



ANÁLISIS

ESTRUCTURA MASCULINA

Pre - Patronaje

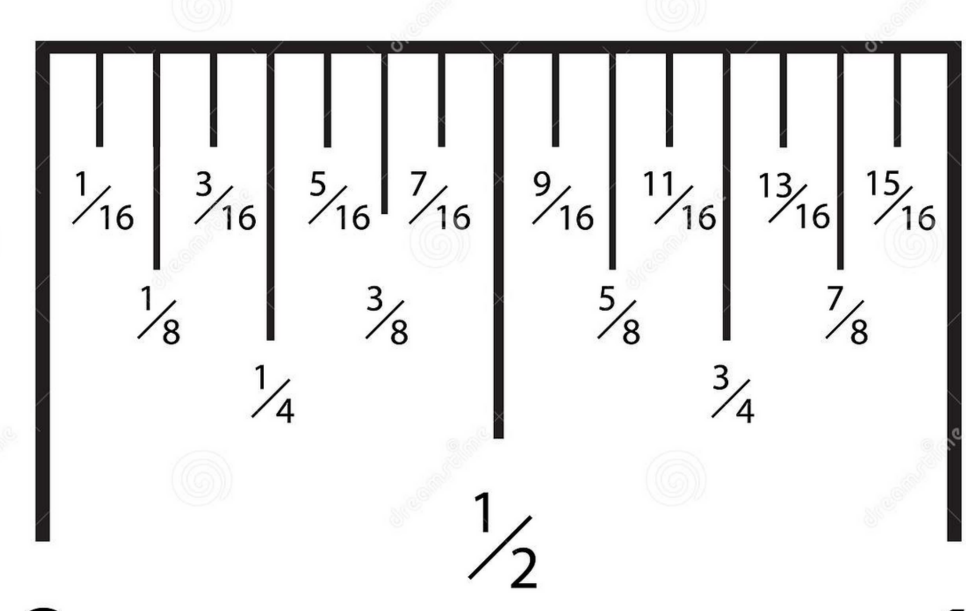




SISTEMA DE MEDIDA

Los cuadros de tallas, las medidas, las tallas en masculino se trabaja en pulgadas.





0 Inch

Porqué las pulgadas

El vestuario es tan antiguo como la humanidad.

En los años 70, las Casas de Alta Costura Francesa y Europeas, que confeccionaban únicamente 'Ropa a la Medida', decidieron incursionar en el mercado de la confección industrial lanzando sus famosas colecciones de "Pret a Porter" (listo a llevar)

Dando apertura a la creación de tallas comerciales y su estandarización.

¿CÓMO FUNCIONA?

66

Sistema de medidas 'Imperial'
la mayoría de países han adoptado el sistema
de medidas 'Universal'
l' pulgada mide 2.54 cms

Incremento antropométrico

El crecimiento entre Tallas según la estandarización en pulgadas corresponde:

```
Por CONTORNO aumenta de 4" en 4" (pulgadas)

Por ANCHO de 1" en 1" (pulgadas)

Por LARGO de 1/2" en 1/2" (pulgadas)
```

Es de aclarar que: 4" pulgadas equivalen a=10.2 centímetros 1" pulgada equivale a=2.54 centímetros 1/2" pulgada equivale a=1.27 centímetros

CUADRO DE TALLAS MASCULINAS

Medidas en pulgadas

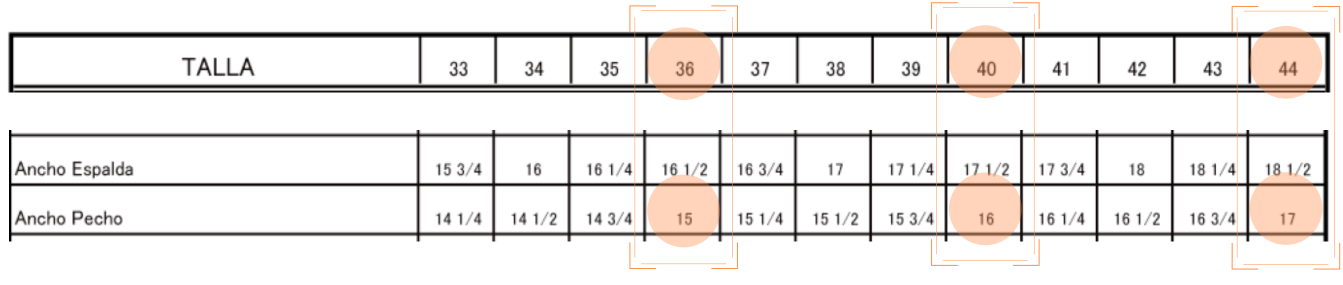
33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
	27 33	27 28 33 34	27 28 29 33 34 35	27 28 29 30 33 34 35 36	27 28 29 30 31 33 34 35 36 37	27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	27 28 29 30 31 32 33 33 34 35 36 37 38 39	27 28 29 30 31 32 33 34 33 34 35 36 37 38 39 40	27 28 29 30 31 32 33 34 35 33 34 35 36 37 38 39 40 41	27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42	27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43

Por CONTORNO aumenta de 4" en 4" (pulgadas)



CUADRO DE TALLAS MASCULINAS

Medidas en pulgadas





Por ANCHO de l'en l'(pulgadas)



CUADRO DE TALLAS MASCULINAS

Medidas en pulgadas

TALLA	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
Largo Talle	17 3/8	17 1/2	17 5/8	17 3/4	17 7/8	18	18 1/8	18 1/4	18 3/8	18 1/2	18 5/8	18 3/4
Largo Total Camisa	28 5/8	28 3/4	28 7/8	29	29 1/8	29 1/4	29 3/8	29 1/2	29 5/8	29 3/4	29 7/8	30
Largo Manga Camisa	22 5/8	22 3/4	22 7/8	23	23 1/8	23 1/4	23 3/8	23 1/2	23 5/8	23 3/4	23 7/8	24



Por LARGO de 1/2" en 1/2" (pulgadas)



66

Con el tiempo, la expansión en la estandarización de tallas genero caos por su falta de información técnica.

invadiendo paises en vía de desarrollo

Manejo de tallas

Cada país o región trataba de COPIAR las medidas de la ROPA producida por las grandes FÁBRICAS.

La FABRICACIÓN se hacia en 'Pulgadas' y al copiarlas se hacia una ADAPTACIÓN de las medidas en 'Centímetros'

Con el tiempo en varias regiones se INVENTABAN los nombres de las tallas según su propia definición o experiencia, generando así 'nuevos' cuadros de tallas.

66

Hoy en día son pocos los países que usan el sistema de medidas 'Imperial' la mayoría de países han adoptado el sistema de medidas 'Universal'

Manejo de tallas

El crecimiento entre la talla S y talla M

En SISTEMA IMPERIAL equivale a

4" pulgadas por contorno = a 10.2 cms

En SISTEMA UNIVERSAL es de 8 cms

Al hacer el equivalente no hay proporción.

CUADROS DE TALLAS EN PULGADAS

TRAZO EN CENTÍMETROS

CUADRO DE TALLAS MASCULINAS Medidas en pulgadas

TALLA	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
Contorno Cuello en cm. Talla Camisa	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
Contorno Cintura en Pulgadas. Talla Pantalón	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
Contomo Pecho en Pulgadas. Talla Saco	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	66
Contorno Base Cadera	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	64
Mitad Cuello de Medida Espalda Camisa	2 11/16	2 3/4	2 13/16	2 7/8	2 15/16	3	3 1/16	3 1/8	3 5/16	31/4	3 5/16	33/
Mitad Cuello de Espalda Saco ó Chaqueta	3 1/16	3 1/8	3 3/16	3 1/4	3 5/16	3 3/8	3 7/16	3 1/2	3 9/16	3 5/8	3 11/16	3 3/
Cuello Delantero Horizontal de Camisa	2 3/16	21/4	2 5/16	2 3/8	2 7/16	2 1/2	2 9/16	2.5/8	2 11/16	23/4	2 13/16	2.7/
Cuello Vertical Horizontal de Camisa	3 7/16	3 1/2	3 9/16	3.5/8	3 11/16	33/4	3 13/16	3.7/8	3 15/16	4	4 1/16	4 1/
Altura Cabeza Manga Camisa	4 5/8	43/4	4 7/8	5	5 1/8	51/4	5-3/8	51/2	5.5/8	53/4	5 7/8	6
Altura Cabeza Manga Chaqueta ó Camisa Sport	3.5/8	3 3/4	3 7/8	4	4 1/8	4 1/4	4.3/8	4 1/2	4 5/8	43/4	4 7/8	5
Altura Cabeza Manga Saco	67/8	7	7 1/8	7 1/4	73/8	7 1/6	7 5/8	73/4	7.7/8	8	8 1/8	8 1/
Ancho Espalda	15 3/4	16	16 1/4	16 1/2	16 3/4	17	17 1/4	17 1/2	17 3/4	18	18 1/4	18 1
Ancho Pecho	14 1/4	14 1/2	14 3/4	15	15 1/4	15 1/2	15 3/4	16	16 1/4	16 1/2	16 3/4	17
Largo Talle	17 3/8	17 1/2	17 5/8	17 3/4	17 7/8	18	18 1/8	18 1/4	18 3/8	18 1/2	18 5/8	18 3
Largo Total Camisa	20 5/8	28 3/4	28 7/8	29	29 1/8	29 1/4	29 3/8	29 1/2	29 5/8	29 3/4	29 7/8	30
Largo Manga Camisa	22 5/8	22 3/4	22 7/8	23	23 1/8	23 1/4	23 3/8	23 1/2	23 5/8	23.3/4	23 7/8	24
Largo Total Saco	29 5/8	29 3/4	29 7/8	30	30 1/8	30 1/4	30 3/8	30 1/2	30 5/8	30 3/4	30 7/8	31
Lardo Manga Saco	24 5/8	24 3/4	24 7/8	25	25 1/8	25 1/4	25 3/8	25 1/2	25 5/8	25 3/4	25 7/8	26
Largo Hombro	6 1/16	6 1/8	6 3/16	61/4	6 5/16	63/8	6 7/16	61/2	6 9/16	6.5/8	6 11/16	63
Largo Tiro	9 5/8	9.3/4	9.7/8	10	10 1/8	10 1/4	10 3/8	10 1/2	10 5/8	10 3/4	10 7/8	11
Largo Pantalón	41 5/8	41 3/4	41 7/8	42	42 1/8	42 1/4	42 3/8	42 1/2	42 5/8	42 3/4	42 7/8	43

$$l'' = 2.54 \text{ cms}$$

Pulgadas x 2.54 = R.

$$33" = 83.8 \text{ cms}$$

PRACTICA

Hacer la conversión de pulgadas a centímetros cuadro de tallas masculino Pag. 64

Únicamente en:

Contorno de pecho Contorno de cintura

FRACTION	DECIMAL	MM	FRACTION	DECIMAL	мм
1/64	.015625	0.397	33/64	.515625	13.097
1/32	.03125	0.794	17/32	.53125	13.494
3/64	.046875	1.191	35/64	.546875	13.891
1/16	.0625	1.588	9/16	.5625	14.288
5/64	.078125	1.984	37/64	.578125	14.684
3/32	.09375	2.381	19/32	.59375	15.081
7/64	.109375	2.778	39/64	.609375	15.478
1/8	.125	3.175	5/8	.625	15.875
9/64	.140625	3.572	41/64	.640625	16.272
5/32	.15625	3.969	21/32	.65625	16.669
11/64	.171875	4.366	43/64	.671875	17.066
3/16	.1875	4.762	11/16	.6875	17.462
13/64	.203125	5.159	45/64	.703125	17.859
7/32	.21875	5.556	23/32	.71875	18.256
15/64	.234375	5.953	47/64	.734375	18.653
1/4	.25	6.350	3/4	.75	19.050
17/64	.265625	6.747	49/64	.765625	19.447
9/32	.28125	7.144	25/32	.78125	19.844
19/64	.296875	7.541	51/64	.796875	20.241
5/16	.3125	7.938	13/16	.8125	20.638
21/64	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	8.334	53/64	.828125	21.034
11/32	.34375	8.731	27/32	.84375	21.431
23/64	.359375	9.128	55/64	.859375	21.828
3/8	.375	9.525	7/8	.875	22.225
25/64	.390625	9.922	57/64	.890625	22.622
13/32	.40625	10.319	29/32	.90625	23.019
27/64	.421875	10.716	59/64	.921875	23.416
7/16	.4375	11.112	15/16	.9375	23.812
29/64	.453125	11.509	61/64	.953125	24.209
15/32	.46875	11.906	31/32	.96875	24.606
31/64	.484375	12.303	63/64	.984375	25.003
1/2	.5	12.700	1	1.	25.400
		- 1000	terms and the second		

Fracciones

1/2

PULGADAS

Decimales

. 5

PULGADAS



MILÍMETROS

Tabla de Equivalencias (Fracciones, Milésimas y Milímetros)

Fracción	Milésimas	Milímetros		Fracción	Milésimas	Milímetros
(pul)	(pul)	(mm)		(pul)	(pul)	(mm)
1/64	0.015625	0.40		33/64	0.515625	13.10
1/32	0.03125	0.79	1	17/32	0.53125	13.49
3/64	0.046875	1.19	1	35/64	0.546875	13.89
1/16	0.0625	1.59	1	9/16	0.5625	14.29
5/64	0.078125	1.98]	37/64	0.578125	14.68
3/32	0.09375	2.38]	19/32	0.59375	15.08
7/64	0.109375	2.78	1	39/64	0.609375	15.48
1/8	0.125	3.18	1	5/8	0.625	15.88
9/64	0.140625	3.57		41/64	0.640625	16.27
5/32	0.15625	3.97		21/32	0.65625	16.67
11/64	0.171875	4.37		43/64	0.671875	17.07
3/16	0.1875	4.76		11/16	0.6875	17.46
13/64	0.203125	5.16		45/64	0.703125	17.86
7/32	0.21875	5.56		23/32	0.71875	18.26
15/64	0.078125	1.98		47/64	0.734375	18.65
1/4	0.25	6.35		3/4	0.75	19.05
17/64	0.265625	6.75		49/64	0.765625	19.45
9/32	0.28125	7.14		25/32	0.78125	19.84
19/64	0.296875	7.54		51/64	0.796875	20.24
5/16	0.3125	7.94		13/16	0.8125	20.64
21/64	0.328125	8.33		53/64	0.828125	21.03
11/32	0.34375	8.73		27/32	0.84375	21.43
23/64	0.359375	9.13		55/64	0.859375	21.83
3/8	0.375	9.53		7/8	0.875	22.23
25/64	0.390625	9.92		29/32	0.90625	23.02
13/32	0.40625	10.32		57/62	0.91935484	23.35
27/64	0.421875	10.72		59/64	0.921875	23.42
7/16	0.4375	11.11		15/16	0.9375	23.81
29/64	0.453125	11.51		61/64	0.953125	24.21
15/32	0.46875	11.91		31/32	0.96875	24.61
31/64	0.484375	12.30		63/64	0.984375	25.00
1/2	0.5	12.70		1	1	25.40

TABLA DE CONVERSIÓN

5.66 5.25'' = 13.33 Cms

Fracciones = Decimales = Milímetros

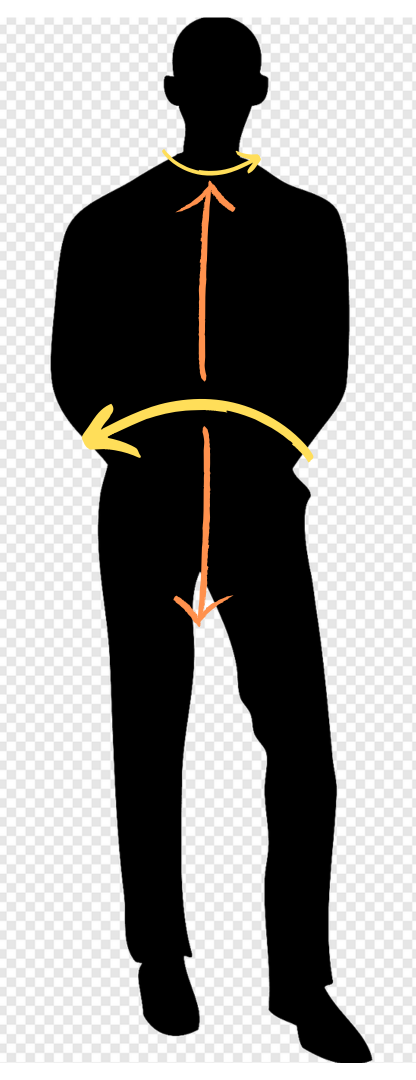
66

En el material de apoyo, encontrará el cuadro de tallas masculino en centímetros. 99



¿CÓMO ENTENDER EL CUADRO DE TALLAS?

ANÁLISIS



En masculino la talla corresponde al contorno con el que se este trabajando.

Es decir, se maneja unas tallas para la parte superior y otras para la parte inferior.

La TALLA SUPERIOR corresponde a el contorno de cuello en centímetros.

La TALLA INFERIOR corresponde a el contorno de cintura en pulgadas.

Comprensión cuadro de tallas

En la mayoría de los casos, al hacer lectura de un cuadro de tallas, tomamos el encabezado como la identificación de la talla, tanto superior como inferior.

TALLA 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	TALLA	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
---	-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Sin embargo en este cuadro de tallas, el nombre de la medida viene acompañado con una especificación adicional

Contorno Cuello en cm. Talla Camisa	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
Contorno Cintura en Pulgadas. Talla Pantalón	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38



En este caso, si se toma el encabezado como talla superior e inferior, se estaría trabajando una talla superior diferente a la inferior

TALLA	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
Contorno Cuello en cm. Talla Camisa	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
Contorno Cintura en Pulgadas. Talla Pantalón	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38

Es decir, la talla 34 quedaría:

Talla superior: 34

Talla Inferior: 28



Para facilitar un poco más la comprensión en el cuadro de tallas entregado como material de apoyo, encontrará 2 encabezados:

Talla Superior Talla Inferior

	<u> </u>											
	CUADRO	DE	TALLAS M	IASCU	INO EN C	ENTIM	ETROS					
TALLA SUPERIOR	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
TALLA INFERIOR	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
			'					•				



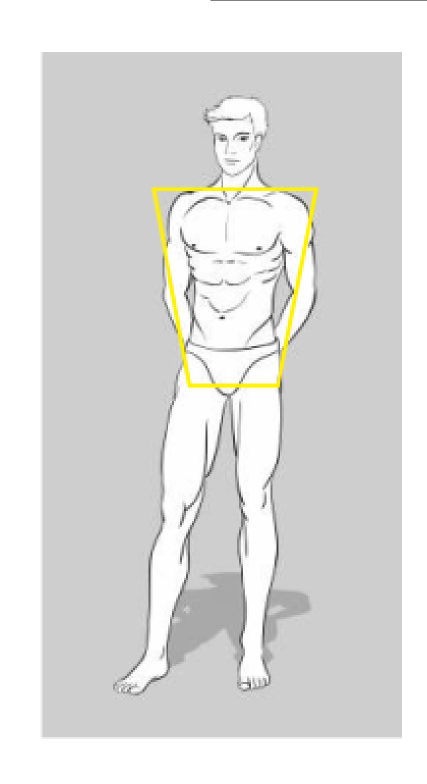
En masculino a diferencia de femenino e infantil, no se categoriza por una sola talla, es decir bajo el estereotipo de belleza trapecio, la talla ideal es:

Superior Talla: 40

Inferior Talla: 34



El hombre ideal



Talla superior = 40

Talla inferior = 34

Recuerde que la talla hace referencia al contorno

HORMA - MASCULINA

En terminos de patronaje

En el ajuste y horma masculino se trabajan diferentes tipos de siluetas, en este caso el manual trabaja con:

Clásica Slim Fit

Esto hace referencia a el tipo de horma o ajuste que se busca.



HORMA - MASCULINA

En el cuadro de tallas, podríamos tener un hombre talla 40 superior, con diferentes siluetas.



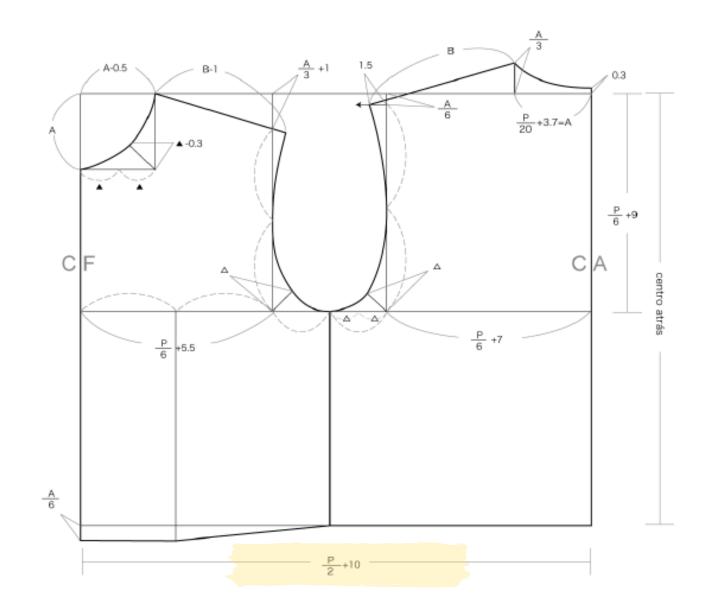


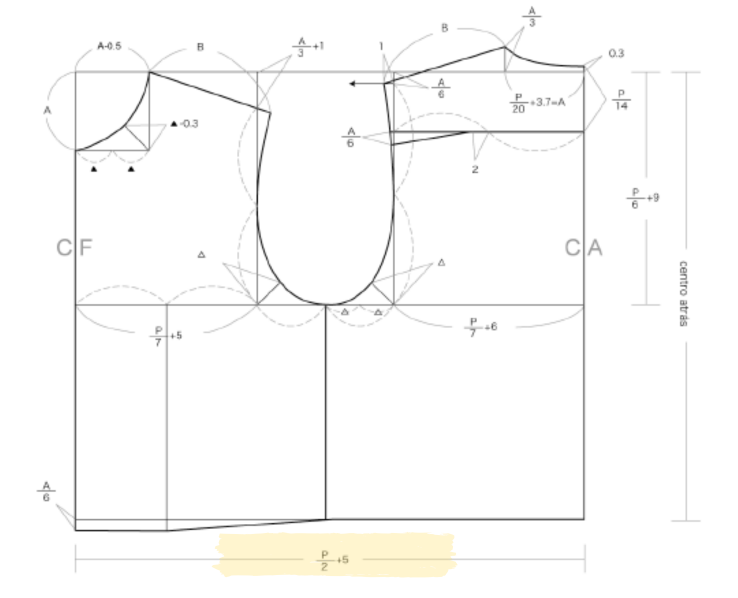


BÁSICOS SUPERIORES

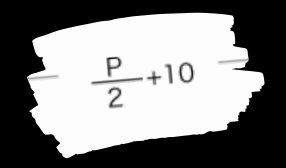
PATRÓN BASE MASCULINO CLÁSICO

PATRÓN BASE MASCULINO SLIM FIT (AJUSTADO)





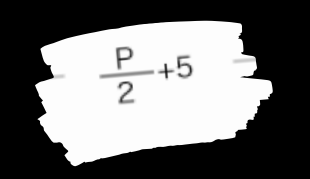




P = Cont. de Pecho P/2 + 10

CLÁSICO

Aumenta por contorno +20



P = Cont. de Pecho P/2 + 5

SLIM FIT

Aumenta por contorno +10

FIT FIT

 $+\bigcirc$

