

Звичайна таблиця 3X2

A	B	C
D	E	F

Два приклади C ROWSPAN

Комірка 1	Комірка 2	Комірка 3
Комірка 4		Комірка 5

Комірка 1	Комірка 2	Комірка 3	Комірка 4
	Комірка 5	Комірка 6	Комірка 7

Приклад C COLSPAN

Комірка 1	Комірка 2	
Комірка 3	Комірка 4	Комірка 5

Заголовки (<TH>)

Заголовок1	Заголовок2	Заголовок3
A	B	C
D	E	F

COLSPAN і заголовки

Заголовок1		Заголовок2	
A	B	C	D
E	F	G	H

Множинні заголовки, COLSPAN

Заголовок1		Заголовок2	
Заголовок 3	Заголовок 4	Заголовок 5	Заголовок 6
A	B	C	D
E	F	G	H

Бічні заголовки

Заголовок1	Комірка 1	Комірка 2	Комірка 3
Заголовок2	Комірка 4	Комірка 5	Комірка 6
Заголовок3	Комірка 7	Комірка 8	Комірка 9

Бічні заголовки, ROWSPAN

Заголовок1	Комірка 1	Комірка 2	Комірка 3	Комірка 4
	Комірка 5	Комірка 6	Комірка 7	Комірка 8
Заголовок2	Комірка 9	Комірка 10	Комірка 3	Комірка 11

Приклад таблиці, яка використовує всі ці теги

		Середня	
		Ріст	Вага
Пол	чоловіки	1.9	0.003
	жінки	1.7	0.002

Використання ROWSPAN/COLSPAN

АБВГ	1234	5678
	9101	2458
ДЕЖЗ	КЛІМН	

Вирівнювання, відступи, рамки

Таблиця без рамки

Комірка 1	Комірка 2	Комірка 3
Комірка 4	Комірка 5	Комірка 5

Таблиця з рамкою шириною 10

Комірка 1	Комірка 2
Комірка 3	Комірка 4

CELLPADDING И CELLSPACING

A	B	C
D	E	F

A	B	C
D	E	F

A	B	C
D	E	F

A	B	C
D	E	F

ВИРІВНЮВАННЯ, ЗАГОЛОВКИ ТА ПІДТАБЛИЦІ

Множинні рядки в таблиці

Січень	Лютий	Березень
Це комірка 1	комірка 2	Інша комірка, комірка 3
комірка 4	И ще одна, комірка 5	комірка 6

ALIGN=LEFT|RIGHT|CENTER

Може застосовуватися до окремої комірки або до всього рядка

Січень	Лютий	Березень
Все по центру	комірка 2	Інша комірка, комірка 3
По правому	По центру	За замовчання, по лівому

VALIGN=TOP|BOTTOM|MIDDLE

Може застосовуватися до окремої комірки або до всього рядка

Січень	Лютий	Березень
По верхньому	Інша комірка, комірка 2	комірка 3
По верхньому	По нижньому	За замовчання, по центру

CAPTION=TOP|BOTTOM

Верхній заголовок		
Січень	Лютий	Березень
Це комірка 1	Комірка 2	Інша комірка, комірка 3

Січень	Лютий	Березень
Це комірка 1	Комірка 2	Інша комірка, комірка 3
Нижній заголовок		

Вкладені таблиці: таблиця АВСД всередині таблиці 123456

1111	2222	3333	
		АААА	ВВВВ
		СССС	ДДДД
4444	5555	6666	

Завдання ширини таблиці

ШИРИНА 50%

Width=50%	Width=50%
3	4

Комірка залежить від розміру елемента	2
3	4

WIDTH=100%	Це Комірка 2
3	4

Центрування таблиці на сторінці

A	B	C
D	E	F

Ширина таблиці і вкладені таблиці

Комірка 1		Комірка 2
Комірка A	Комірка B	Комірка 4

HEIGHT=15%

HEIGHT=15%	Комірка 2
3	4

HTML таблиця розташована всередині комірки

