

## บทที่ 6

### การอ่านตัวเลขและวันที่

การอ่านตัวเลขในภาษาอังกฤษเป็นเรื่องที่ทำให้ผู้เรียนสับสนได้ง่าย เพราะไม่รู้ว่าจะอ่านแต่ละตัวอย่างไร ควรอ่านแยกกันหรืออ่านรวมตัวเลขสองตัวเข้าด้วยกัน เพราะฉะนั้น ผู้ที่จะเป็นครูควรรู้วิธีที่จะอ่านตัวเลขในแต่ละแบบให้เข้าใจด้วย

#### 1. ตัวเลขในภาษาอังกฤษแบ่งเป็นแบบ **Cardinal** และ **Ordinal**

##### A. Cardinal Numbers

13	(thirteen)	30	(thirty)
14		40	
15		50	
16		60	
17		70	
18		80	
19		90	
100	(one hundred)		
1,000	(one thousand)		
10,000	(Ten thousand)		
100,000	(One hundred thousand)		
1,000,000	(One million)		
10,000,000	(Ten million)		
100,000,000	(One hundred million)		
1,000,000,000	(One billion)		

##### B. Ordinal Numbers

1 <sup>st</sup>	(first)	2 <sup>nd</sup>	(second)
3 <sup>rd</sup>	(third)	4 <sup>th</sup>	(fourth)
5 <sup>th</sup>	(fifth)	6 <sup>th</sup>	(sixth)
7 <sup>th</sup>	(seventh)	8 <sup>th</sup>	(eighth)
9 <sup>th</sup>	(ninth)	10 <sup>th</sup>	(tenth)
11 <sup>th</sup>	(eleventh)	12 <sup>th</sup>	(twelfth)

13 <sup>th</sup>	(thirteenth)	14 <sup>th</sup>	(fourteenth)
15 <sup>th</sup>	(fifteenth)	16 <sup>th</sup>	(sixteenth)
17 <sup>th</sup>	(seventeenth)	18 <sup>th</sup>	(eighteenth)
19 <sup>th</sup>	(nineteenth)	20 <sup>th</sup>	(twentieth)
21 <sup>st</sup>	(twenty-first)	22 <sup>nd</sup>	(twenty-second)
23 <sup>rd</sup>	(twenty-third)	24 <sup>th</sup>	(twenty-fourth)
25 <sup>th</sup>	(twenty-fifth)	26 <sup>th</sup>	(twenty-sixth)
27 <sup>th</sup>	(twenty-seventh)	28 <sup>th</sup>	(twenty-eighth)
29 <sup>th</sup>	(twenty-ninth)	30 <sup>th</sup>	(thirtieth)
40 <sup>th</sup>	(fortieth)	50 <sup>th</sup>	(fiftieth)
60 <sup>th</sup>	(sixtieth)	70 <sup>th</sup>	(seventieth)
80 <sup>th</sup>	(eightieth)	90 <sup>th</sup>	(ninetieth)
100 <sup>th</sup>	(one hundredth)		
101 <sup>st</sup>	(one hundred and first)		
102 <sup>nd</sup>	(one hundred and second)		
130 <sup>th</sup>	(one hundred and thirtieth)		
200 <sup>th</sup>	(two hundredth)		

## 2. การอ่านเศษส่วน (Fractions)

$\frac{1}{4}$	=	a quarter
$\frac{1}{2}$	=	a half
$\frac{1}{3}$	=	a third
$\frac{2}{3}$	=	two-thirds
$7\frac{3}{4}$	=	seven and three quarters
8.45	=	eight point four five

12.324 = twelve point three two four

### 3. การอ่านการบวก, การลบ, การคูณ และการหาร

การบวก (Addition)

$$3 + 3 = 6$$

- Three and three is six.

Three plus three makes six.

การลบ (Subtraction)

$$7 - 2 = 5$$

- Two minus seven is five.

Two from seven leaves five.

การคูณ (Multiplication)

$$5 \times 4 = 20$$

- Five times four is twenty.

Five multiplied by four equals twenty.

การหาร (Division)

$$18 \div 6 = 3$$

- Eighteen divided by six equals three.

Six into eighteen goes three.

### 4. การอ่านตัวเลขในเรื่องต่าง ๆ

การอ่านวันที่ (Dates)

การเขียนวัน-เวลา จะประกอบด้วย เวลา วัน เดือน วันที่ และปี ซึ่งจะเขียนในรูปแบบ  
ดังนี้

5.30 a.m. - Friday July 4 2008

2.00 a.m. - Tuesday September 12 2007

5.30 a.m. = five thirty a.m.

July 4 = July the fourth

September 21 = September twenty-first

1973 A.D. = nineteen seventy-three A.D.

2007 B.C. = two thousand and seven B.C.

12/2/1992 = the twelfth of February, nineteen ninety-two

การอ่านเลขที่บ้าน

406 Soi Aree = four oh six (or four hundred and six)



VII = 7	LXXX = 80
VIII = 8	XC = 90
IX = 9	C = 100
X = 10	D = 500
	M = 1000
	$\overline{V}$ = 5000
	$\overline{X}$ = 10000
	$\overline{L}$ = 50000

ตัวอย่างเช่น

$$\begin{aligned}
 99 &= 90 + 9 \\
 & \quad \quad \quad \text{XC} + \text{IX} \\
 & \quad \quad \quad \text{XCIX} \\
 888 &= 800 + 80 + 8 \\
 & \quad \quad \quad \text{DCCC} + \text{LXXX} + \text{VIII} \\
 & \quad \quad \quad \text{DCCCLXXXVIII}
 \end{aligned}$$

**แบบฝึกหัดที่ 1** ฟีกฟังและออกเสียงตามในการอ่านตัวเลขต่าง ๆ ต่อไปนี้

1. ฟีกฟังการอ่านเลขจำนวน “ร้อย” ซึ่งมีวิธีอ่าน 2 วิธี ดังนี้

102 = One hundred two	One hundred and two
624 = Six hundred twenty-four	Six hundred and twenty-four
341 = Three hundred forty-one	Three hundred and forty-one
555 = Five hundred fifty-five	Five hundred and fifty-five
864 = Eight hundred sixty-four	Eight hundred and sixty-four

2. ฟีกฟังการอ่านเลขจำนวน “พัน”

5,298 = five thousand, two hundred ninety-eight
6,452 = six thousand, four hundred fifty-two
4,984 = four thousand, nine hundred eighty-four
1,111 = one thousand, one hundred and eleven
6,765 = six thousand, seven hundred sixty-five

3. ฟีกฟังการอ่านเลขจำนวน “หมื่น”

- 51,929 = fifty-one thousand, nine hundred twenty-nine
- 68,129 = sixty-eight thousand, one hundred and twenty-nine
- 42,477 = forty-two thousand, four hundred seventy-seven
- 22,222 = twenty-two thousand, two hundred and twenty-two
- 33,333 = thirty-three thousand, three hundred and thirty-three

4. ฝึกฟังการอ่านเลขจำนวน “แสน”

- 348,999 = three hundred forty-eight thousand, nine hundred ninety-nine
- 666,666 = six hundred sixty-six thousand, six hundred sixty-six
- 456,789 = four hundred fifty-six thousand, seven hundred eighty-nine
- 222,222 = two hundred twenty-two thousand, two hundred twenty-two
- 333,333 = three hundred thirty-three thousand, three hundred thirty-three

5. ฝึกฟังการอ่านเลขจำนวน “ล้าน”

- 1,416,921 = one million, four hundred sixteen thousand, nine hundred twenty-one
- 4,512,846 = four million, five hundred twelve thousand, eight hundred forty-six
- 5,555,555 = five million, five hundred fifty-five thousand, five hundred fifty-five
- 1,202,568 = one million, two hundred and two thousand, five hundred sixty-eight
- 40,102,621 = forty million, one hundred and two thousand, six hundred and twenty-one

ฝึกออกเสียงตามตัวเลขต่อไปนี้

- 616 = .....
- 5,412 = .....
- 512,919 = .....
- 1,666,798 = .....
- 429 = .....
- 4,111 = .....

- 444,444 = .....
- 4,222,345 = .....
- 777 = .....
- 6,666 = .....
- 333,33 = .....
- 3,333,333 = .....
- 492 = .....
- 12,419 = .....
- 123,456 = .....
- 51,622,547 = .....
- 999 = .....
- 50,412 = .....
- 912,619 = .....
- 100,643,231 = .....

## แบบฝึกหัดที่ 2 ฝึกฟังและอ่านตัวเลขเศษส่วน (Fractions)

### 1. ฝึกฟังการอ่านเลขเศษส่วน

$$14 \frac{1}{2} = \text{fourteen and a half}$$

$$14 \frac{3}{4} = \text{fourteen and three-fourths}$$

fourteen and three quarters

$$14 \frac{3}{16} = \text{fourteen and three-sixteenths}$$

### 2. ฝึกฟังการอ่านเลขทศนิยม ซึ่งมีได้หลายแบบ และมักจะใช้คำว่า "point" ในการอ่านเลขทศนิยมหลายตัว

$$14.5 = \text{fourteen and a half}$$

fourteen and five-tenths

fourteen point five

$$16.78 = \text{sixteen and seventy-eight hundredths}$$

sixteen point seven eight

$$4.916 = \text{four and nine hundred sixteen thousandths}$$

four point nine one six

$$29.1 = \text{twenty-nine and one tenth}$$

twenty-nine point one

6.91762 = six point nine one seven six two

ฝึกออกเสียงตามตัวเลขต่อไปนี้

1. ฝึกอ่านเลขเศษส่วน โดยใช้คำว่า “and”

$14\frac{1}{2}$  = .....

$14\frac{3}{4}$  = .....

$19\frac{9}{10}$  = .....

$21\frac{3}{8}$  = .....

$12\frac{4}{9}$  = .....

$42\frac{3}{16}$  = .....

2. ฝึกอ่านเลขทศนิยม โดยใช้คำว่า “and”

1.7 = .....

6.2 = .....

4.3 = .....

5.8 = .....

9.9 = .....

1.02 = .....

4.03 = .....

6.99 = .....

5.45 = .....

3.33 = .....

3. ฝึกอ่านเลขทศนิยม โดยใช้คำว่า “point”

7.1 = .....

12.2 = .....

16.4 = .....

19.68 = .....

21.798 = .....

16.64592 = .....



16.23456789 = .....

**แบบฝึกหัดที่ 3** ฝึกฟังและออกเสียงตามในการอ่านวันที่ (Dates)

- 1. Four thirty-five a.m., Monday  
six forty-five p.m., Thursday  
nine twenty-five a.m., Saturday

ฝึกออกเสียงตาม

.....  
.....  
.....

- 2. January, nineteen sixty-six  
August, seventeen seventy-seven  
February, eighteen forty-eight

ฝึกออกเสียงตาม

.....  
.....  
.....

- 3. Monday, January fifteenth  
Thursday, August twenty first  
Friday, March eighteenth

ฝึกออกเสียงตาม

.....  
.....  
.....

- 4. four thirty, January tenth  
seven o'clock, February third  
eight thirty, August nineteenth

ฝึกออกเสียงตาม

.....  
.....

- .....
5. Monday, January fifteenth, nineteen sixty-six  
 Tuesday, August nineteenth, eighteen forty-nine  
 Thursday, July twenty-first, sixteen forty-two
  6. four thirty p.m., Monday, January fifteenth  
 seven o'clock, Thursday, February twenty-first  
 six thirty p.m., Friday, July twenty-eight

**แบบฝึกหัดที่ 4** ฝึกออกเสียงเวลา, วัน, วันที่, เดือน และปี ต่อไปนี้

1. June 10, 1979 = .....
- April 21, 1616 = .....
- June 19, 1499 = .....
- August 12, 1313 = .....
- December 20, 1980 = .....
2. Monday, January 16 = .....
- Saturday, February 12 = .....
- Sunday, March 16 = .....
- Thursday, November 28 = .....
- Friday, April 5 = .....
3. 4.30 p.m., Monday = .....
- 6.35 p.m., Tuesday = .....
- 12.00 a.m., Saturday = .....
- 4.00 a.m., Sunday = .....
- 7.35 p.m., Wednesday = .....

**แบบฝึกหัดที่ 5** ฝึกฟังและออกเสียงเลขหมายโทรศัพท์ (telephone number)

- 314-7597 = .....
- 391-1030 = .....
- 212-6458 = .....
- 919-4567 = .....
- 202-6466 = .....

**แบบฝึกหัดที่ 6** ฝึกฟังและออกเสียงตามในเรื่องจำนวนเงิน (money)

\$ 4.26	=	four dollars and twenty-six cents four twenty-six
\$ 426.00	=	four hundred twenty-six dollars four twenty six
\$ 301.01	=	three hundred and one dollar and one cent
\$ 1,230.65	=	one thousand, two hundred thirty dollars and sixty-five cents

**แบบฝึกหัดที่ 7** ฝึกฟังและออกเสียงตามในเรื่อง บ้านเลขที่ (address)

1. 314 Maple Avenue	=	three fourteen Maple Avenue
1600 Pennsylvania Avenue	=	sixteen hundred Pennsylvania Avenue
919 Ridge Road	=	nine nineteen Ridge Road
1400 Sherry Jane	=	fourteen hundred Sherry Jane
2. 5210 Carlton Stress	=	fifty two tenth Carlton Stress
1919 16 <sup>th</sup> Street	=	nineteen nineteen Sixteenth Street
800 Main Street	=	eight hundred Main Street
1400 Sheery Street	=	fourteen hundred Sheery Street
3. 315 Maple Avenue, Atlanta, Georgia	=	Three fifteen Maple Avenue, Atlanta, Georgia
612 Cherry Lane, Denver, Colorado	=	Six twelve Cherry Lane, Denver, Colorado
2112 Rose Street, Buffalo, New York	=	Twenty-one twelve Ross Street, Buffalo, New York

ฝึกออกเสียงตาม

1. He was born in 1919.
2. He lives at 616 Summer Lane.
3. I live at 1214 Main Street.
4. It happened on Monday, January 19. 1816.
5. The price is \$ 3.99.
6. His address is 115 Tulip Avenue, Miami, Florida.

7. Her telephone number is 654-9211.
8. I saw him on Thursday, August 22.
9. It costs \$ 16.25.
10. You can write to her at 666 Carlton Lane, Atlanta, Georgia.

ฝึกอ่านจำนวนเลขและเศษส่วนต่อไปนี้

1. 616 = .....
2. 5,280 = .....
3. 1,416,918 = .....
4.  $14\frac{1}{2}$  = .....
5. 16.319 = .....
6. 66,666,666 = .....
7. 4,195 = .....
8. 409 = .....
9. 2,128 = .....
10. 33,333 = .....