZ	FL	D3	T3	CT	ET
1	94	6									
2				42	8	1	39	10			
3	100										
4				31	3	1	48	8	6	4	
5	94		6								

# Basic Guideline

- **Wave 1**  
= Impulse wave  
or Leading Diagonal
- **Wave 2**  
= Any Corrective wave , except Triangle

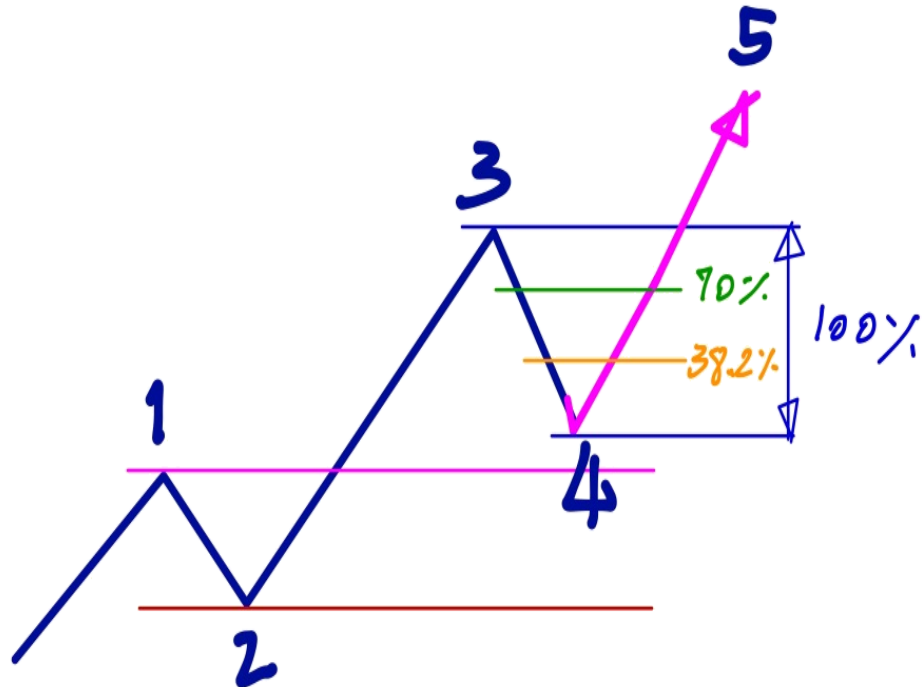
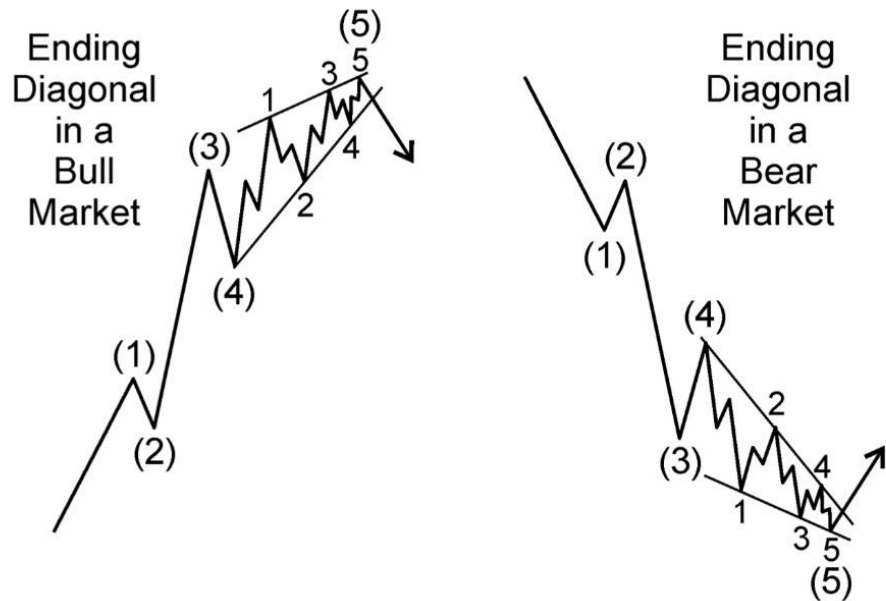


# Basic Guideline



- **Wave 3**  
= Must Impulse only and Longer than W2  
(Break out end W1)
- **Wave 4**  
= Any Corrective, not lower end of W2

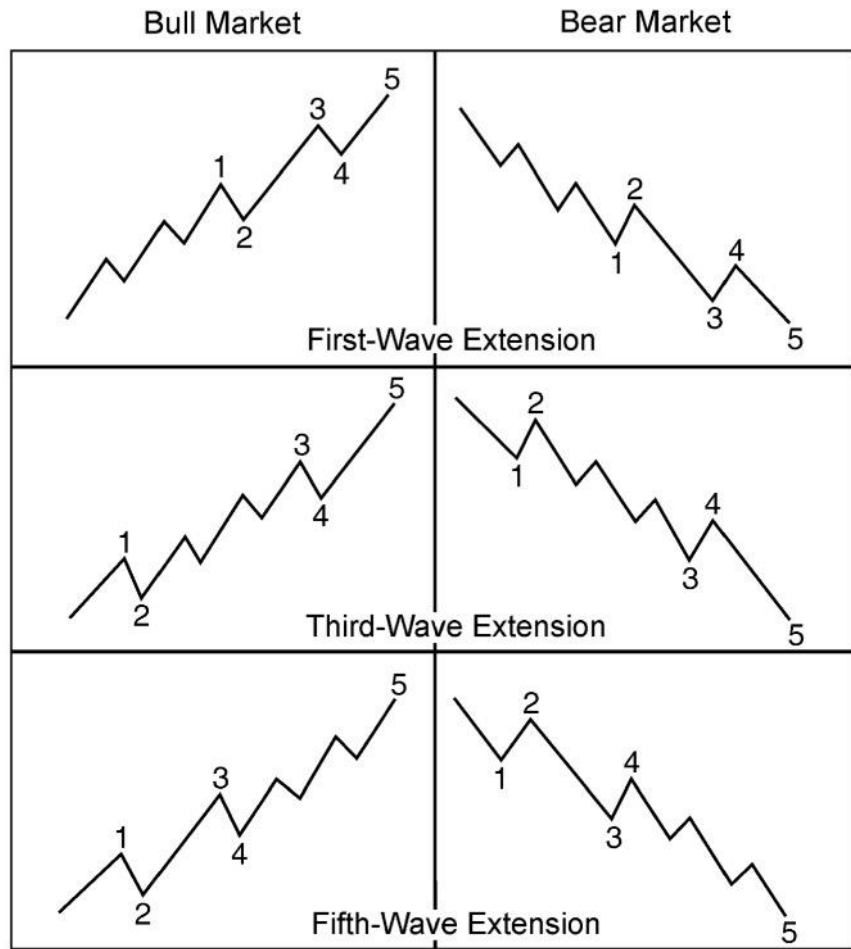
# Basic Guideline



- **Wave 5**  
= Impulse wave or  
Ending Diagonal

- **Wave 5**  
= Longer 38.2% of W4  
often long > 70% of W4

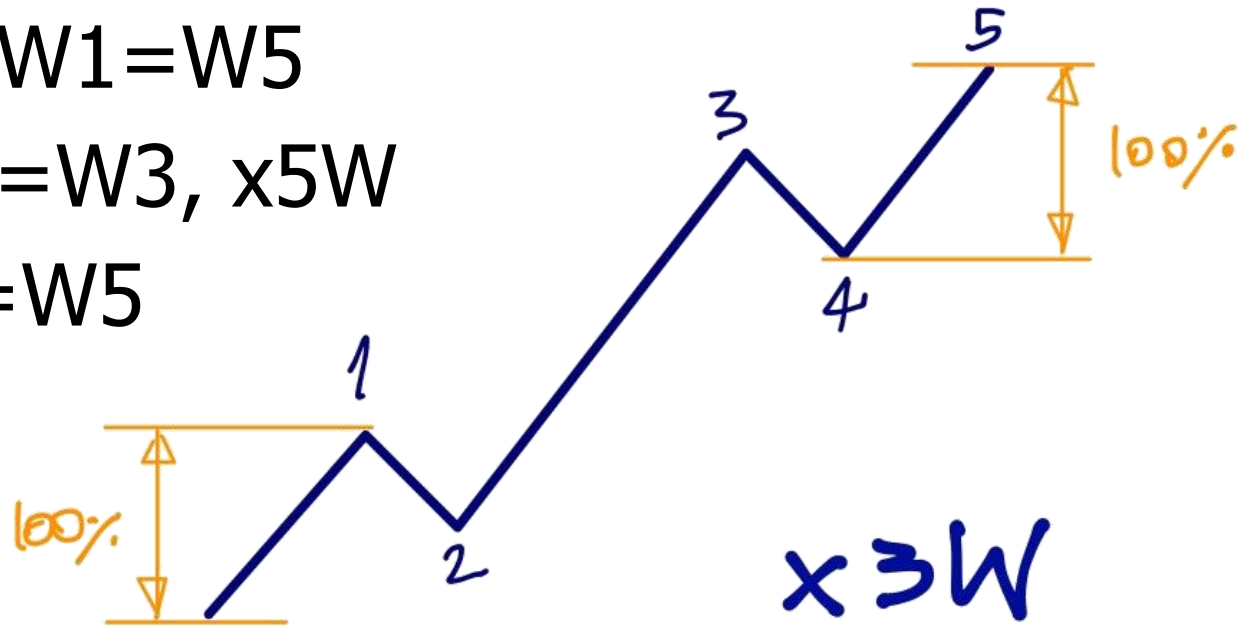
# Extension Guideline



- Impulse wave จะมีการยืดตัว (Extension) ของ wave
- W1, W3, W5 จะมีอันได อันหนึ่งที่ยืดยาวที่สุด
- 1<sup>st</sup> Wave Extension – x1W
- 3<sup>rd</sup> Wave Extension – x3W
- 5<sup>th</sup> Wave Extension – x5W

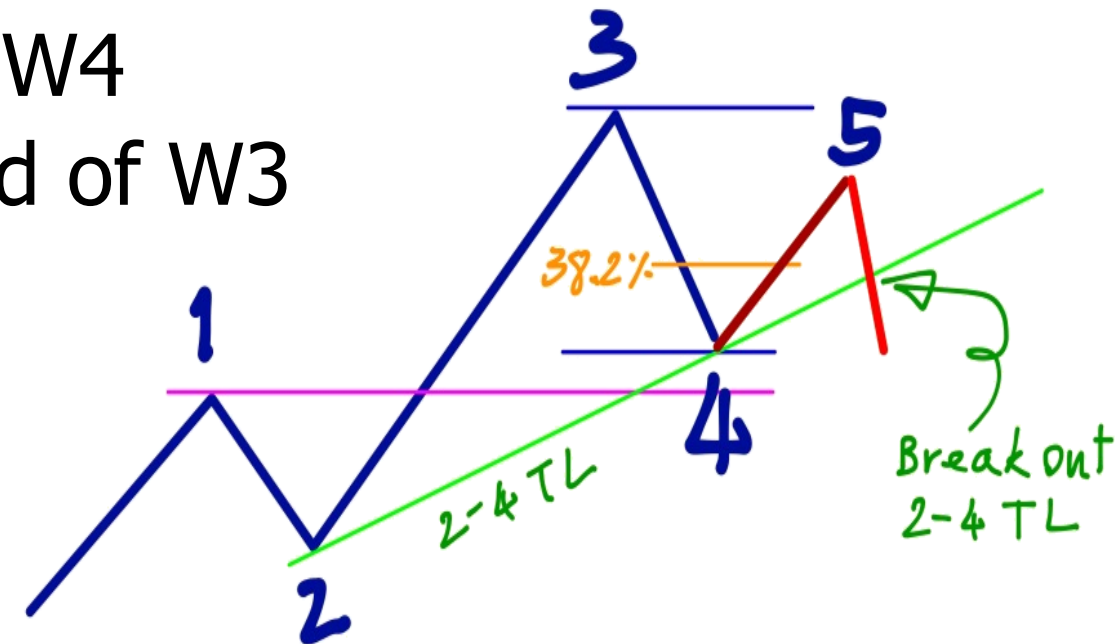
# Equality Guideline

- W1, W3, W5 จะมีอัตราส่วนที่เท่ากัน
- อีก 2 wave มีโอกาสที่จะ ยาวเท่ากัน
- Normally ;  $x3W$ ,  $W1=W5$
- Sometimes ;  $W1=W3$ ,  $x5W$
- Rare ;  $x1W$ ,  $W3=W5$

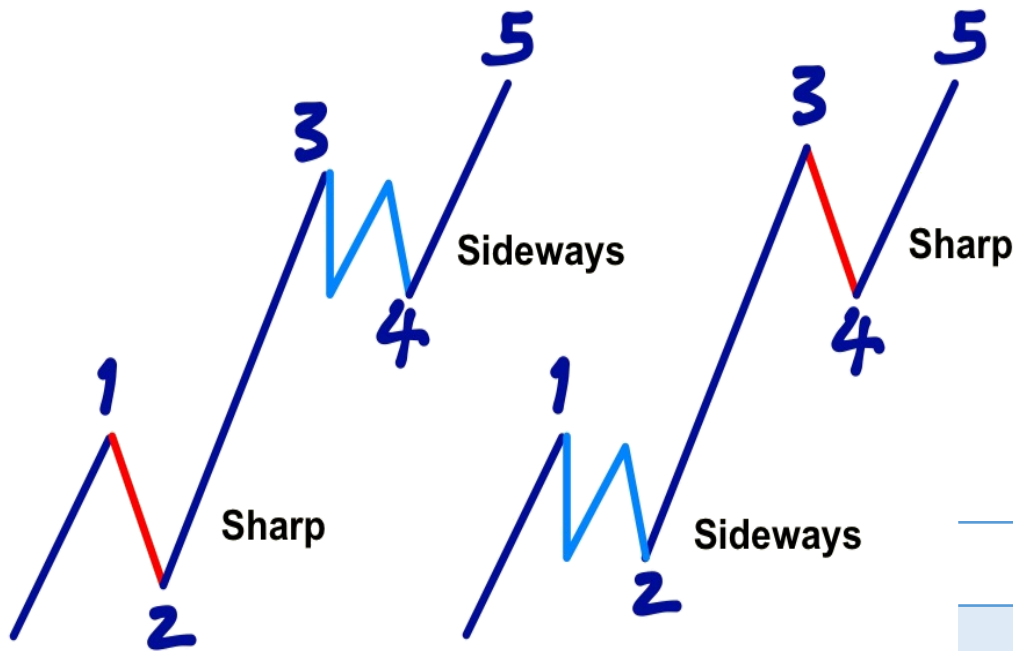


# Truncation Guideline

- W5 longer 38.2% of W4
- W5 not Break out end of W3
- **5<sup>th</sup> Wave Failure**
- Price reverse Sharp and fall Fast
- **Break out 2-4 TL**
- เวลาของราคาจาก W5 ถอยมา Break out 2-4 TL **เร็วกว่า** เวลาจาก w4 ขึ้นมาปลาย W5
- Not happen in Sub-wave 5 of W3



# Alternation Guideline



**Sharp** = Zigzag Family

**Sideways** = Flat Family or  
Triangle

W2 alternate W4 in

- Retrace Depth
- Time of Correction
- Wave Form
- Simple vs Complex

Wave2	Wave4	% Happen
Sharp	Sharp	8.7%
Sharp	Sideways	<b>53.6%</b>
Sideways	Sharp	<b>8.2%</b>
Sideways	Sideways	29.6%
<b>Alternation Total</b>		<b>61.8%</b>

# GEL, week

GENERAL ENGINEERING PUBLIC C: 0.76 O: 0.76 H: 0.77 L: 0.75

**2011 Apr.  
2013 Dec.**

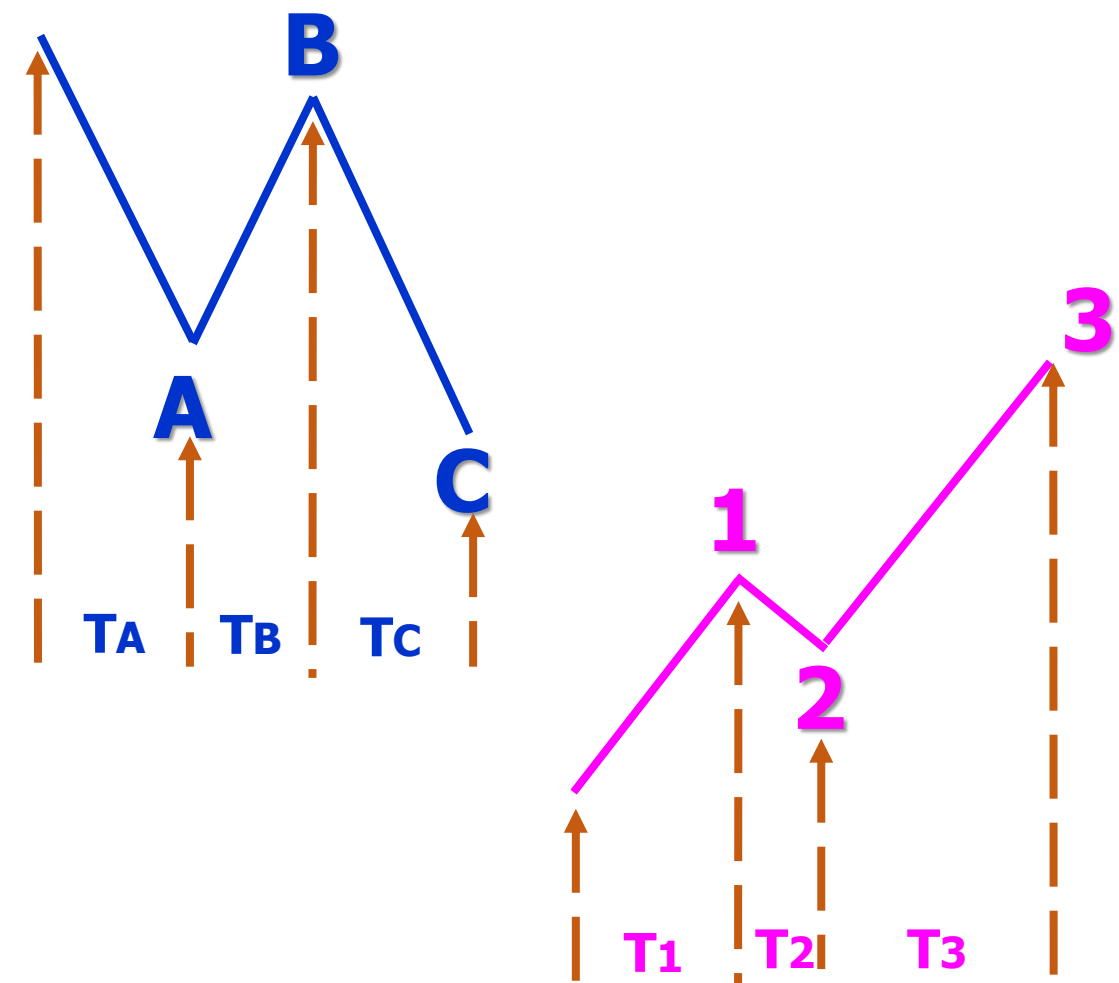
x3W - W3 extension  
W3 = 300% W1

W5 = W1  
W5 Truncated



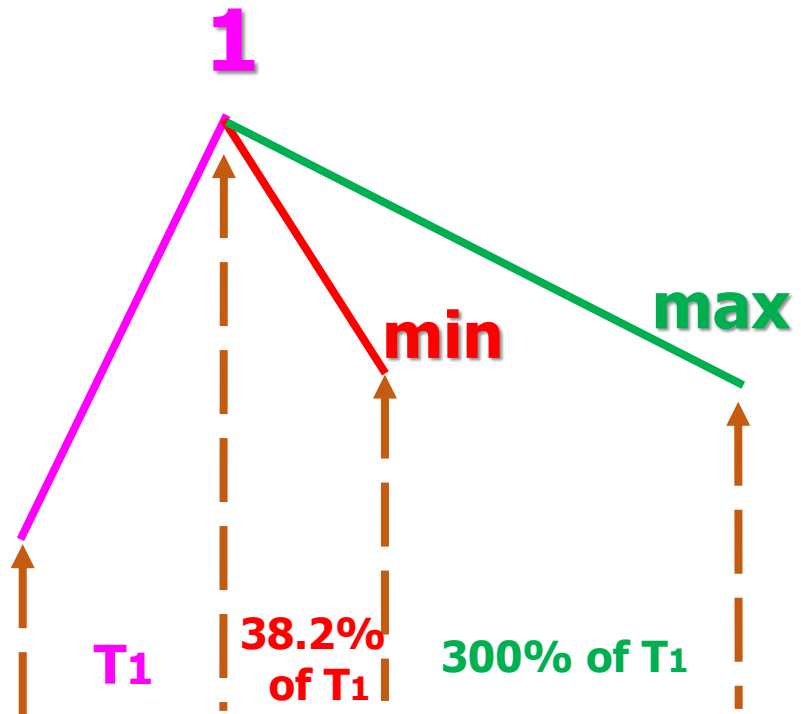
# Price & Time Analysis

# Time Alternation of Wave



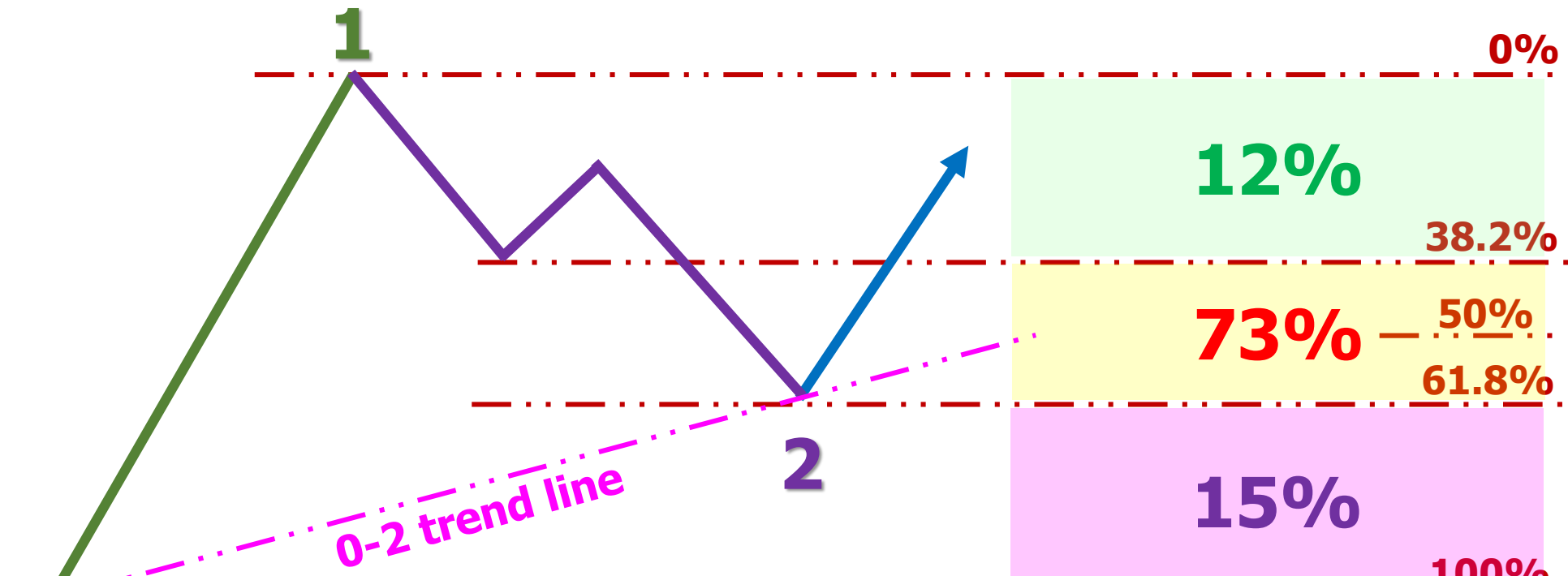
- 3 waves ที่ต่อเนื่องกัน และ มี degree เดียวกัน **ไม่มีทาง** ใช้เวลาเท่ากัน หั้ง 3 waves แต่มีสัดส่วนทางเวลาต่อกัน
- อาจมี 2 waves ใช้เวลา เท่ากัน หรือใกล้เคียงกัน แล้วอีก 1 wave ใช้เวลา มากกว่า หรือน้อยกว่า
- สัดส่วนทางเวลาที่พบได้ บ่อยจะอยู่ระหว่าง **61.8-161.8%** ของ wave ที่เกิด หน้า

# Time Alteration of Wave



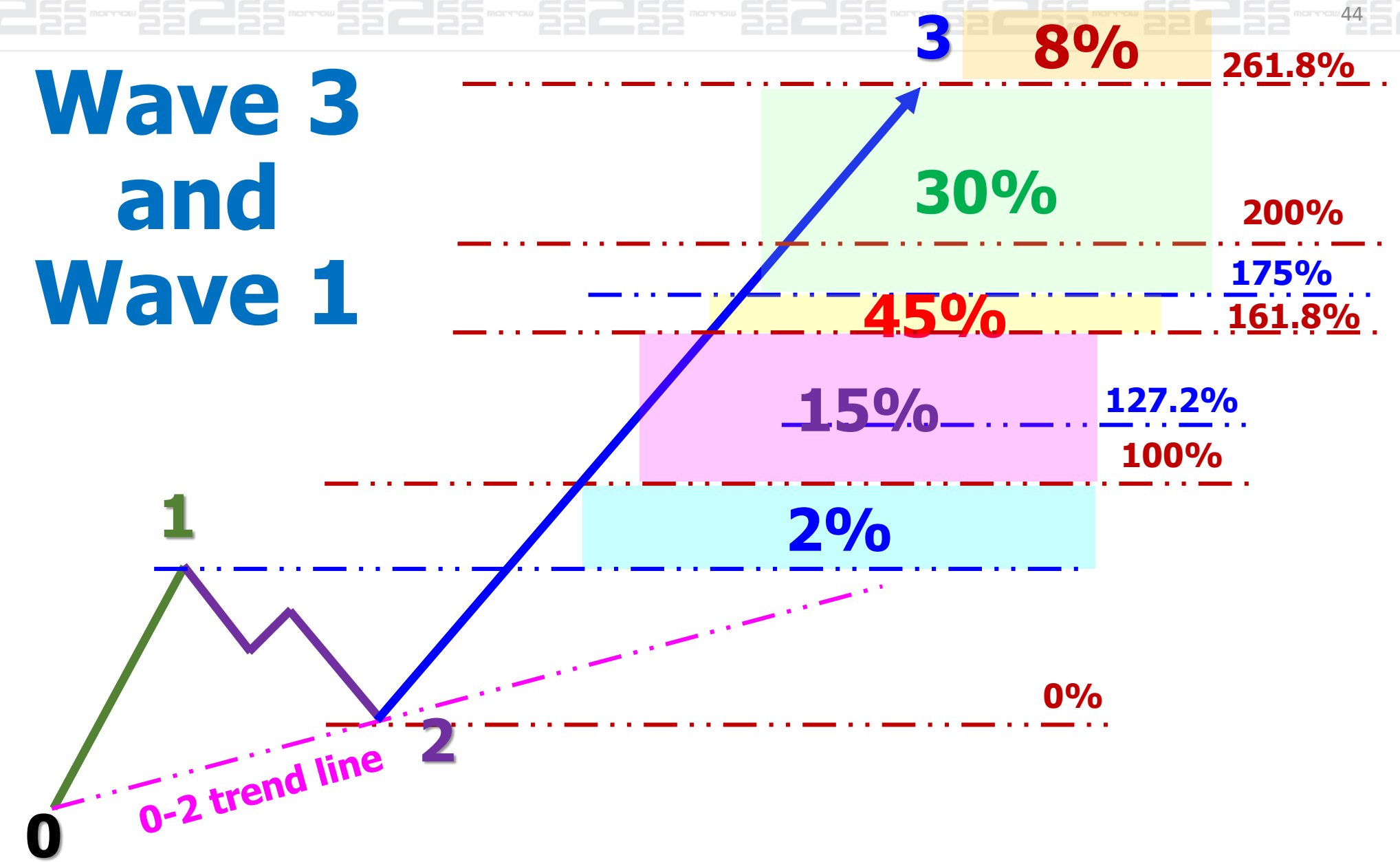
- Wave ที่เกิดตามมาคราวใช้เวลาอย่างน้อย **38.2%** ของเวลาของ wave ที่เกิดก่อนหน้า และมากที่สุด **3 เท่า** ไม่อย่างนั้นอาจจะเป็น wave คนละ Degree
- หากพบร wave ที่เกิดลำดับที่ 2 มีสัดส่วนเวลามากกว่าของ wave ที่เกิดลำดับแรก, wave ที่เกิดลำดับที่ 3 มีแนวโน้ม **100%** ของเวลา wave แรก หรือ มีเวลาระหว่าง **61.8-161.8%** ของ wave ลำดับแรก

# Wave 2 and Wave 1

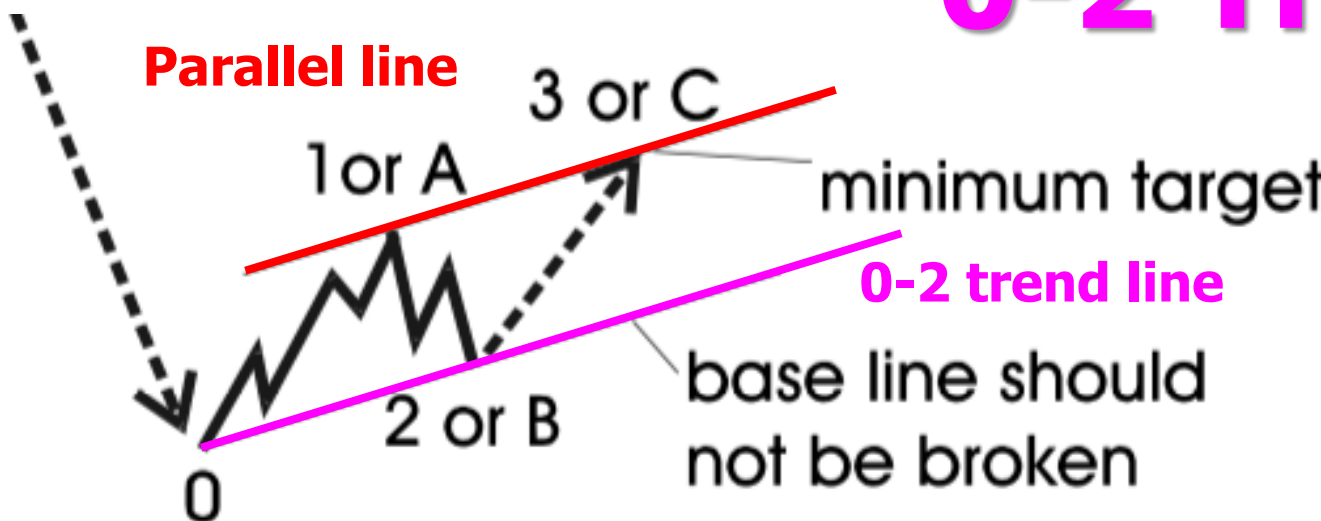


Wave 2 can be Any Corrective Wave except Triangle

# Wave 3 and Wave 1

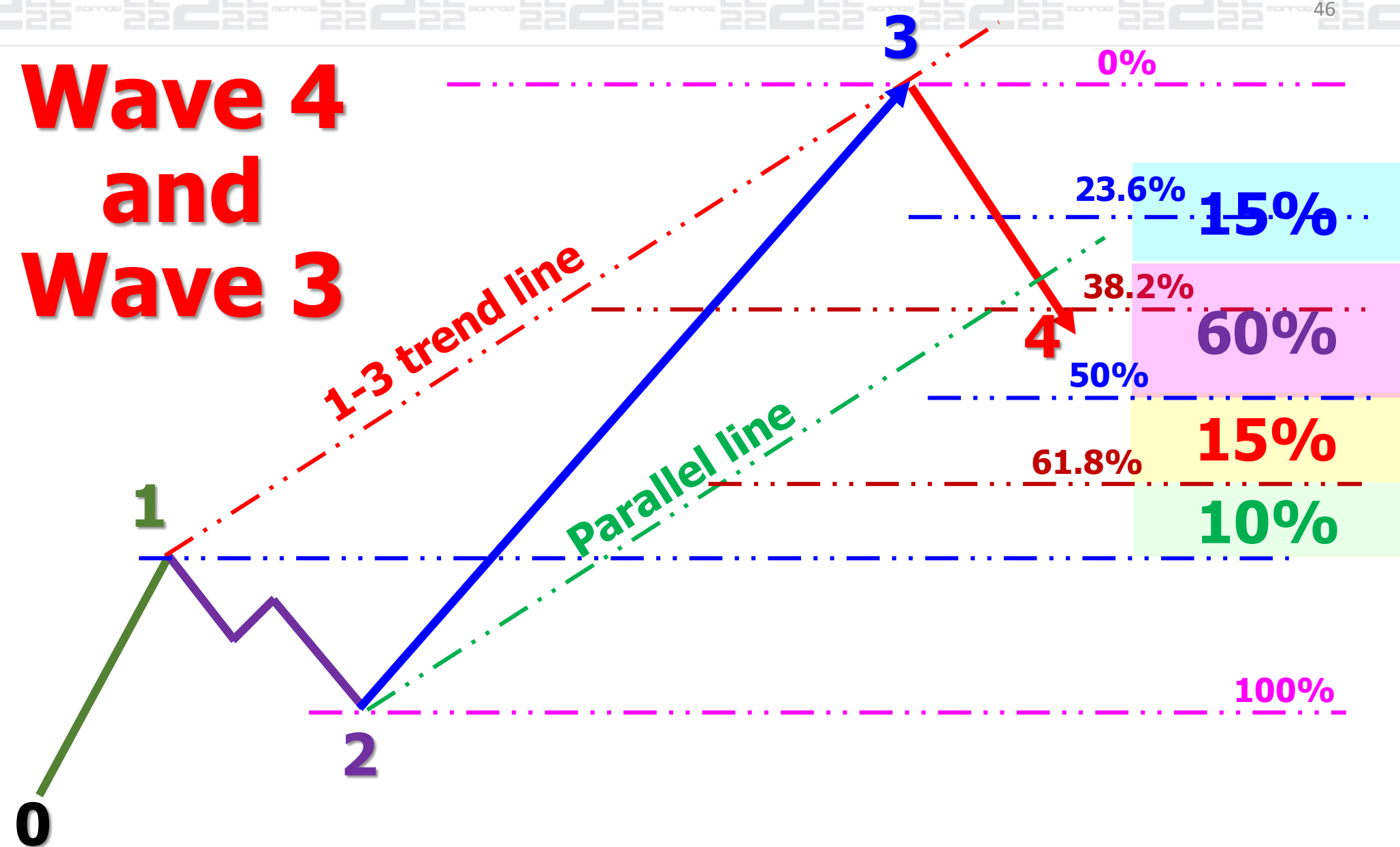


# 0-2 Trend Line



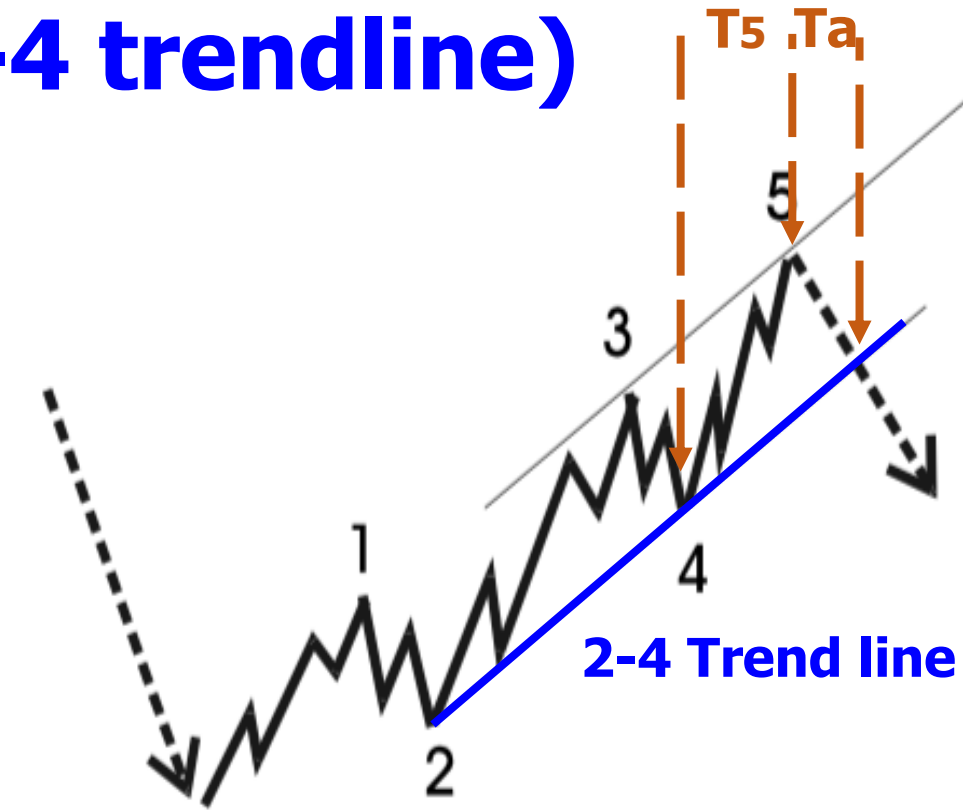
- W3 ราคากำต้อง Break เส้นคู่ขนาน 0-2 trend line ตีเส้นคู่ขนานที่ end of W1
- ถ้าราคาไม่ Break เส้นคู่ขนาน อาจไม่ใช่ Impulse 1, 2, 3 แต่เป็น Corrective A B C

# Wave 4 and Wave 3



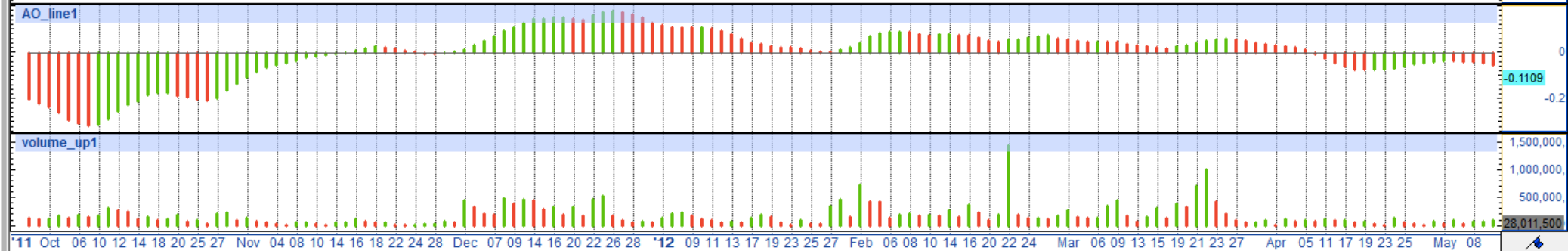
# End of Wave 5 (2-4 trendline)

- W5 > 38.2% of W4
- ถ้า W3 ext.  $\geq$  161.8% of W1,  
W5  $\geq$  38.2% of 0-W3
- ยืนยันจบ W5 เมื่อราคายอย  
**Break 2-4 Trend line**
- เวลาจาก end of W5 ถึง Break  
**2-4 Trend line** ควรน้อยกว่า  
เวลา ของ W5 (**Ta<T5**)



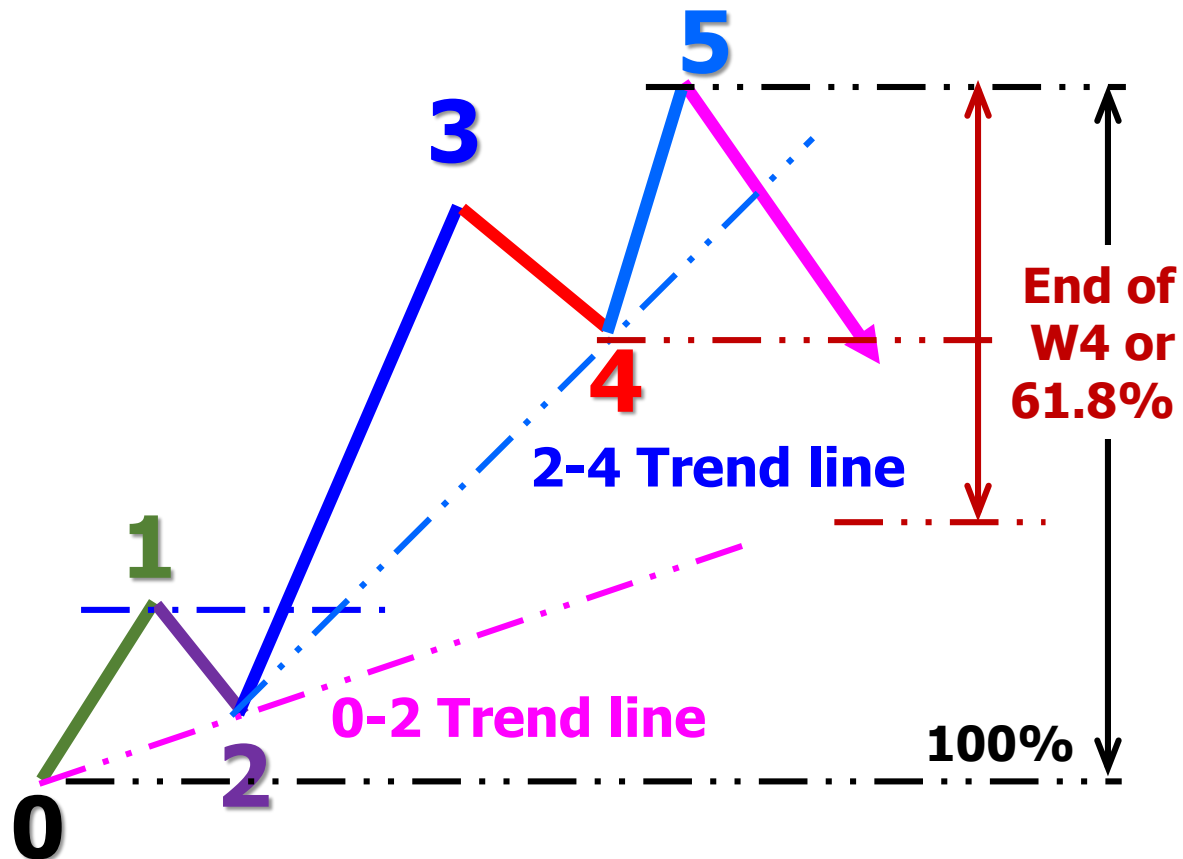
# TMB, day

Oct. 2011 - May 2012



# Fibonacci Relation & **Ending of Impulsive**

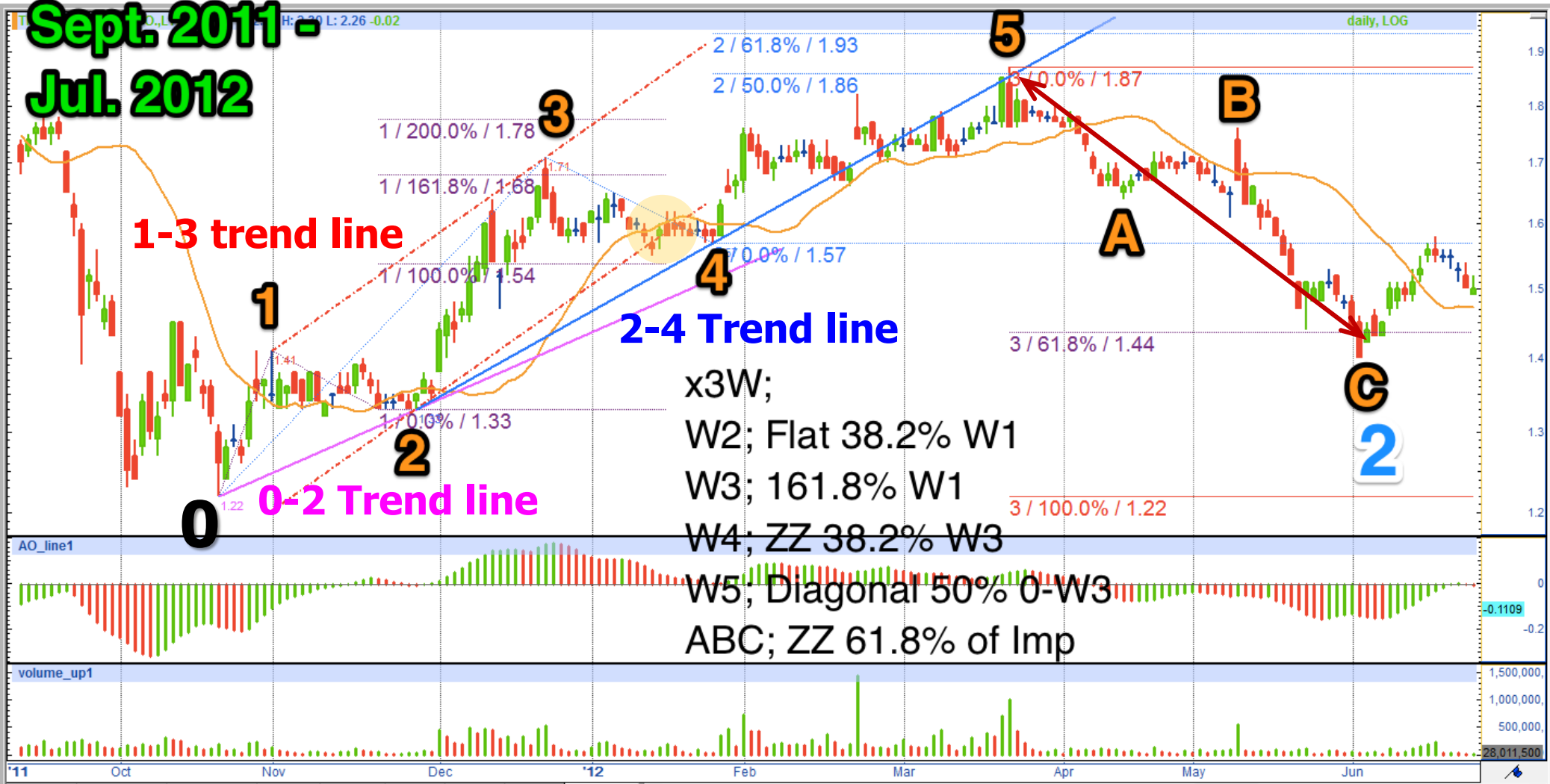
# Ending of Impulsive Wave



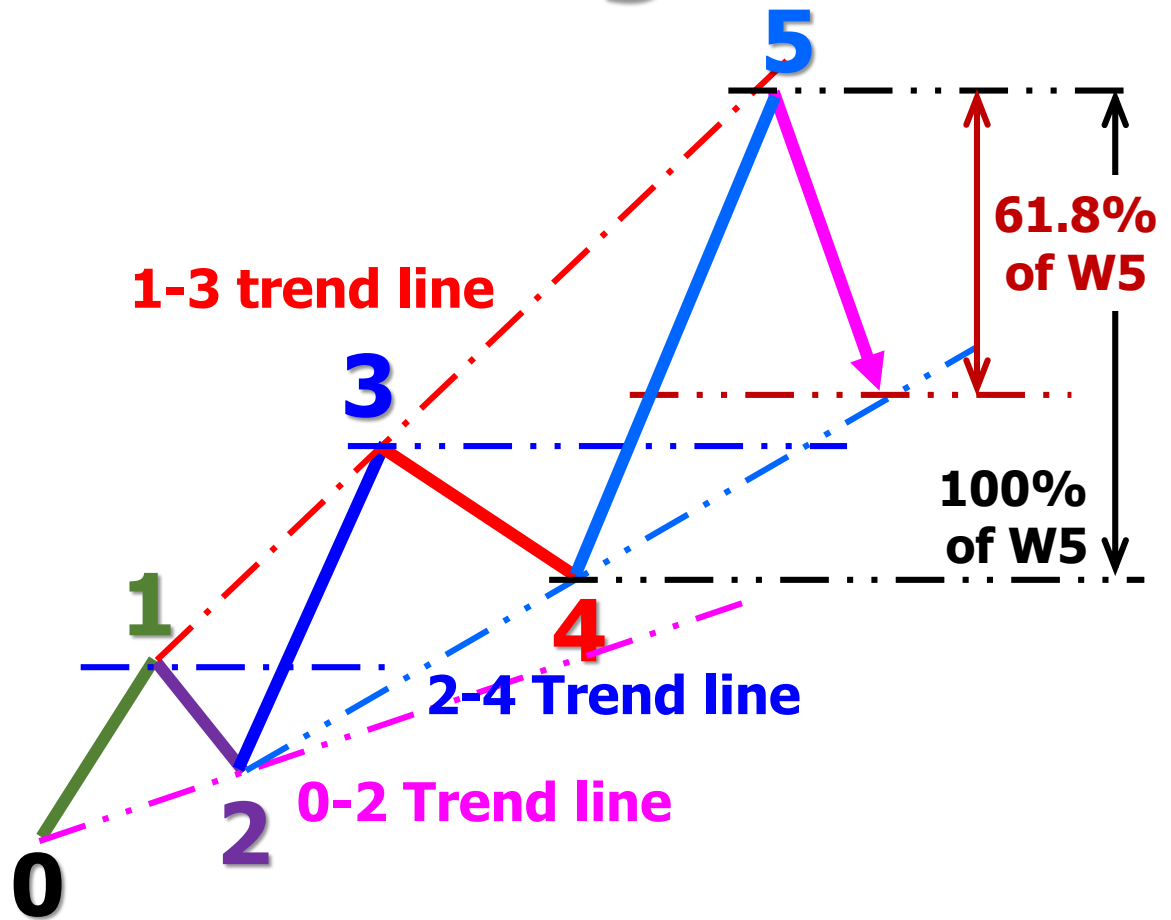
- ยืนยันจบ Wave ด้วย Break **2-4 TL**
- ถ้า **Wave5 non-ext.**; ถอยลงมา end of W4 หรือไม่เกิน 61.8% ของ Impulse ทั้งชุด
- ถ้า **Wave5 Ext.** ; ถอยลงมา 61.8% of W5 หรือ ไม่ต่ำกว่า end of W4

# TMB , day

**Sept. 2011 -  
Jul. 2012**

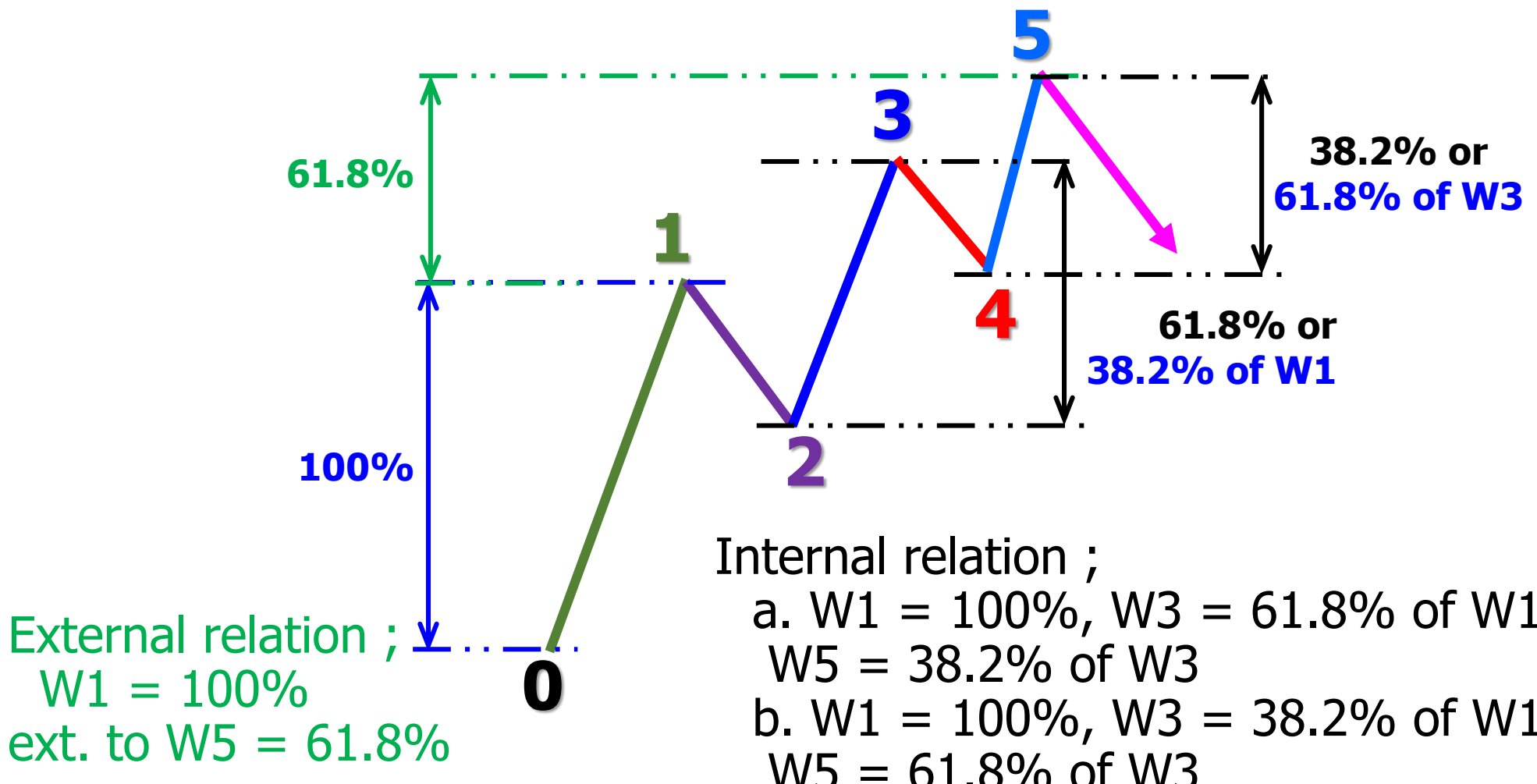


# Ending of Wave 5<sup>th</sup> ext.



- ยืนยันจบ x5W ด้วย Retrace อย่างน้อย 61.8% ของ W5 แต่ ไม่ลึกกว่า end of W4
  - ราคากำจดอย ไม่ Break **2-4 TL** แต่จะ Break 2-4 TL ของ sub-wave of W5
  - ถ้าลงน้อยกว่า **61.8%** ของ W5 แสดงว่า W5 ยังไม่จบ

# I. Wave 1<sup>st</sup> ext. – Fibo. relation



Internal relation ;

- a.  $W1 = 100\%$ ,  $W3 = 61.8\% \text{ of } W1$ ,  
 $W5 = 38.2\% \text{ of } W3$
- b.  $W1 = 100\%$ ,  $W3 = 38.2\% \text{ of } W1$ ,  
 $W5 = 61.8\% \text{ of } W3$

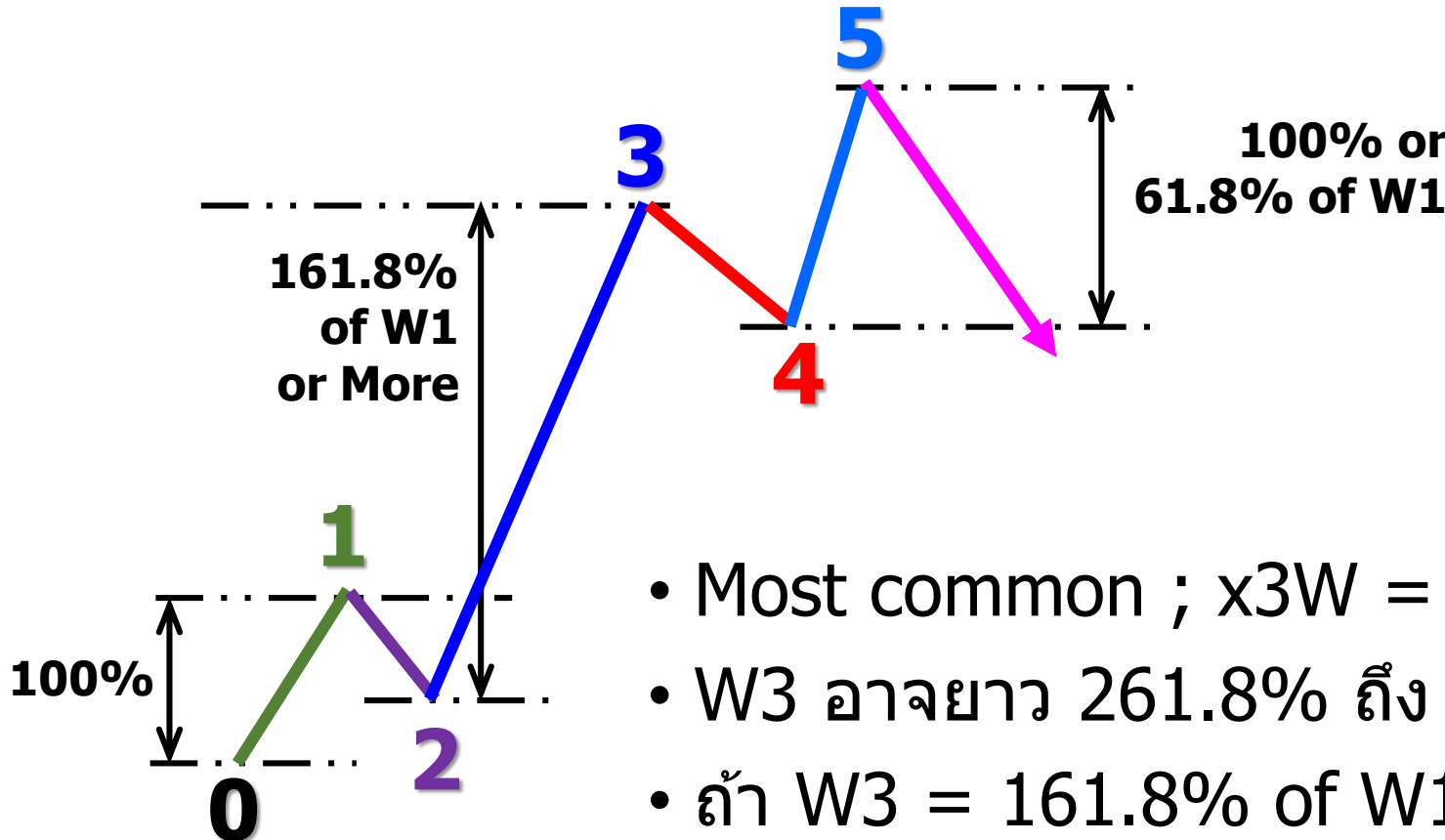
# INTUCH, 120 min

1st wave extension

Dec.2013 - Feb. 2014



## II. Wave 3<sup>rd</sup> ext. – Fibo. relation



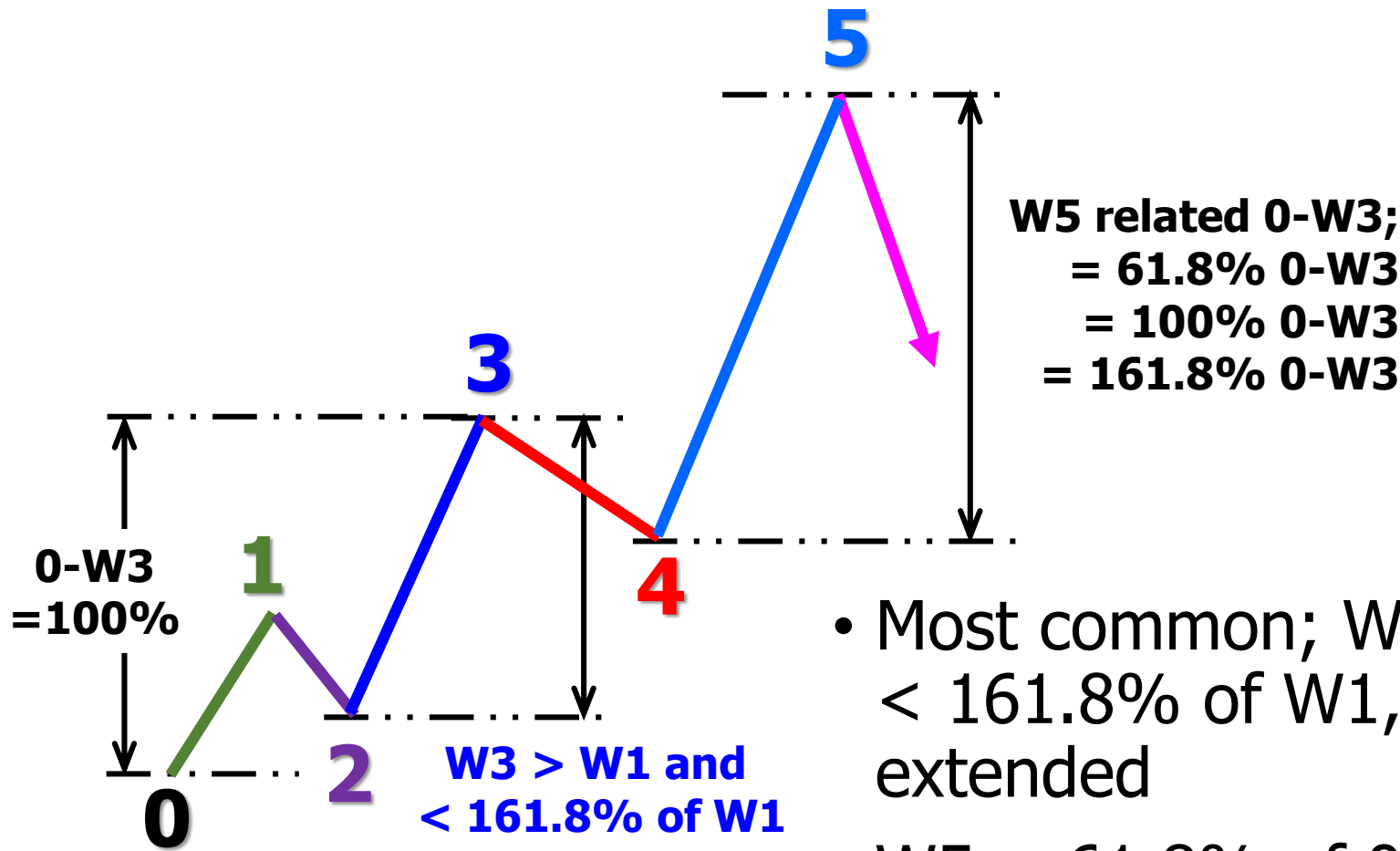
- Most common ;  $x3W = 161.8\% \text{ of } W1$
- $W3$  อาจยาว 261.8% ถึง 423.6% of  $W1$
- ถ้า  $W3 = 161.8\% \text{ of } W1$  or more,  
 $W5$  มีโอกาสยาว 100% of  $W1$  หรือ  
61.8% of  $W1$

# TMB, week

**Jul. 2011 -  
Jul. 2015**



### III. Wave 5<sup>th</sup> ext. – Fibo. relation



- Most common;  $W3 > W1$  and  $< 161.8\%$  of  $W1$ ,  $W5$  may be extended
- $W5 = 61.8\%$  of  $0-W3$  or  
 $= 0-W3$  or  $= 161.8\%$  of  $0-W3$

# ADVANC, 120min

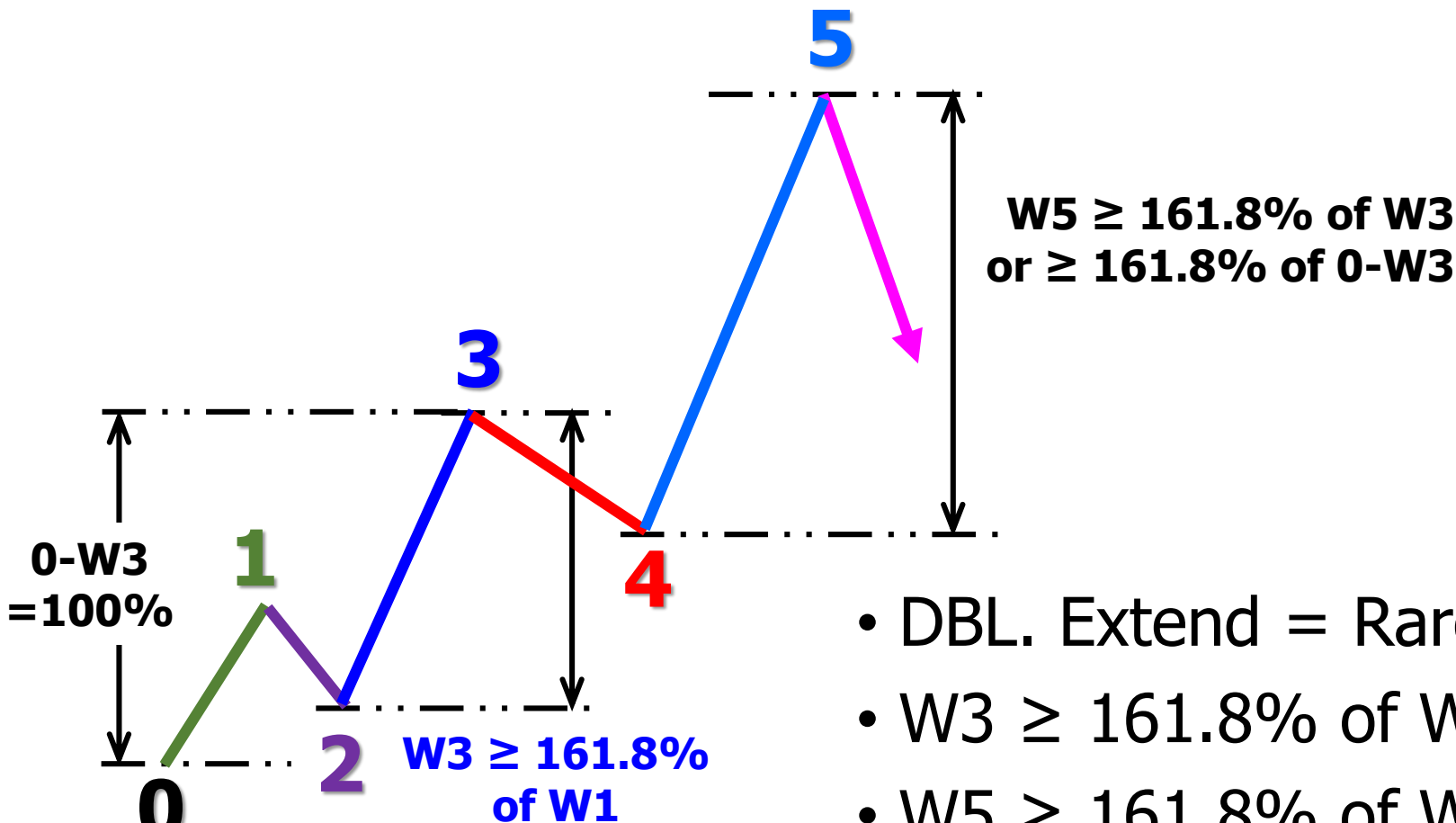
## Feb. - May 2014

### 5th wave Extension

c)



## IV. Double Extension – Fibo. relation



- DBL. Extend = Rare case
- $W3 \geq 161.8\% \text{ of } W1$
- $W5 \geq 161.8\% \text{ of } W3 \text{ or}$   
 $\geq 161.8\% \text{ of } 0-W3$

# TMB , day

**May 2012 - Sep 2013**

## Double Extension

W1; very small

W2; complex, 61.8%W1

W3; 223.6% W1

1-3 trendline

1

3

4

2-4 trendline

2

0-2 trendline

2

223.6% / 1.93

161.8% / 1.79

100.0% / 1.63

0.0% / 1.47

1.40

138.2% / 2.86

100.0% / 2.50

61.8% / 2.16

78.6% / 1.77

100.0% / 1.78

W4; simple Flat 38.2% W3

W5; Ext. 138.2% of 0-W3

3

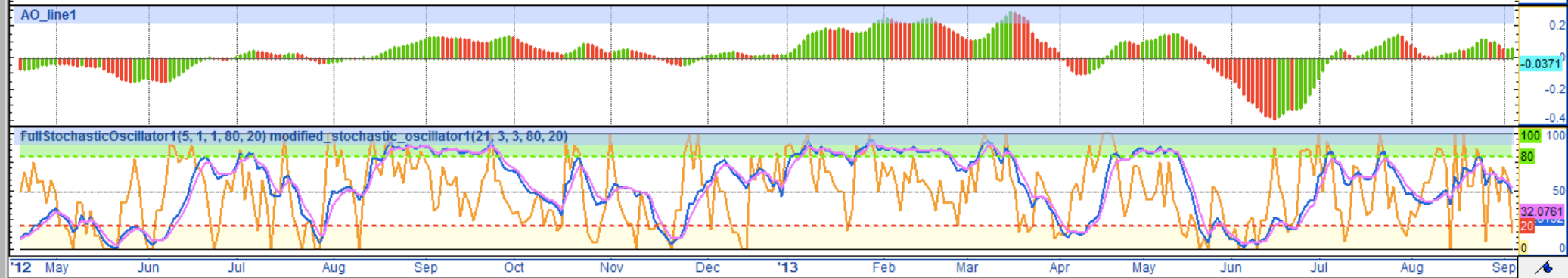
5

iv

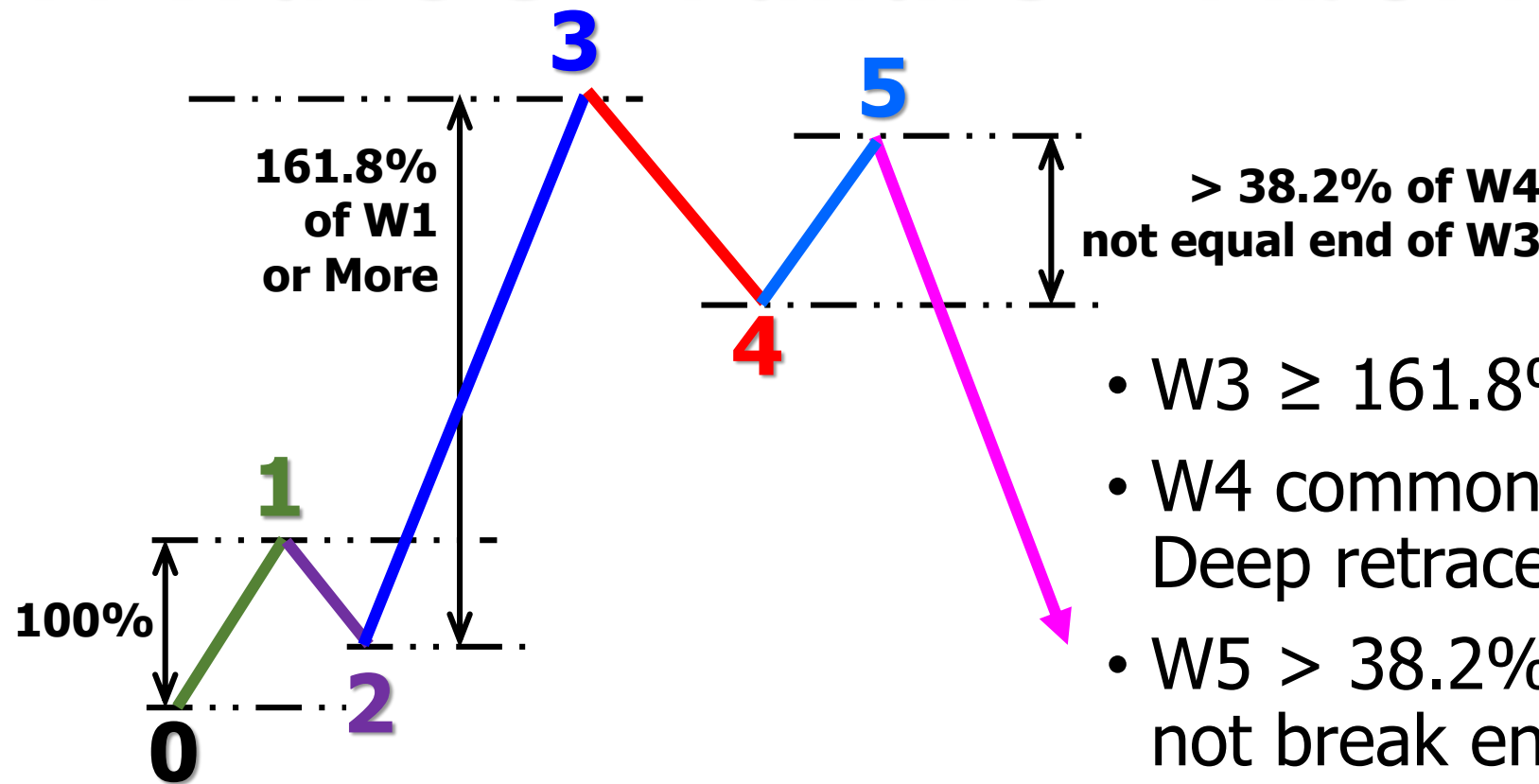
v

A

Confirm Imp. Finish  
waveA; break 2-4 TL  
and hit 61.8% of W5



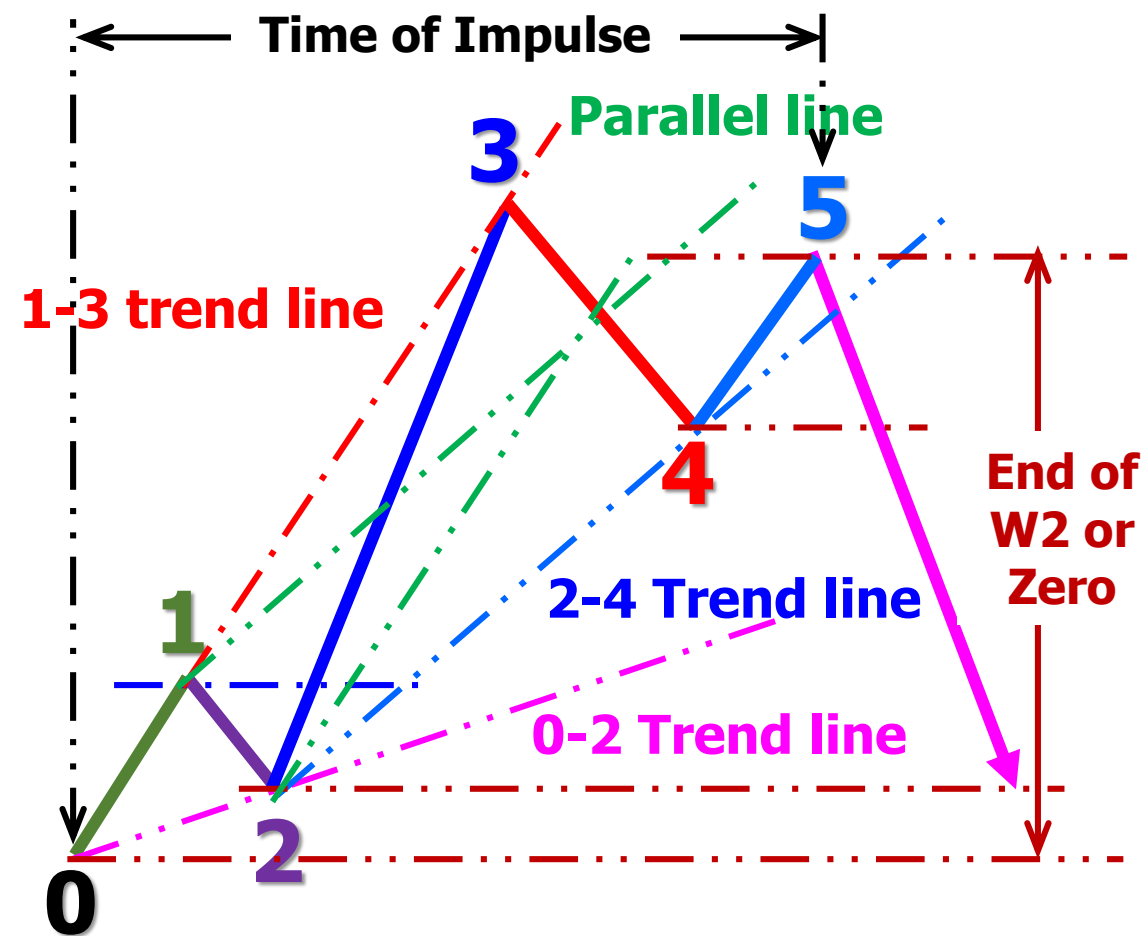
## V. Wave 5<sup>th</sup> Failure – Fibo. relation



- Common; W5 end in area 61.8% - 78.6% of W4
  - พับปอยใน wave v of Wave C

- $W3 \geq 161.8\%$  of  $W1$
  - $W4$  common Complex or Deep retrace
  - $W5 > 38.2\%$  of  $W4$  and not break end of  $W3$
  - No part of  $W5 =$  end of  $W3$

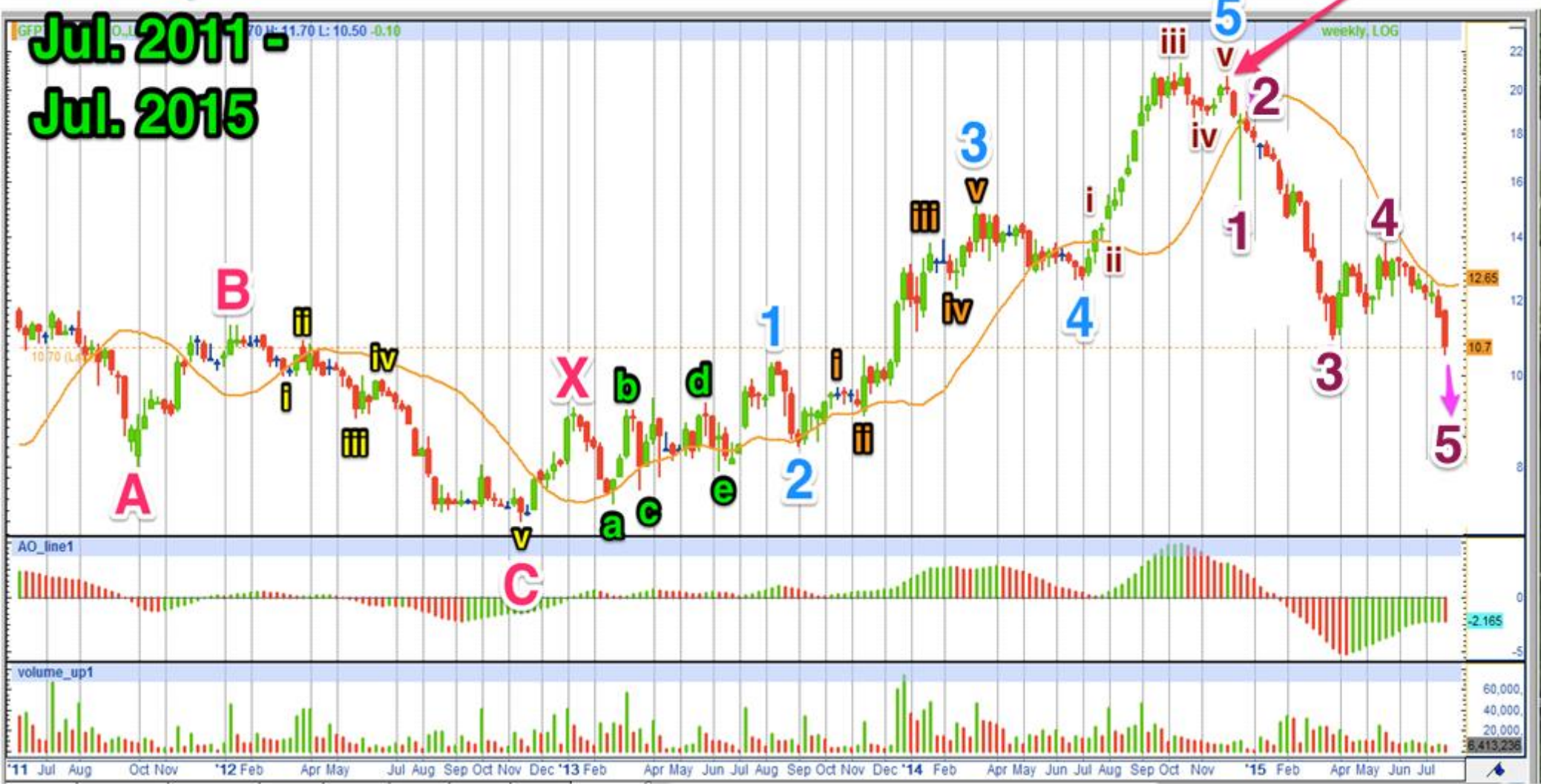
# V. Wave 5<sup>th</sup> Failure



\*\* ใช้เวลา  $\geq 2$  เท่าของเวลาทั้ง Impulse ในการกลับมาถึง W3

# GFPT , week

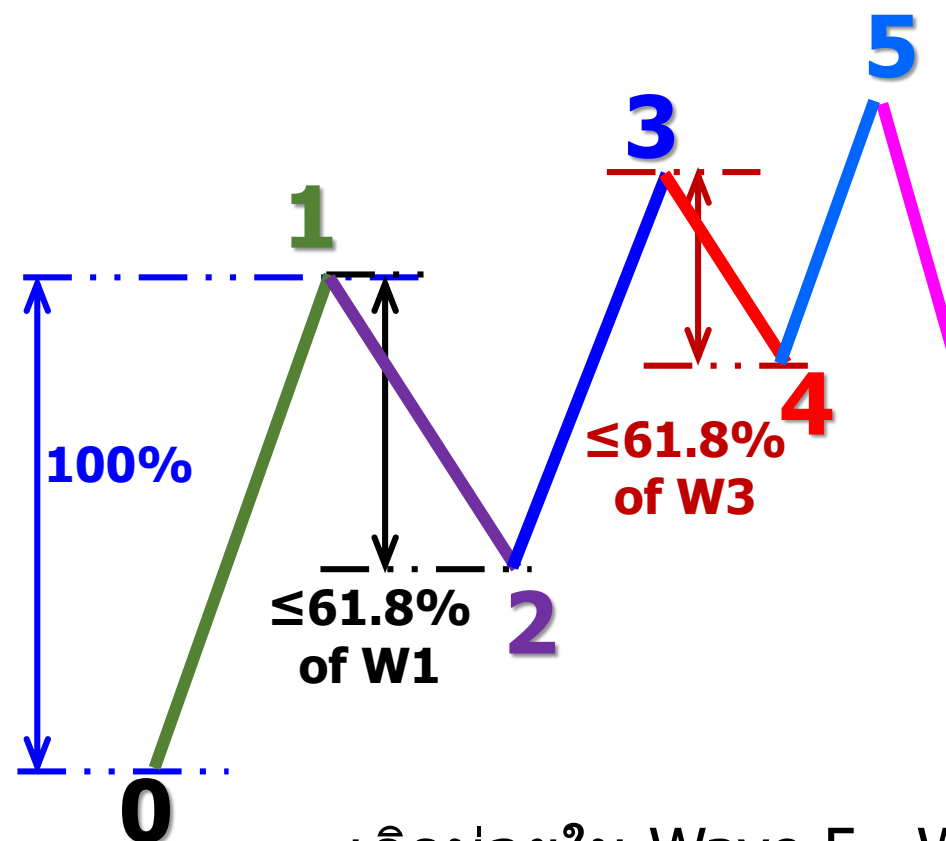
**Jul. 2011 -  
Jul. 2015**



**TMB, day**  
**Oct.2013 -**  
**Jul. 2015**



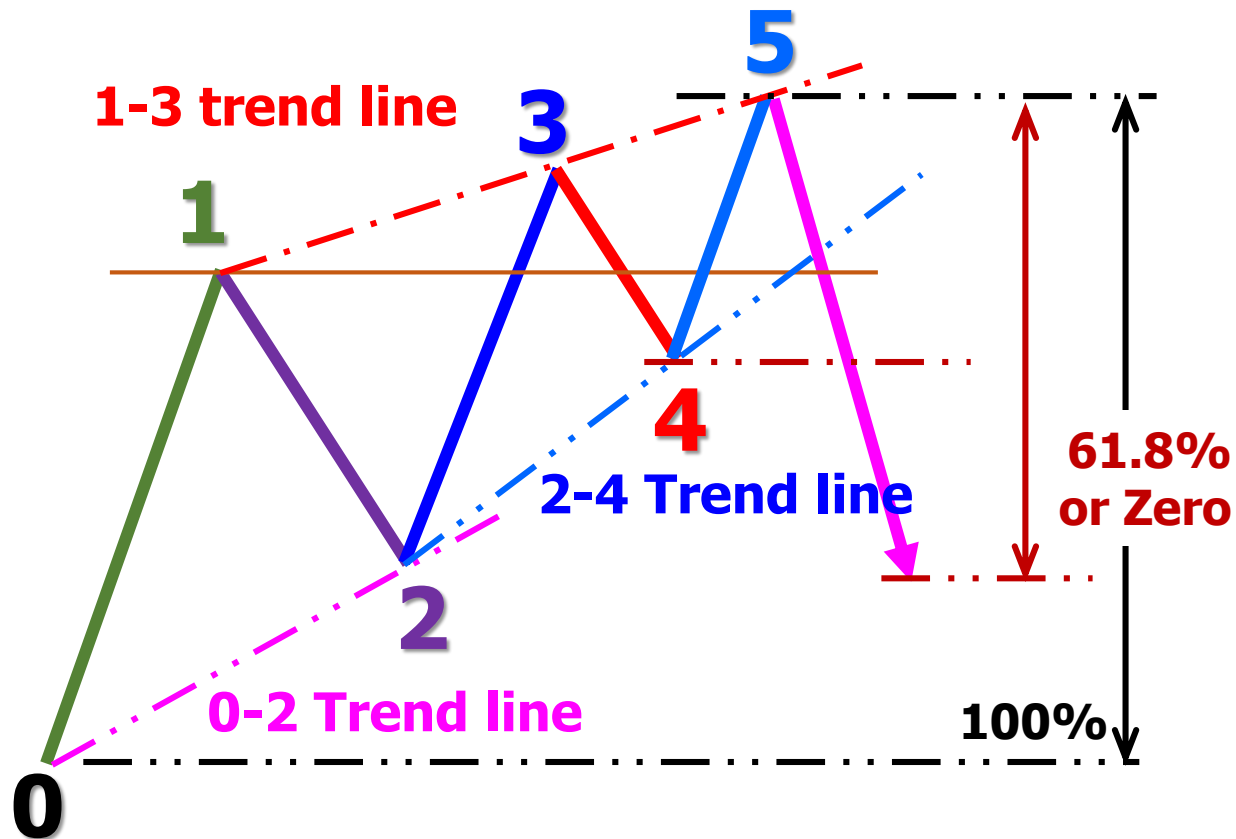
# VI. Diagonal – Fibo. relation



- W1 = ED; 3 sub-waves, = LD; 3 or 5 sub-waves
- W2 =  $\leq 61.8\%$  of W1
- W3 < W1 , Break end of W1
- W4 =  $\leq 61.8\%$  of W3, overlap W1
- W2 and W4 related 61.8 by Price or Time
- W5  $\geq 50\%$  of W4 and  $< W3$

- เกิดบอยใน Wave 5 , Wave C หรือ บางส่วนของ Triangle
- เกิดใน Wave A หรือ C ของ Zigzag จะเกิดที่ใดที่หนึ่ง เท่านั้น

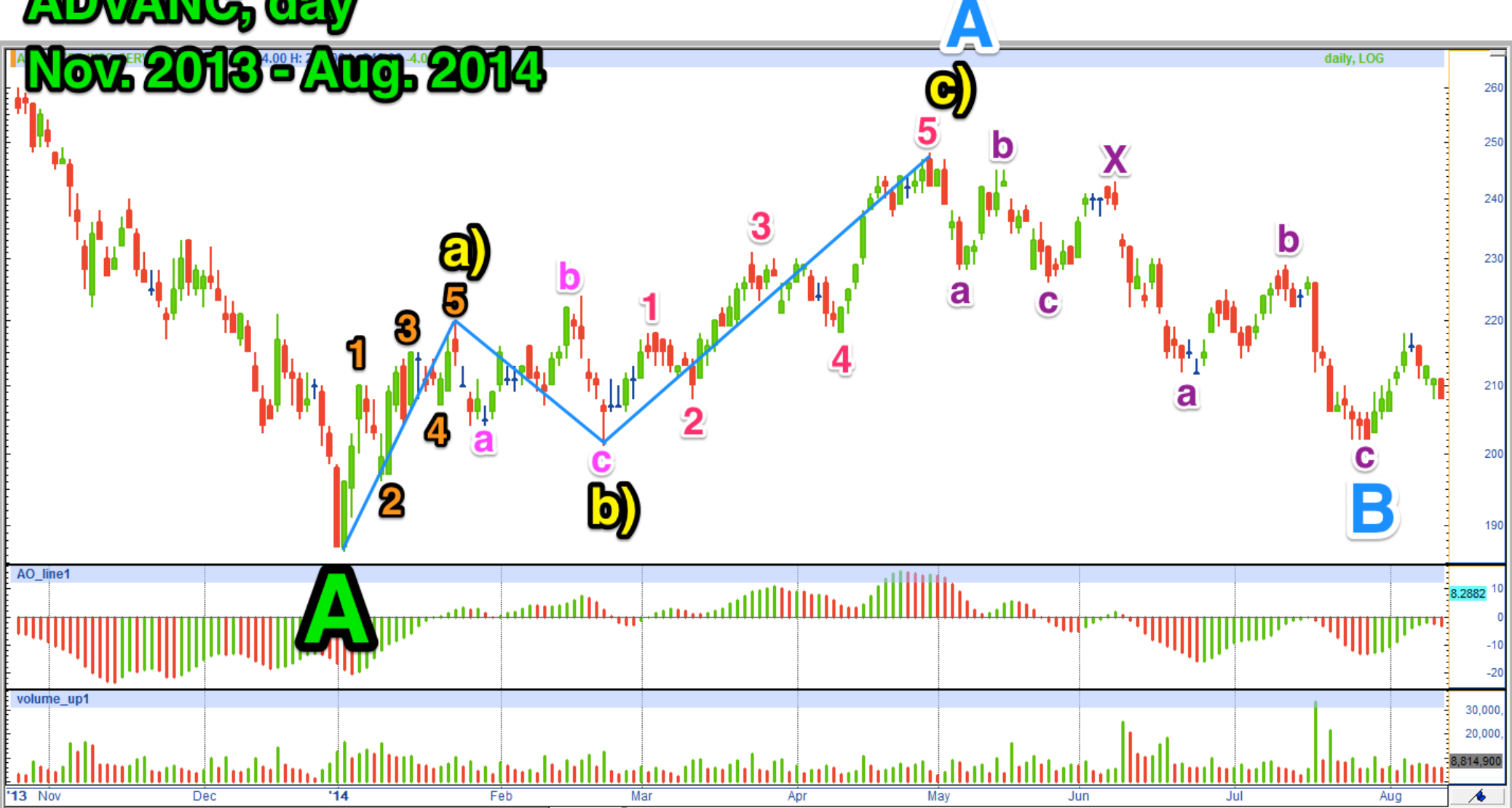
# VI. Diagonal- Channeling



- ทั้ง 5 wave มี 3 sub-wave และ W4 ต้อง overlap W1
- ยืนยันจับ Diagonal ด้วย Break **2-4 TL** และ Break end of W4
- Retrace มาที่ 61.8% ของ Diagonal ทั้งชุด หรือจุดเริ่มต้นของ Diagonal ถ้า W5 Failure

# ADVANC, day

Nov. 2013 - Aug. 2014



# ADVANC, 60 min

Dec. 2013 - Feb. 2014

LD - Leading Diagonal



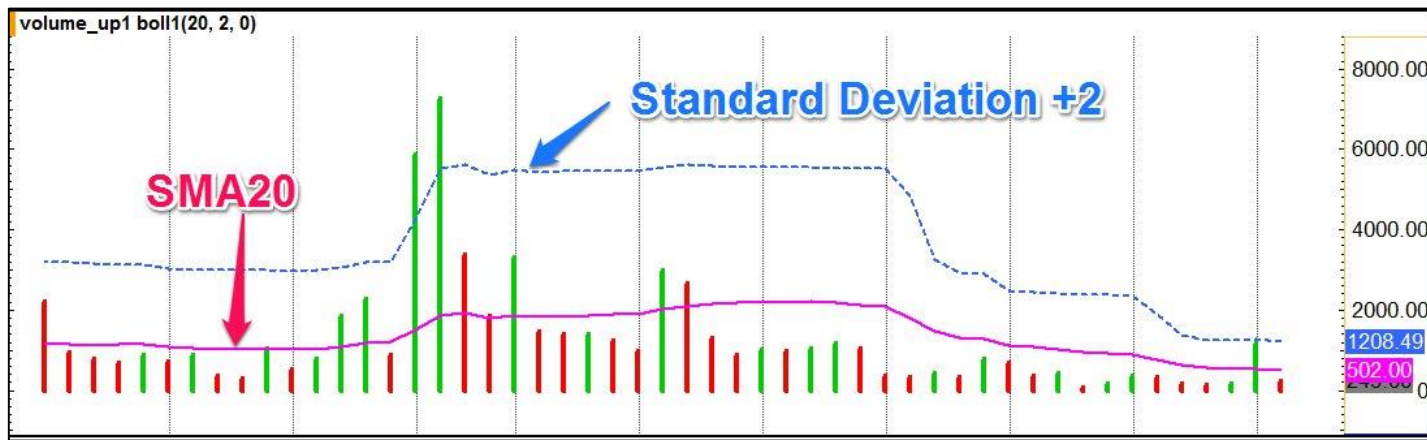
# Tools for Wave



# Wave and Volume

- Wave 3 have the most Volume within 5 waves
- W1 increase Volume from consolidation
- W2 decline Volume from W1
- W3 break out end of W1 and Greater Volume
- W4 Volume more decrease
- W5 Volume come back increase again but lower than volume of W3

# Volume + Standard Deviation



- Vol. < SMA20 ; Vol. น้อย : Sideway or Retrace
- Vol. ระหว่าง SMA20 กับ SD+2 : Breakout or Begin Trend
- Vol. > SD+2 ; Vol. Extreme : Strong Trend or Reversal

2222 morrow 72

# VIBHA, day 2013-07-15

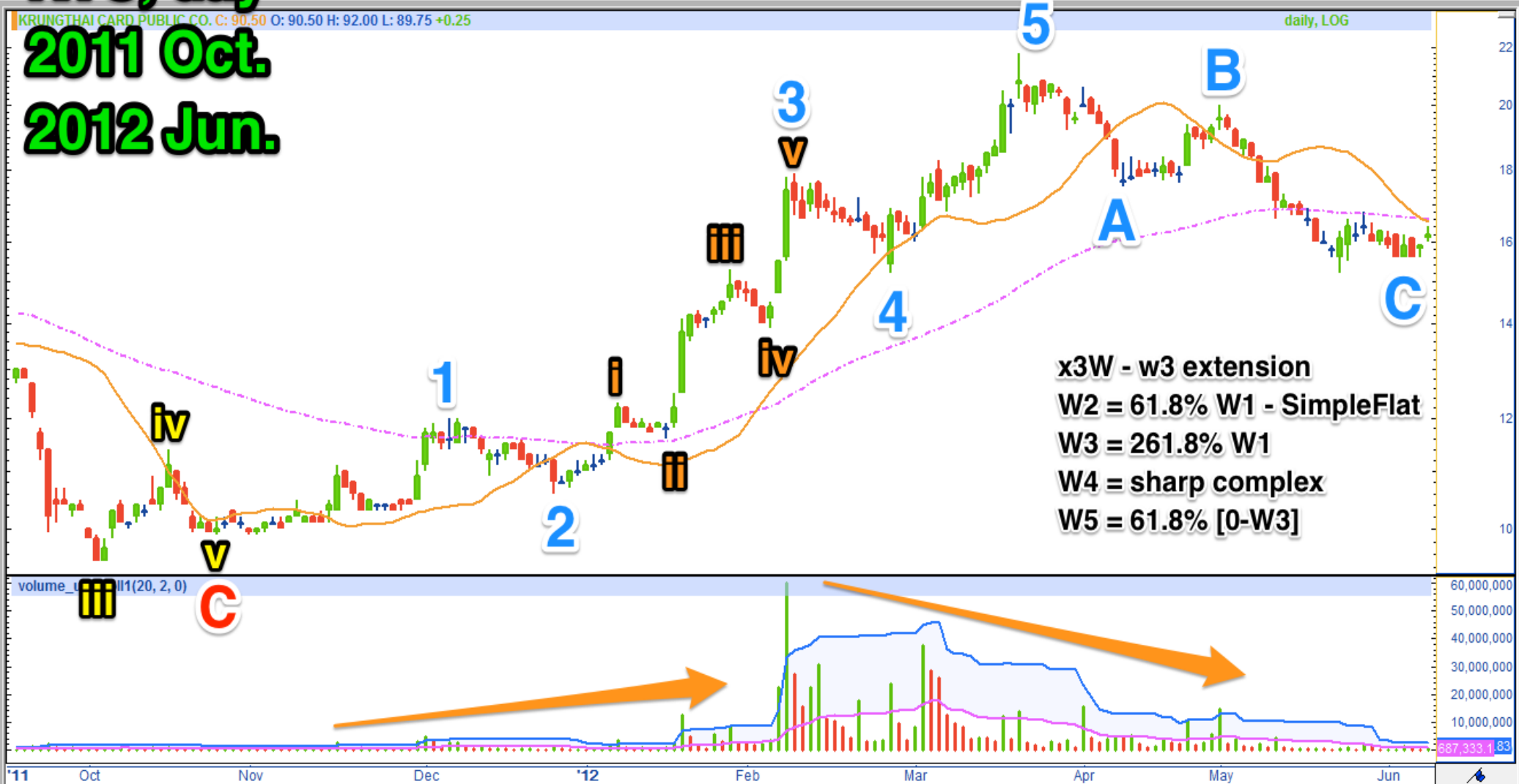
VIBHAVADI MEDICAL CENTER C: 1.57 O: 1.55 H: 1.60 L: 1.57 0



# KTC, day

2011 Oct.

2012 Jun.



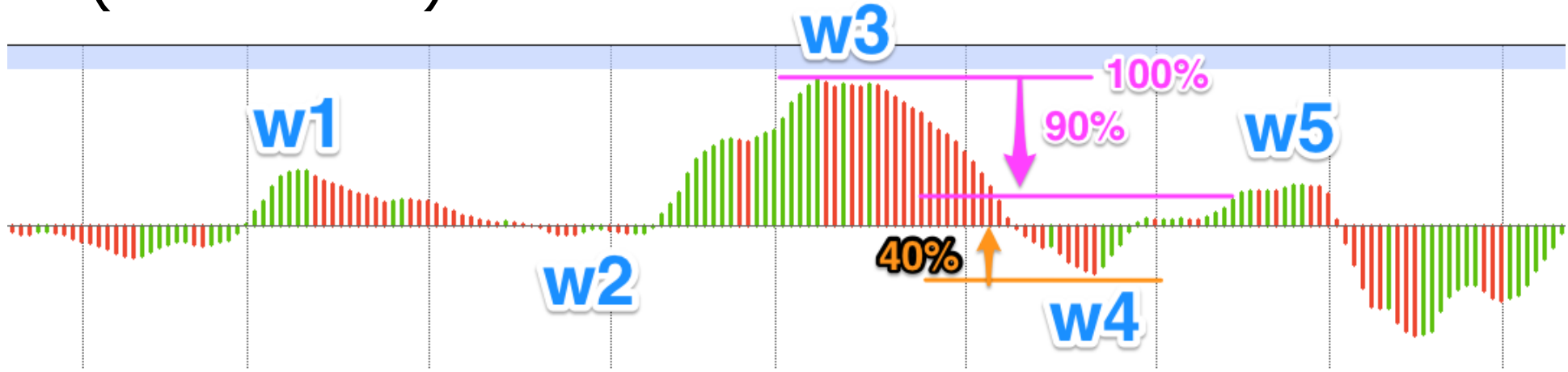
# Wave and AO (MACD)

- MACD (5,35,5) หรือ Awesome Oscillator – AO
- W1 ; AO ตัดเหนือ Zero line เล็กน้อย
- W2 ; AO จะตัด Zero line
- W3 ; AO จะโ�มากที่สุด
- W5 ; AO divergent กับ W3

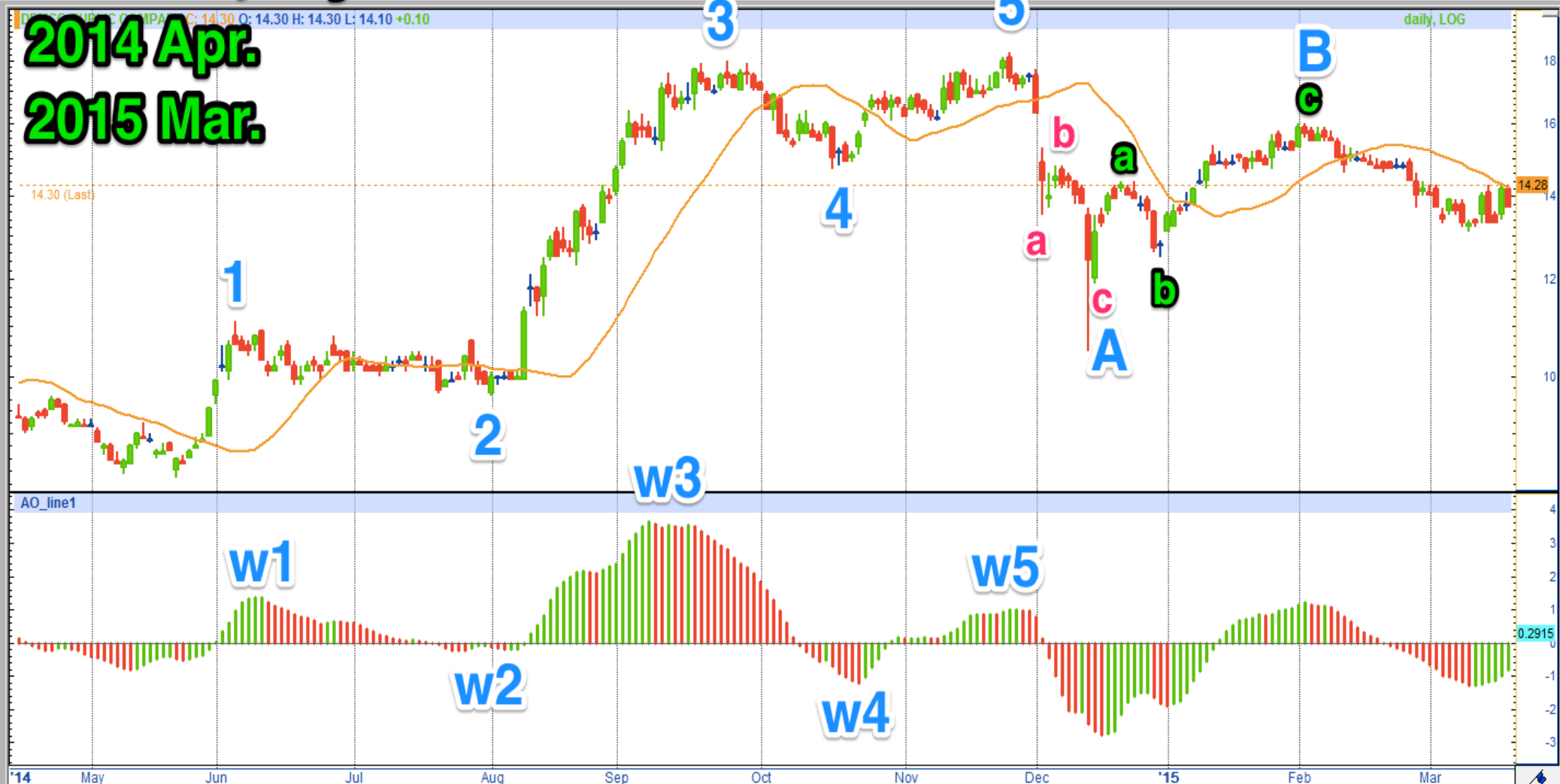


# Wave and AO (MACD)

- W5 extension ; AO อาจจะโตกว่า W3 ก็ได้ แต่ W5 ย่ออย่าง W5 ext. จะเห็น AO divergent กับ W3 ย่ออย่าง W5 ext.
  - W4 ; AO อาจจะตัด Zero line หรือไม่ก็ได้  
ถ้าไม่ตัด zero ก็ต้องถอยอย่างน้อย 90% จากยอด AO  
ถ้าตัด zero จะไม่มากกว่า 38.2%-40% ของ AO ของ W3  
(โดยประมาณ)



# DEMCO , day



2222 morrow 77

# SET50 ,day

2008 Oct.

2009 Nov.



# Raghee Wave

- พัฒนาระบบโดย Raghee Horner
- Raghee Wave = EMA34 (high, close, low) + GRaB
- GRaB แสดงสี Green ,Red or Blue





- **Entry** : ราคา Break EMA34Wave (ทั้งแท่ง)
- **Stop** : วาง stop ด้านตรงข้าม EMA34Wave
- ถ้า ราคาอยู่ในแนวโน้ม EMA34Wave

# Vegas Tunnel

- Vegas Tunnel= EMA144, EMA169 (SMA5, EMA12, EMA21)
- เปลี่ยนใช้ EMA15 เพื่อให้เหมาะสมกับตลาดไทย
- ราคาเนื้อ Tunnel เป็นขาขึ้น , ใต้ Tunnel เป็นลง

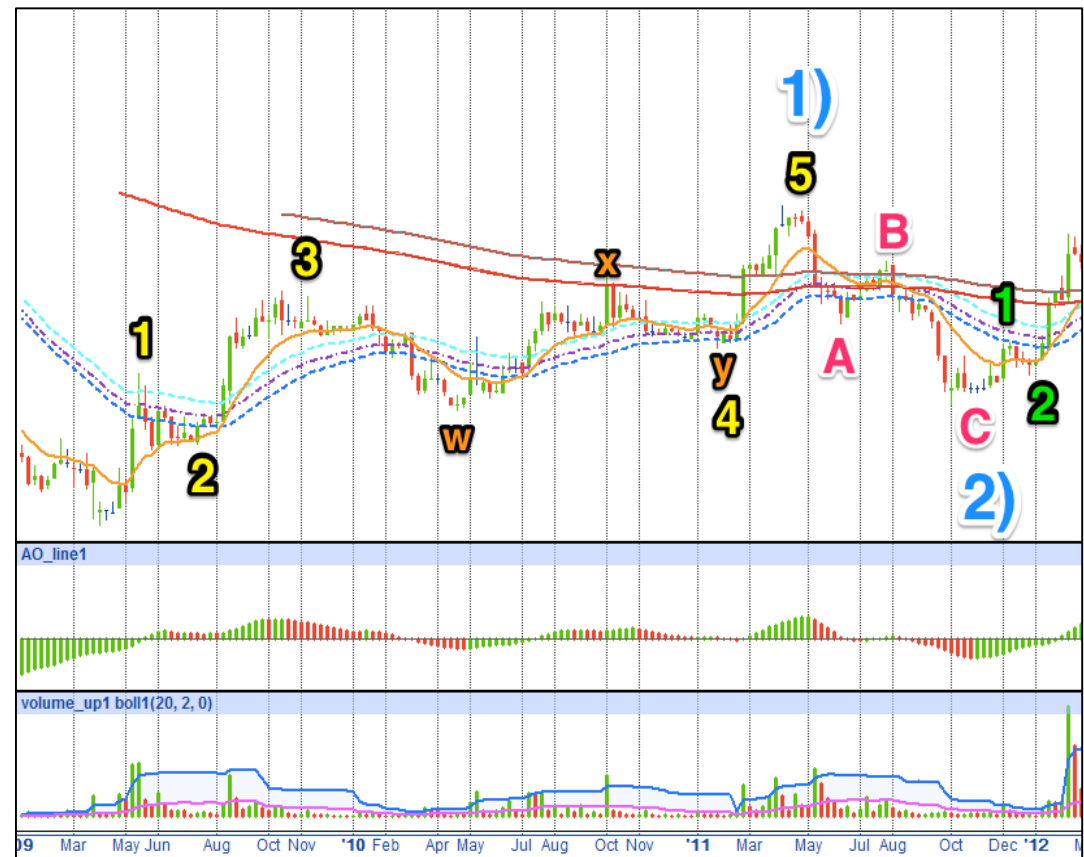




- **Entry** : ราคา Break Tunnel และ throwback ยืนบน Tunnel ได้
- **Stop** : วาง stop ด้านตรงข้าม Tunnel
- **Trailing Stop** : ทำกำไร เมื่อราคาตก EMA15

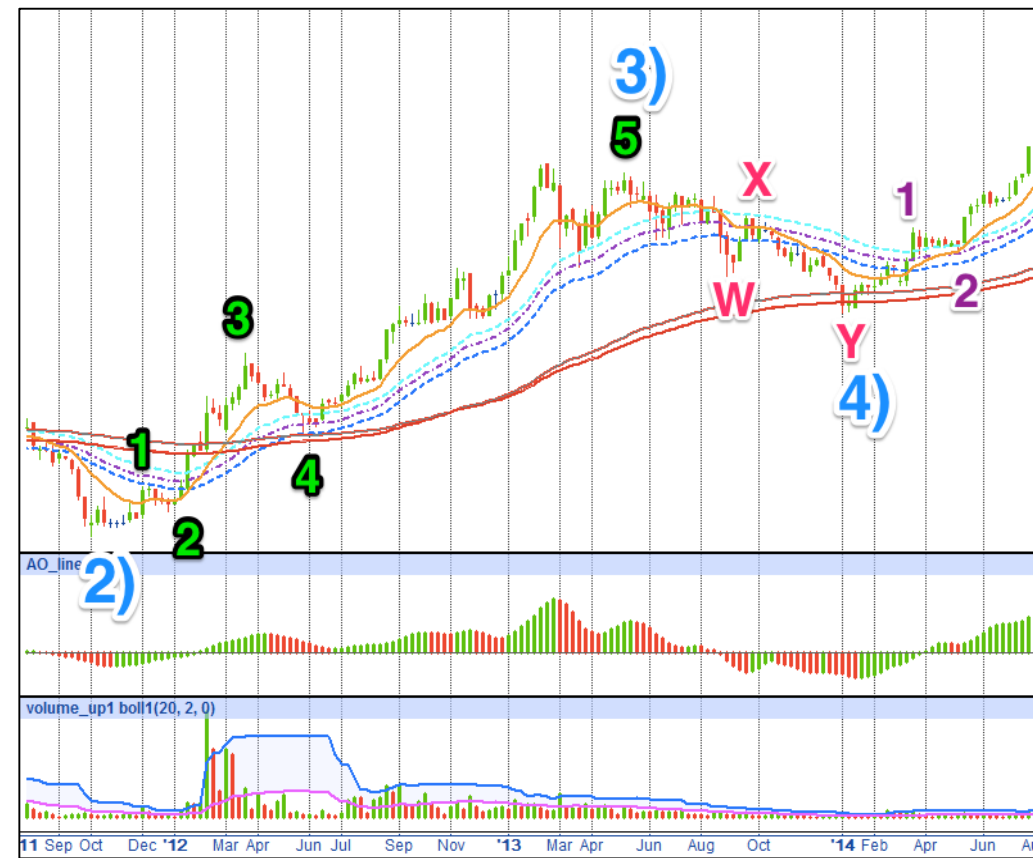
# Wave Tunnel vs Elliott Wave

- W1 = Price วิ่งเข้าใกล้ Tunnel ข้ามได้ แล้วถอยลงใต้ Tunnel
- W2 = Wave Tunnel เข้าใกล้กัน และราคาขึ้นลง คร่อม Tunnel หรือ Wave



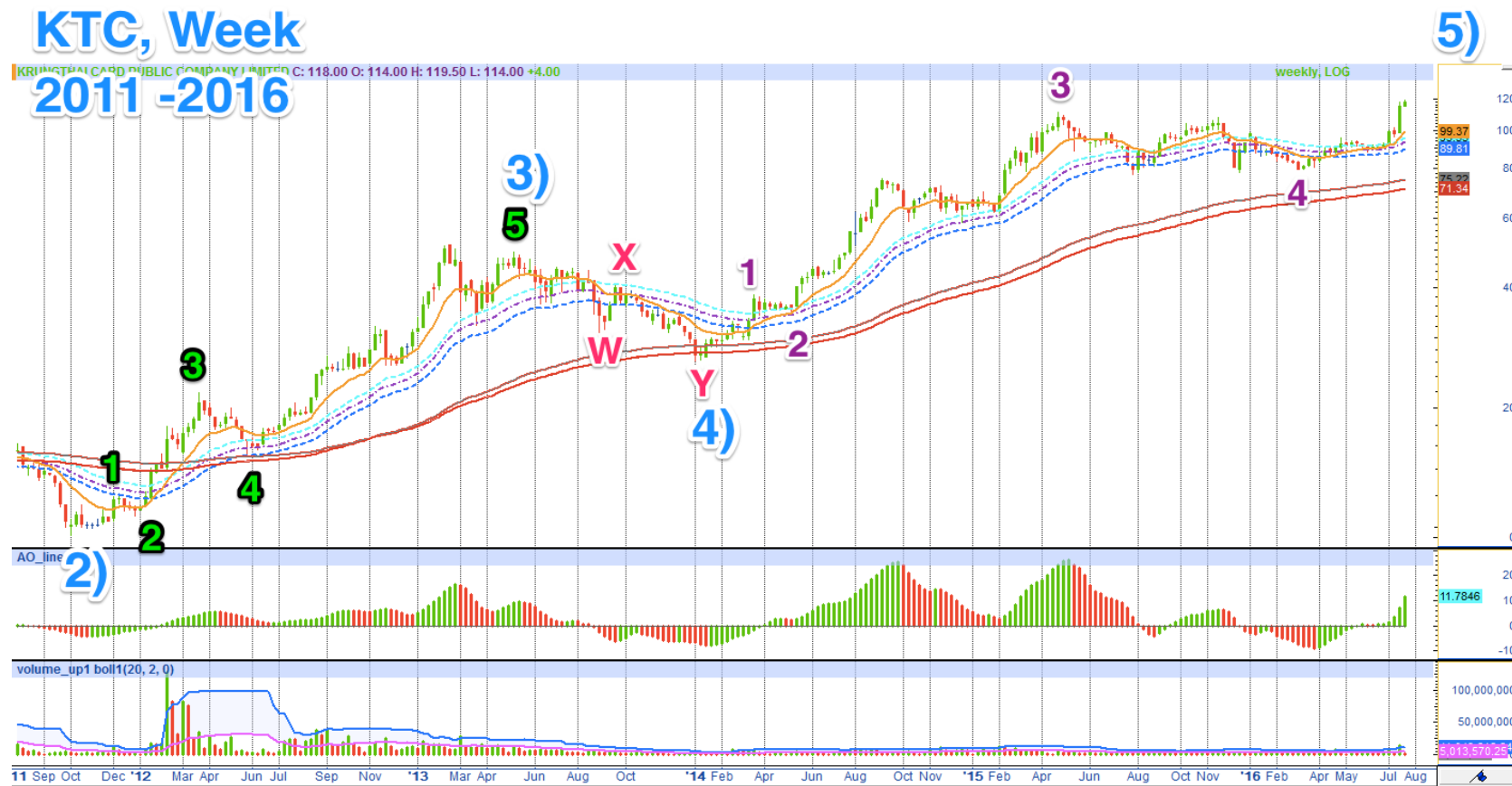
# Wave Tunnel vs Elliott Wave

- W3 = Price Break out Wave และ Tunnel ตามมาด้วย WT Cross ราคาวิ่งรุนแรง impulsive
- W4 = Price หลุด Wave manus บน Tunnel หรือ ถอยหลุดใต้ Tunnel นิดหน่อย
- W4 ที่ออกข้างนาน Wave และ Tunnel จะพั้นกันเป็นแนวอน



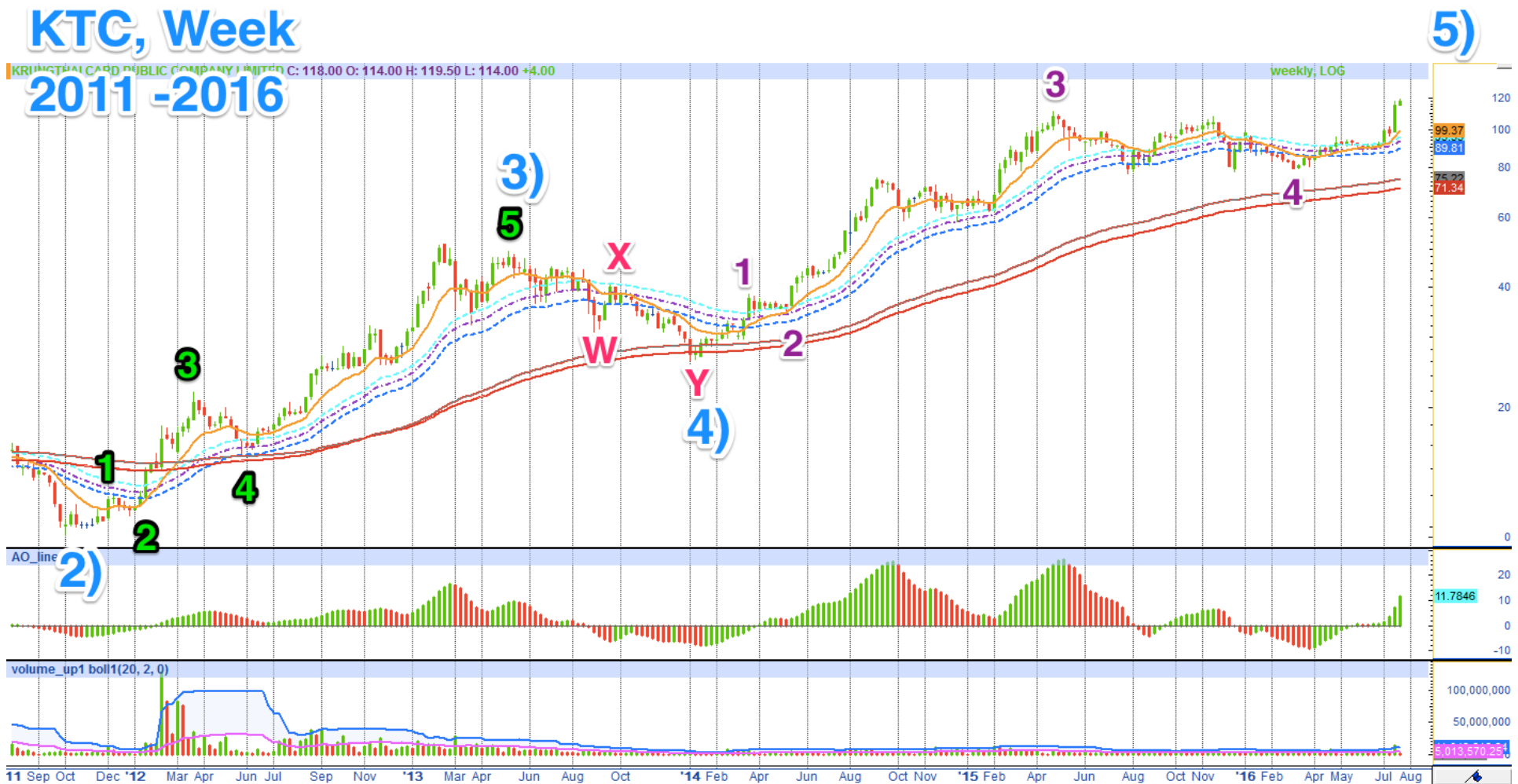
# Wave Tunnel vs Elliott Wave

- W5 ราคา new high และ Divergent



2222 morrow 85

# Wave Tunnel vs Elliott Wave



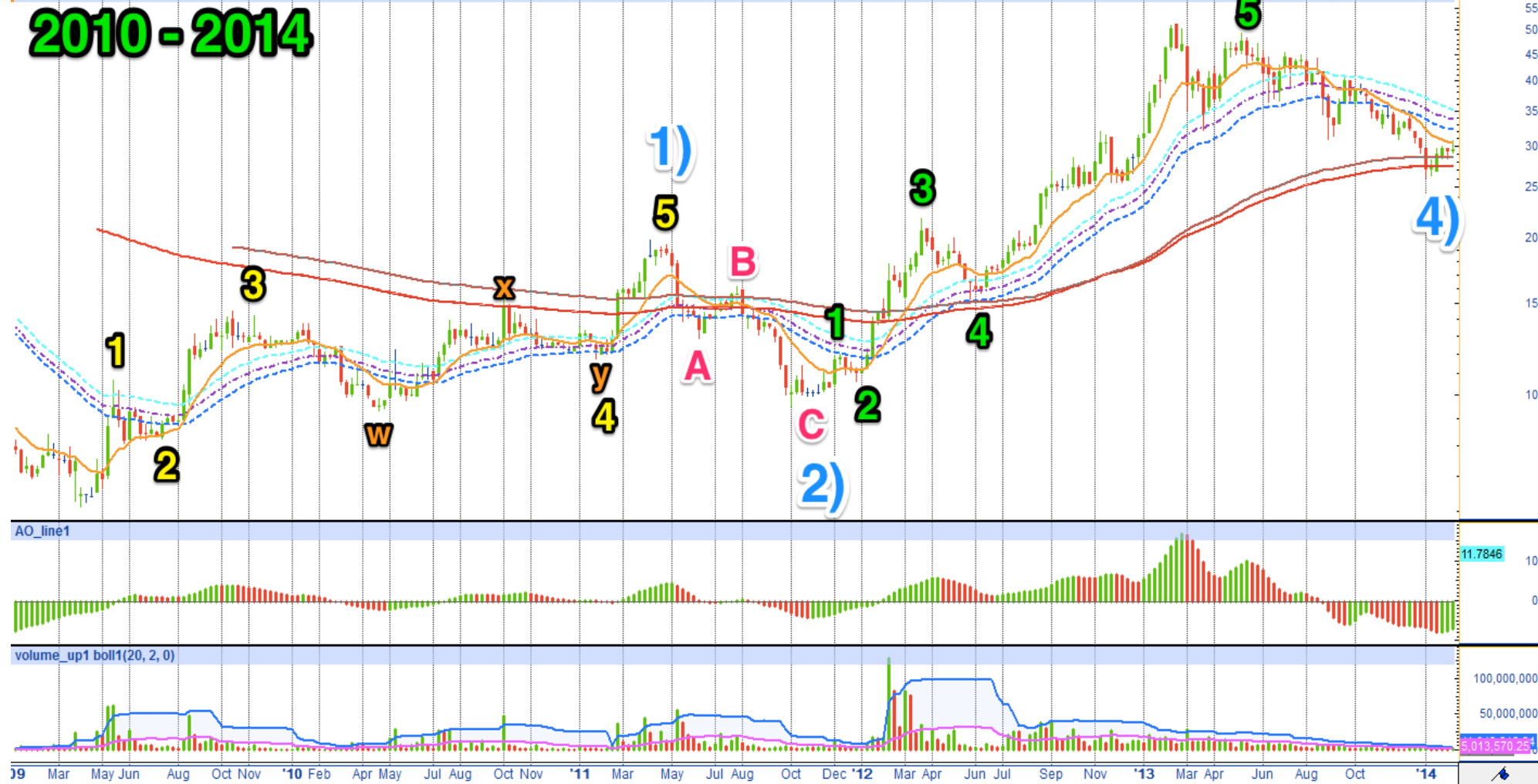
# Wave Tunnel vs Elliott Wave

- Wave A ; วิ่งเข้าหา Wave หรือ ลงแรง เข้าหา Tunnel
- Wave B ; ถ้า A หลุดเส้น Wave, Wave B จะกลับตัว ไปชน Wave
- Wave C ; วิ่งจนชน Tunnel หรือหลุด Tunnel



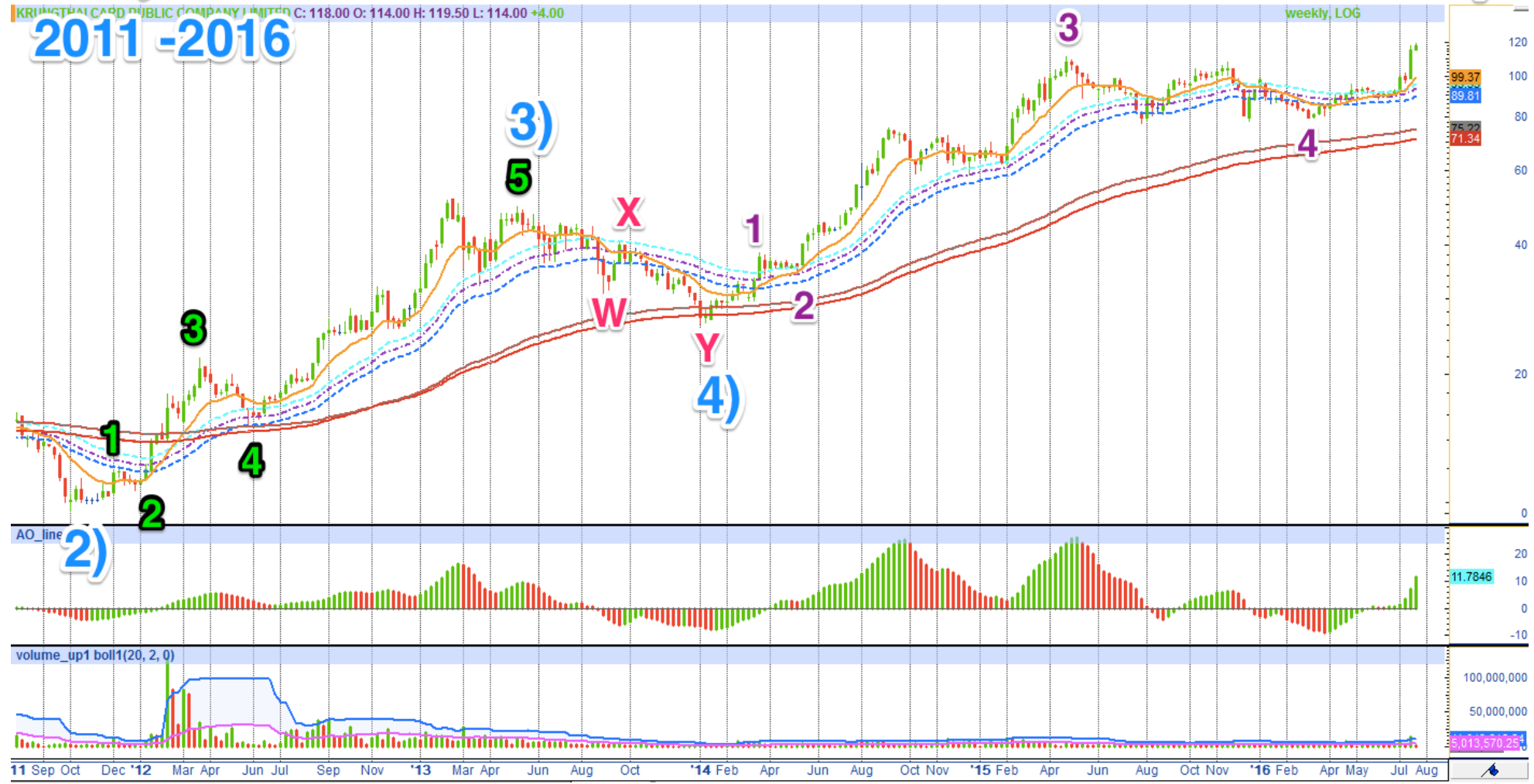
# KTC, Week 2010 - 2014

KRUNGTHAI CARD PUBLIC COMPANY LIMITED C: 118.00 O: 114.00 H: 119.50 L: 114.00 +4.00

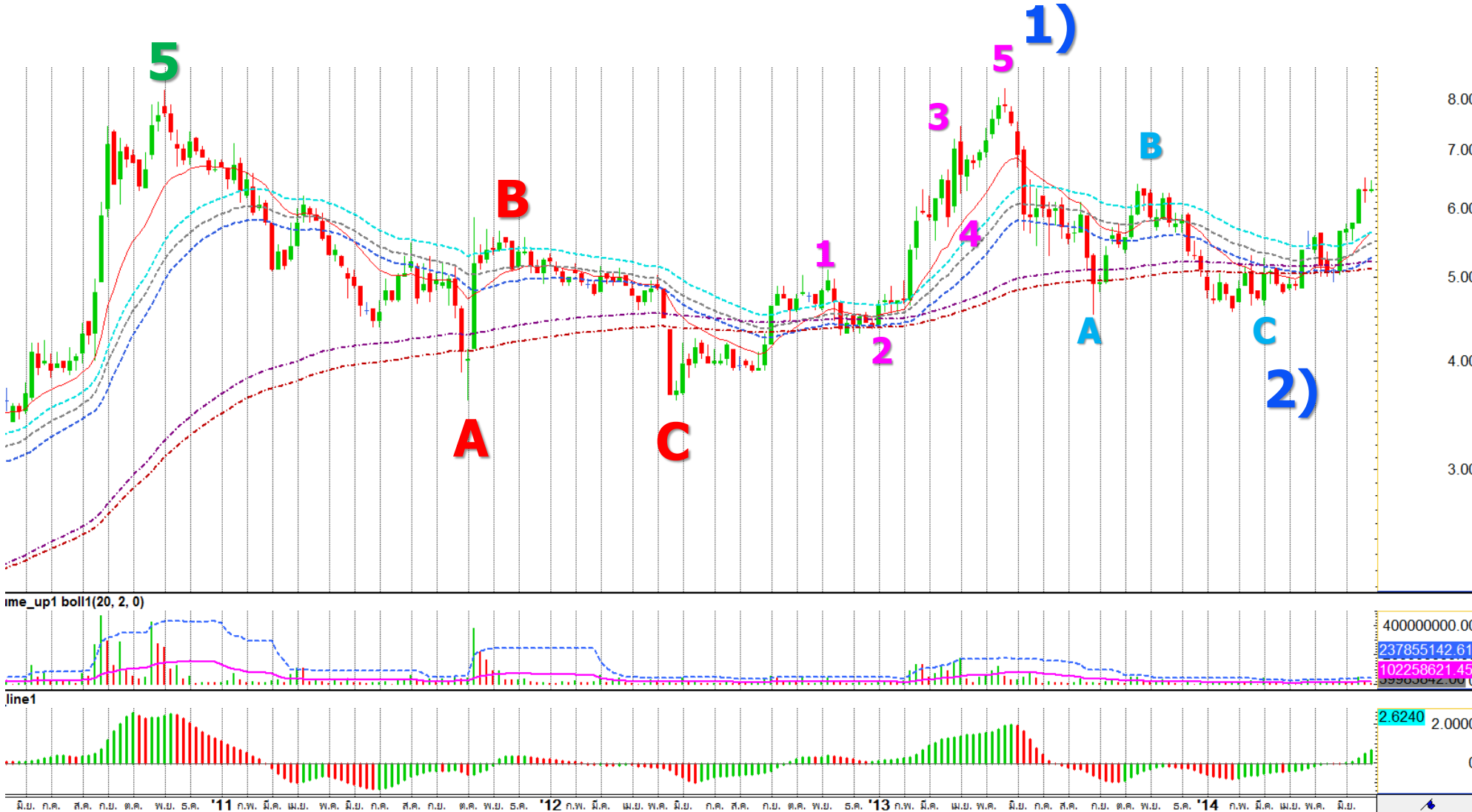


2222 morrow 88

# KTC, Week 2011 -2016



2222 morrow 2222 morrow



# Elliott Wave Trading Strategy

- 1. Trade on Impulse Wave Only**
- 2. Must Understand Trade Setup  
Before Impulse Wave happen**
- 3. Know Ending of Corrective Wave**

# What Impulse Wave Should Trade?

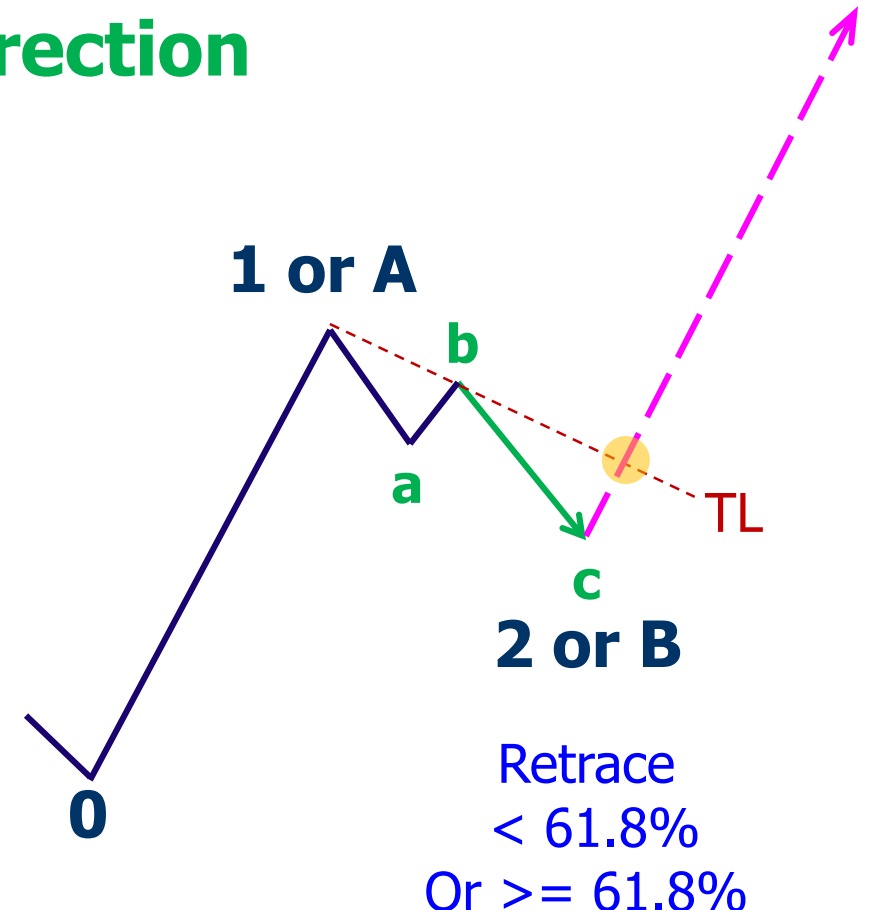
<b>Impulse</b>	<b>Trade Setup</b>	<b>Mostly Patterns</b>	<b>Ending Form</b>
<b>Wave 3</b>	Wave 2	Zigzag or Flat	C:5
<b>Wave 5</b>	Wave 4	ZZ, FL, CT or D3	C:5 or Triangle
<b>Wave A</b> (short term)	Wave 5	IM or ED	5 <sup>th</sup> Extend, 5 <sup>th</sup> Failure or ED
	Wave X	Any Corrective	X wave of DZ or TZ
<b>Wave C</b>	Wave B	Any Corrective	C:5 or Triangle

# Retrace Confirmation



3 or C

- มองหาระบบทัว **Simple Correction**  
(ลง-เด้ง-ลง)
- ใช้เส้น trendline เพื่อยืนยันการจบของชุดพักตัว
- Retrace < 61.8% → **Zigzag**
- Retrace  $\geq$  61.8% → **Flat**



# Check Fibo-Projection

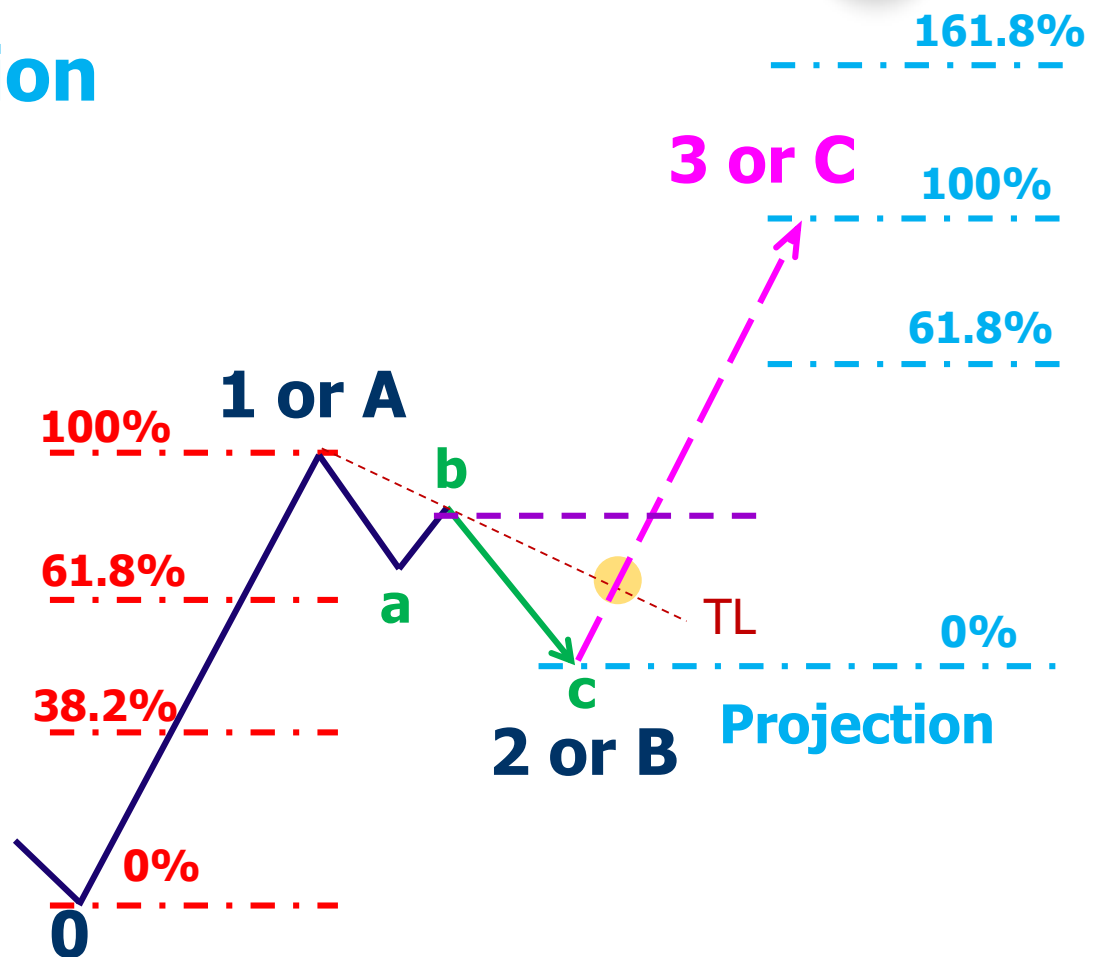


- ใช้ Fibonacci Projection

ประเมินเป้าหมายราคา

## Important Target

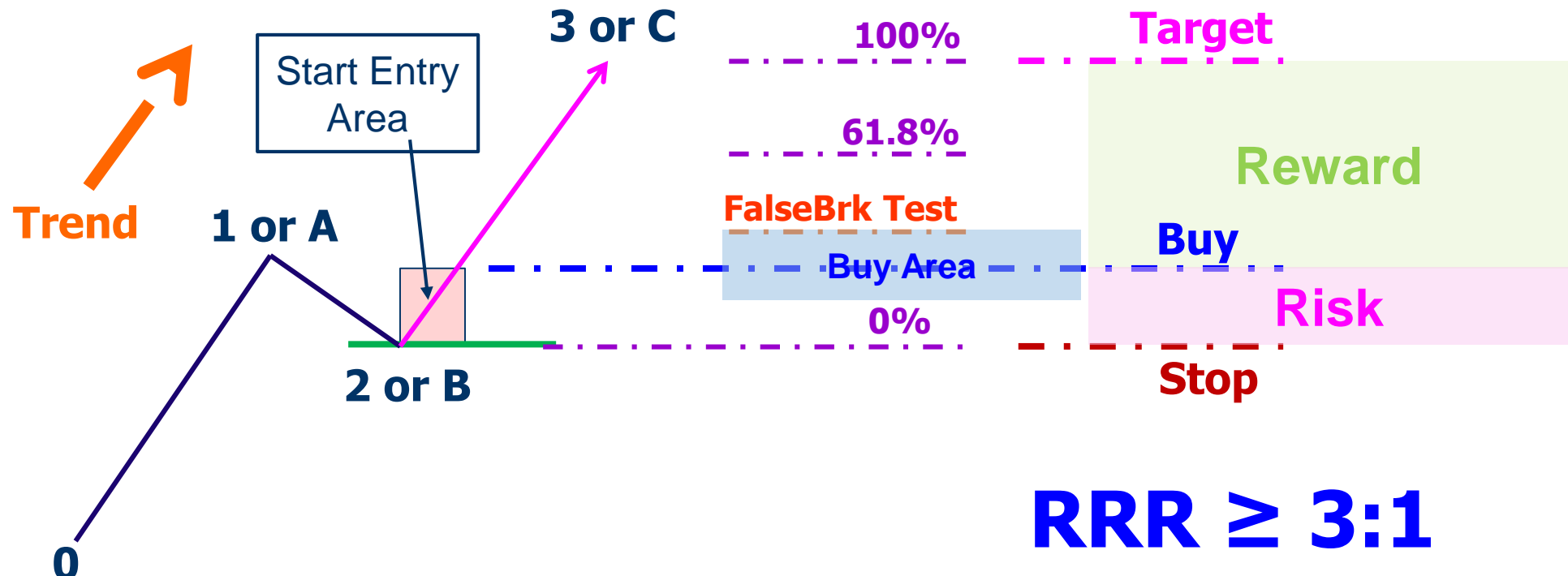
- **61.8%, 78.6%,  
100%, 127.2%,  
161.8%, 261.8%**
- 138.2%, 200%,  
223.6%, 300%  
361.8%, 423.6%



# Rewards-to-Risk



ประเมินความคุ้มค่าของการเทรด ด้วย  
**Reward – to – Risk Ratio ทุกครั้ง**



# COM7, day



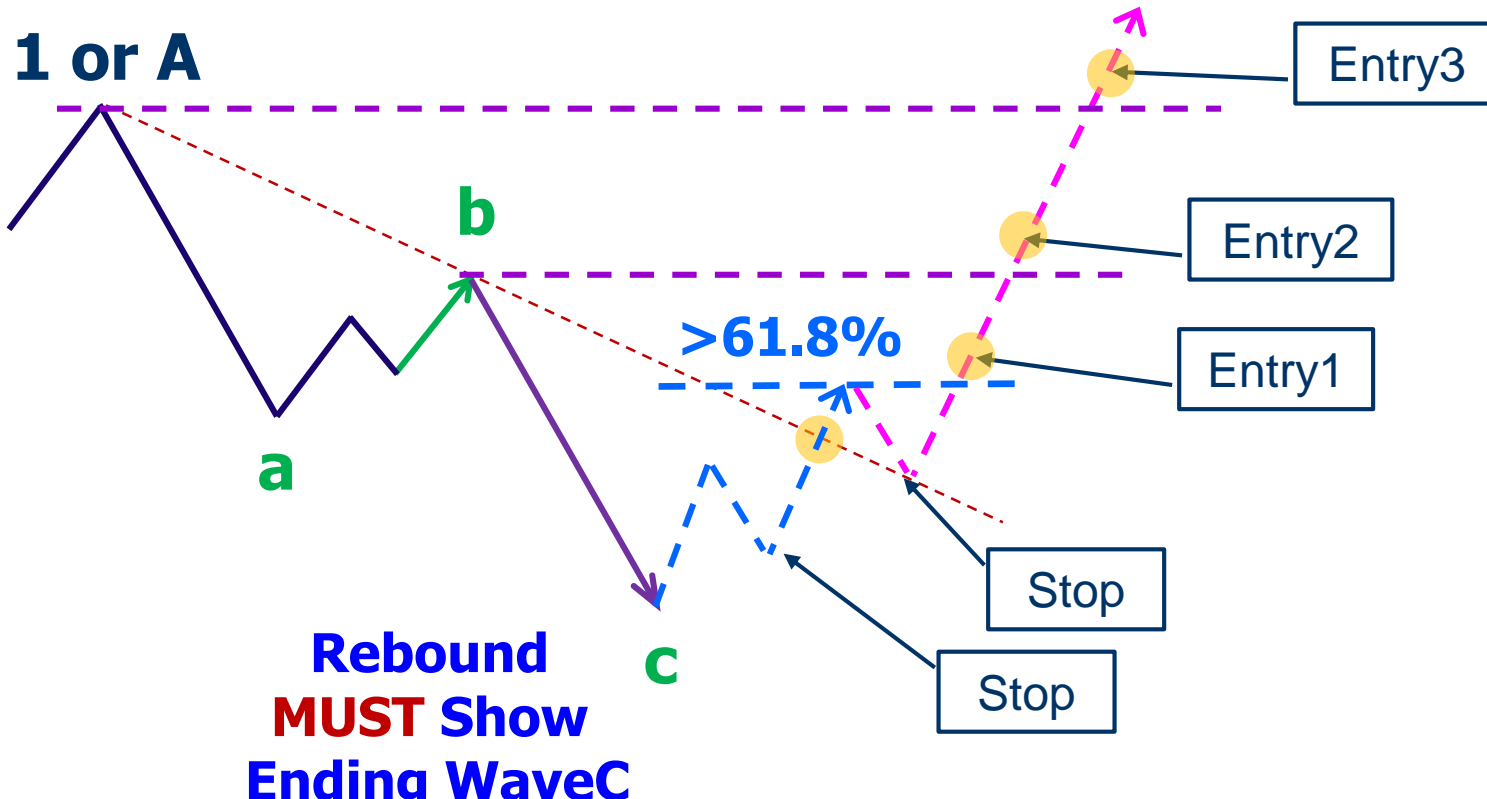


# Entry Signal and Stop

# How To Entry



**1 or A**

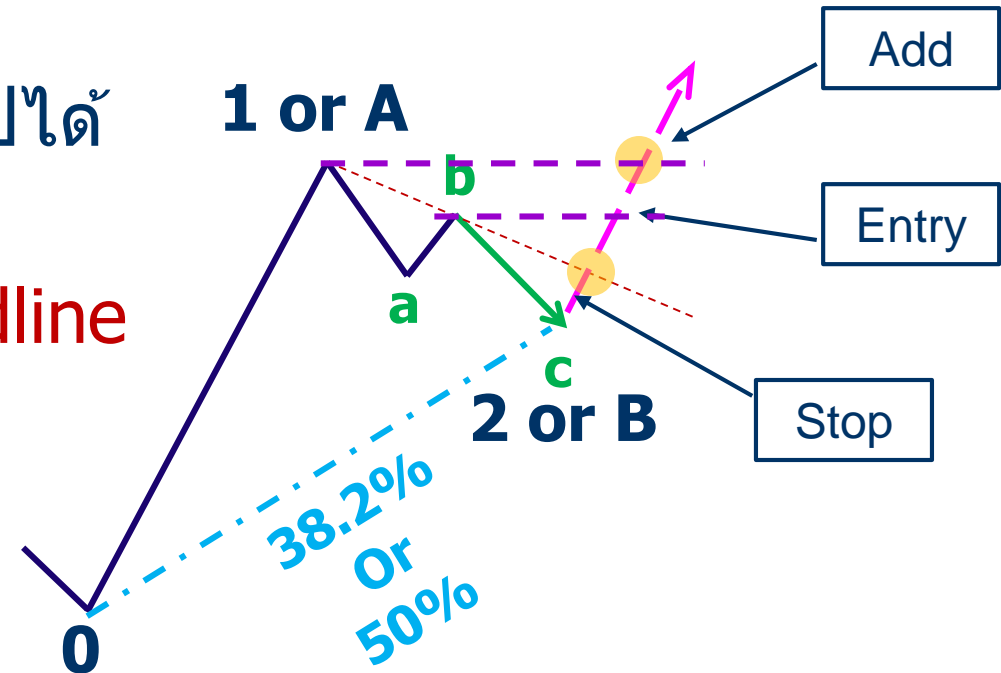


# Entry Signal



## Zigzag:

- Retrace ไม่เกิน **50%** เป็นไปได้สูง กำลังขึ้นทำ New High
- **Entry:** เมื่อ Breakout Trendline และข้าม **sub-wave b**
- **Int. Stop:** ที่ Low of **c**
- **Add:** เมื่อราคา New High





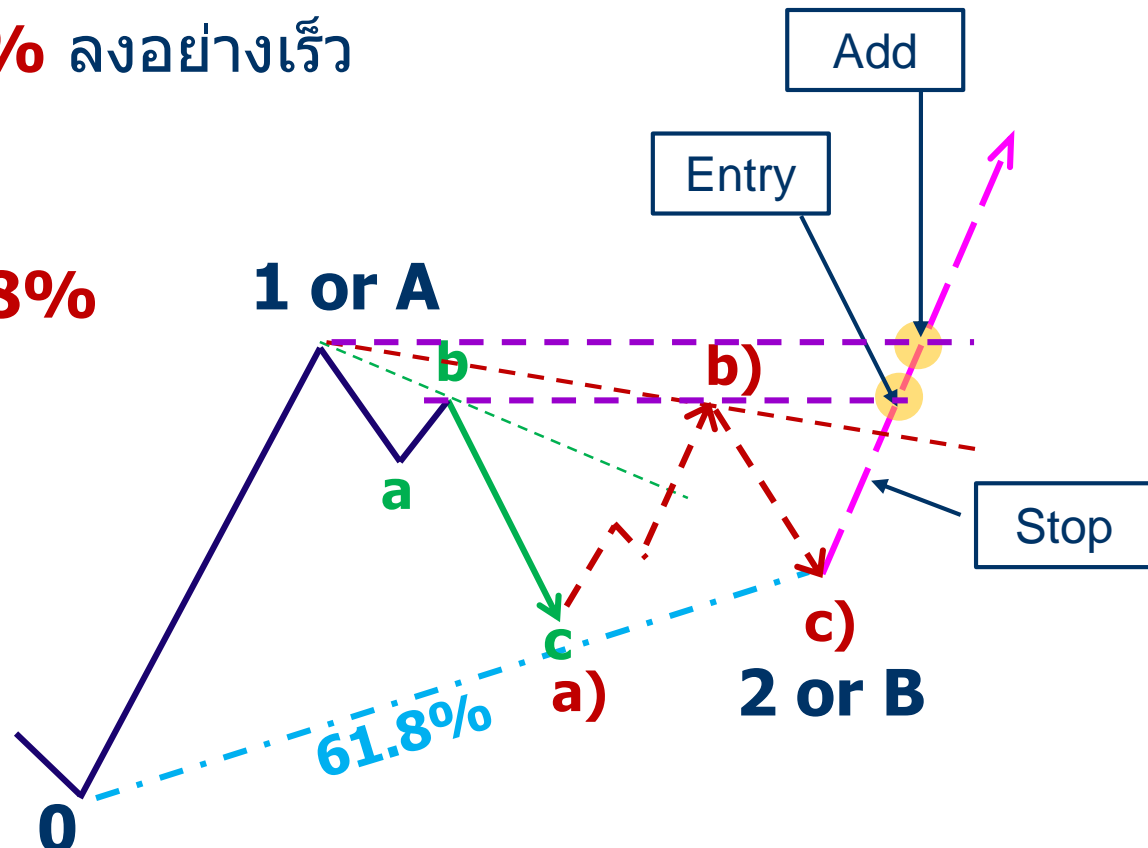


# Entry Signal

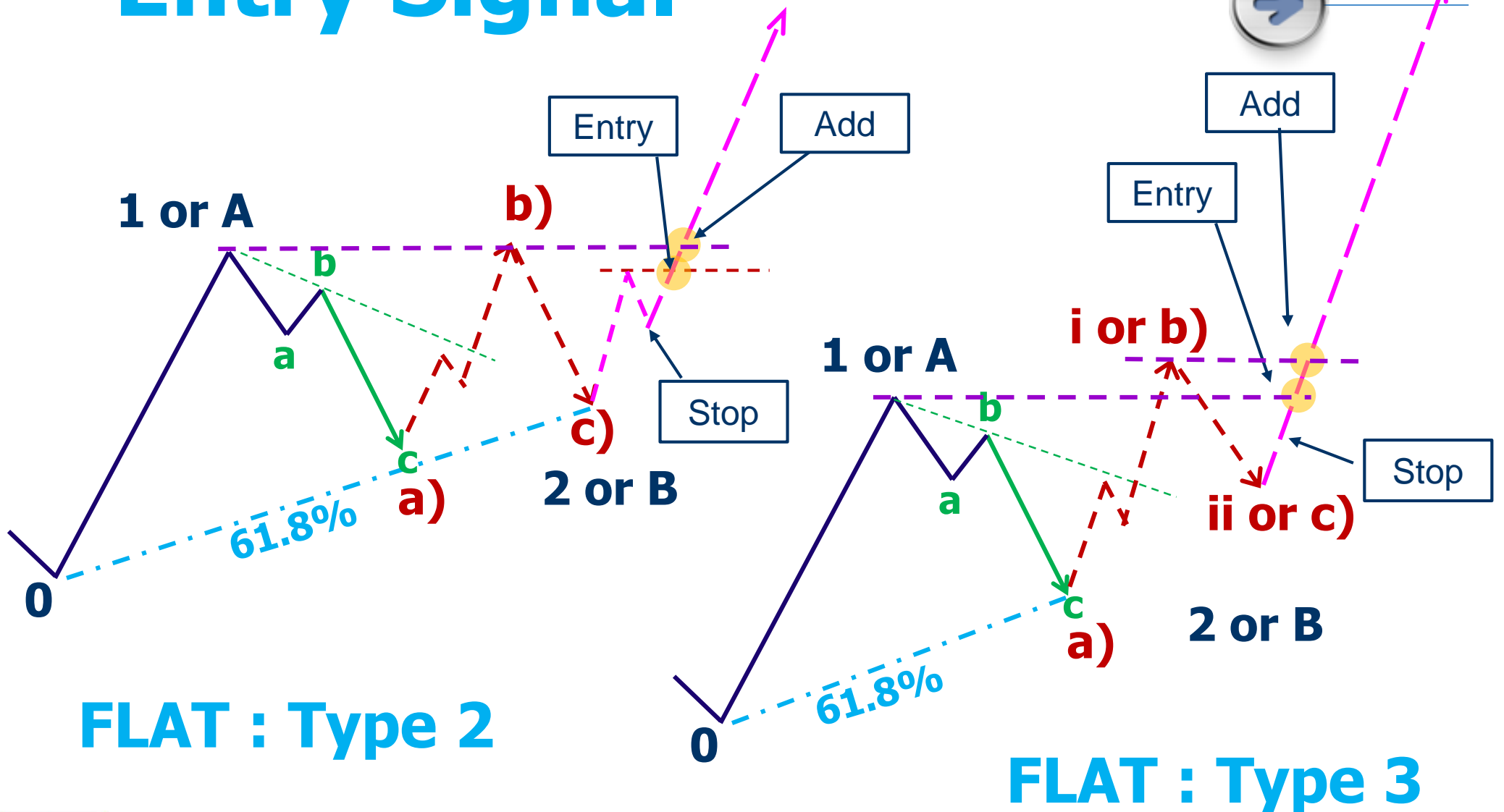


## FLAT : Type 1

- Retrace Zigzag **50%-61.8%** ลงอย่างเร็ว  
อาจจะเป็นแค่ **sub-wave a)**  
และมี (c), (d) ตามมา
- **2 or B** ไม่ควรต่ำกว่าแนว **61.8%**  
จึงจะมีโอกาส New High
- **Entry** : ข้าม Trendline and  
Breakout **sub-wave b)**
- **Int.Stop** : Low of c)  
or Safety Belt



# Entry Signal



**STA**

# FLAT : Type 2

## 1 or A

**Add**

1 / 0.0% / 13.10

1 / 61.8% / 10.77

1 / 100.0% / 9.54

**13.10****12.55****12.72****12.55****11.80****11.50****10.77****10.21****9.54****10.00****10.50****11.00****11.50****12.00****12.50****13.00****13.50****14.00****14.50****15.00****0**

## 2 or B

**Entry****Stop**

daily, LOG

1.9536

1.0000

0

-1.0000

'16

F.W.

A.R.

W.U.

W.R.

R.U.

R.R.

S.R.

F.U.

R.R.

W.R.

W.U.

F.U.

A.

# FLAT : Type 3

**1 or A**

**2 or B**

Add

Entry

Stop



AO\_line1





# THE END

# GO RIDING THE WAVE