

Both, properly fenced by any man of average strength, could be effectively used to smash the skull of an enemy.

"Figure 7 is evidently a two edges ax, twenty two centimeters long, by eight wide at its middle, and wider at its edges. The massive center of this utensil has a perforation which permits the insertion of a wooden helve to facilitate its handling".

Be it permitted to us to add to Mr. Prieto's deductions some of our own. Fear nothing, kind readers; for lessening our sin, we will be brief.

"Para terminar, haré mención de un ídolo que se encontró en los cuevas de la Sierra de la Palma, clavado con otros dos más chicos, en la cúspide de un pequeño tumulo de forma cónica piramidal truncada, construido de tierra y revestido con notable regularidad con piedras planas, labradas en forma rectangular, y adobes de tierra batida. Dicho ídolo, que va representado en el dibujo 17 (Lámina 8), mide un metro setenta y siete centímetros de altura, y representa una mujer con las rodillas dobradas y las manos apoyadas bajo los pechos".

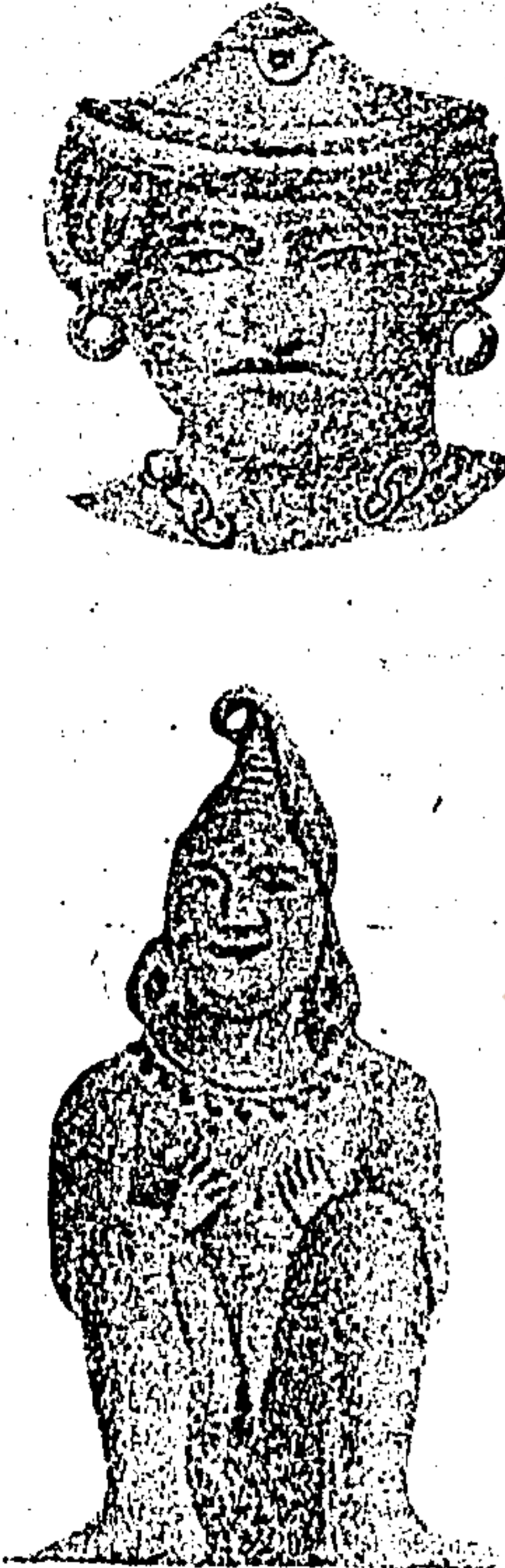


LÁMINA 6



LÁMINA 8

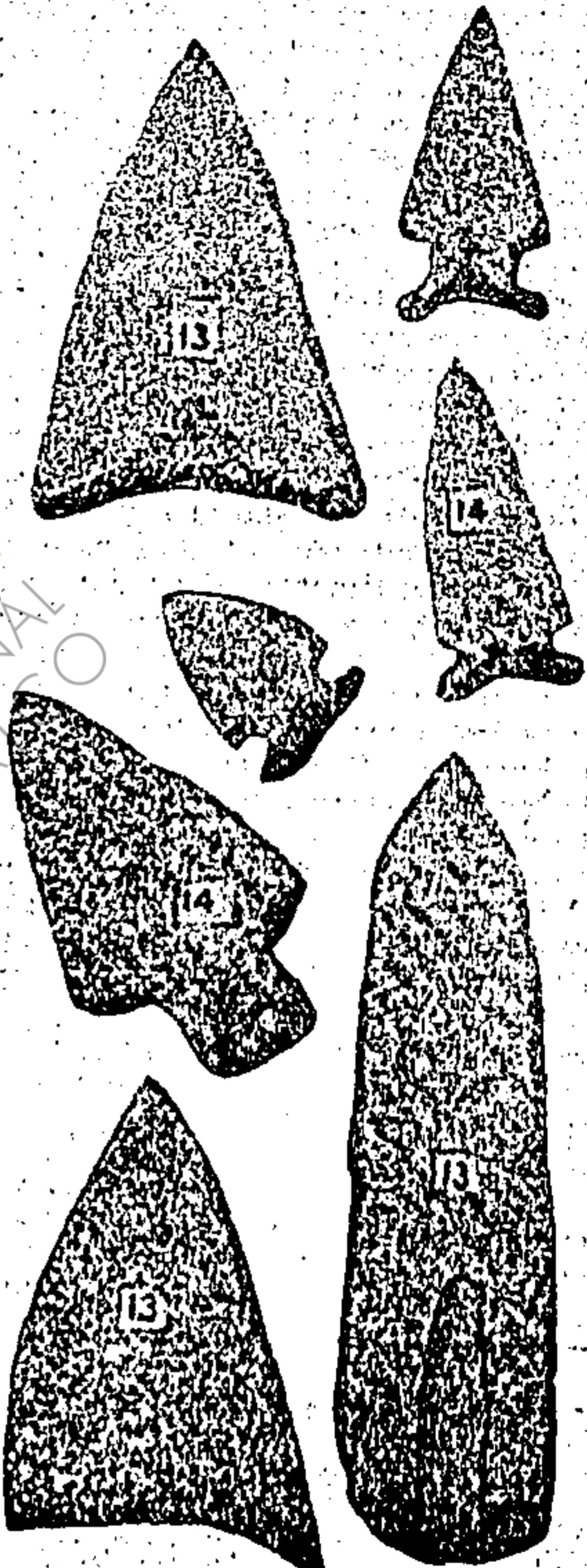


LÁMINA 5

Numbers 1, 2, 3, 4, 4 bis, and 5 are evidently house-keeping utensils; 2 and 3 bis show that in their foods the ancient Indians wanted two systems of grinding: friction and peroration. From this it is easy to understand that their menus were varied, and seasoned with spices in order to enjoy different flavors.

3 shows that they used to pay attention not only to the usefulness of such implements, but they liked to add beauty; that they took that beauty from the imitation of nature, embellishing its rudeness, softening this with imagination and that good test which mixes neatness to utility. If that jar was made by a man to be used by his wife, it

Intencionadamente hemos dejado para mencionarlos por último las figuras 6 y 7 (Lámina 3), que el señor Prieto describió como sigue:

"Las figuras designadas con el número 6, fueron construidas de una especie de pómido muy pesado, compacto y resistente; lo que bien supone que tal clase de piedra era escogida por los Indios para la construcción de claras armas; pues no otra cosa parecen ser los ejemplares que aquí se presentan; la mayor tiene cinco picos agudos y todos la pieza mide cincuenta centímetros de longitud; la otra, es menor que la primera, tiene un solo pico y tritura y ocho centímetros de tamaño. Y ambas piezas manejasen en el combate por un hombre de mediana fuerza, bien pudieron