

GUANTES HOMBRE (guanti uomo/ luvas homem/ gants homme/ man gloves/ Herrenhandschuhe)

TALLA	8 M	9 L	10 XL	11 XXL	12 XXXL
Medida / Size (cm)	9	10	11	12	13

(ES) $[(A + B) / 2] - 1 = \text{TALLA}$ Ej. $A (11 \text{ cm}) + B (9 \text{ cm}) = 20$ $20/2=10$ $10-1 = 9 = \text{TALLA L}$

(IT) $[(A + B) / 2] - 1 = \text{TAGLIA}$

(PT) $[(A + B) / 2] - 1 = \text{TAMANHO}$

(FR) $[(A + B) / 2] - 1 = \text{TAILLE}$

Ex : Si la mesure de votre paume (A) est égale à 11cm et votre longueur de majeur (B) est de 9 cm (total 20 cm divisé par 2=10 moins 1), il faut partir sur une taille 9 (L).

(EN) $[(A + B) / 2] - 1 = \text{SIZE}$

(DE) $[(A + B) / 2] - 1 = \text{GRÖSSE}$

GUANTES MUJER (guanti donna/ luvas mulher/ gants femme/woman gloves / Frauenhandschuhe)

TALLA	6 XS	7 S	8 M	9 L
Medida / Size (cm)	7	8	9	10

(ES) $[(A + B) / 2] - 1 = \text{TALLA}$ Ej. $A (11 \text{ cm}) + B (9 \text{ cm}) = 20$ $20/2=10$ $10-1 = 9 = \text{TALLA L}$

(IT) $[(A + B) / 2] - 1 = \text{TAGLIA}$

(PT) $[(A + B) / 2] - 1 = \text{TAMANHO}$

(FR) $[(A + B) / 2] - 1 = \text{TAILLE}$

Ex : Si la mesure de votre paume (A) est égale à 11cm et votre longueur de majeur (B) est de 9 cm (total 20 cm divisé par 2=10 moins 1), il faut partir sur une taille 9 (L).

(EN) $[(A + B) / 2] - 1 = \text{SIZE}$

(DE) $[(A + B) / 2] - 1 = \text{GRÖSSE}$

