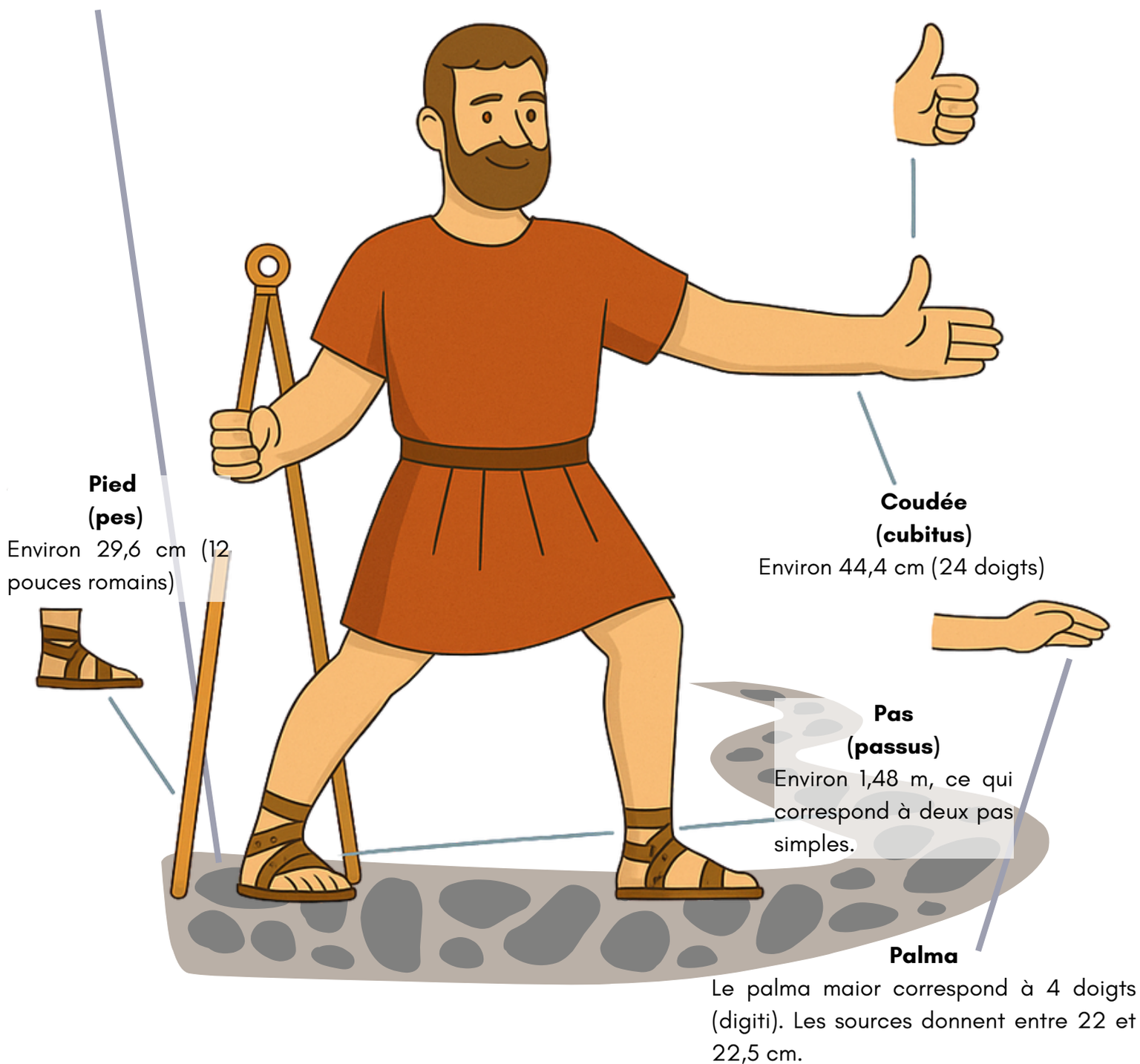


Mille romaine (mille passus)

Elle correspond à 1 000 pas doubles (un pas double = l'intervalle entre deux appuis du même pied), soit environ 1 480 m

Pouce (pulgada/digitus)

Le digitus romain faisait 1,85 cm (1/16 de pied romain)



LES MESURES ROMAINES

Les Romains utilisaient un système de mesures fondé sur le corps humain : le pied (**pes**), la coudée (**cubitus**), la palme (**palma**), le pouce (**digitus**) ou encore le pas (**passus**). La plus grande unité de distance était le mille romain (**mille passus** ou **mille passuum**), soit mille pas doubles, environ 1 480 mètres. Ces mesures, simples et concrètes, facilitaient la vie quotidienne : construire des routes, élever des bâtiments, mesurer un champ ou estimer une marche. Elles ont aussi joué un rôle politique et militaire : l'Empire romain pouvait ainsi uniformiser ses chantiers et ses voies sur tout son territoire.

Aujourd'hui, même si nous utilisons le système métrique, l'héritage romain reste perceptible : notre « pouce » ou « pied » (encore utilisés dans les pays anglo-saxons) en sont des descendants.