

Anexo - Pesos e Medidas

Capacidade (líquidos) - Almude

- Medida de capacidade para líquidos (por vezes também para cereais, manteiga e pão cozido)
- vem do árabe al-mudd
- o volume medido variou ao longo do tempo e de região para região. Lisboa: 16,45 litros, Porto: 25,08 litros

Submúltiplos e múltiplos

ôxo	quarteirão	quartilho	pinta	canada	meia	quartão ou quarta	cabaça	almude	pipa	tonel
1/272 alm. (oitava parte de meia canada)	1/192 alm. (quarta parte do quartilho)	1/48 alm. (quarta parte da canada)	1/16 alm.	1/12 alm.	1/8 alm.	1/4 alm.	1/2 alm.	-----	25 alm.	50 alm.

Capacidade (sólidos) - Alqueire

- Medida de capacidade para sólidos (principalmente para cereais)
- vem do árabe al-kail
- o volume de cereais medido pelo alqueire variou ao longo do tempo e de região para região Lisboa: 18,8 litros; Porto: 21,35 litros; Évora: 14,5 litros; Vila Nova de Cerveira: 14,442 litros Caminha: 20,225 litros

Submúltiplos e múltiplos

malga	oitava	quarta (pinta - séc.XVI)	canadela	alqueire	búzio	quartano	fanga	saco	quarteiro	saco de cereal	moio
1/16 alq.	1/8 alq.	1/4 alq.	3/4 alq.	-----	2,5 alq.	3,75 alq. (quarta parte do quarteiro)	4 alq.	6 alq.	15 alq. (quarta parte do moio)	40 alq.	60 alq.

Massa - Arrátel

- Antiga medida de massa (peso)
- vem do árabe al-ratl
- variou conforme os reinados entre 353 e 459 gramas.
Uma lei de 26/12/1253 (reinado de D. Afonso II) dava-lhe a equivalência de 11,5 onças. No reinado de D. João II passou a valer 14 onças. Pela reforma de D. Manuel I foi-lhe atribuída a equivalência de 16 onças, valor que conservou até à implementação do sistema métrico.

Submúltiplos e múltiplos

Grão	escrópulo	oitava	onça	quarta	arrátel	arroba	quintalejo	quintal
1/9216 arrát..	1/384 arrát. (terça parte da oitava).	1/128 arrát (oitava parte da onça)	1/16 arrát.	1/4 arrát.	-----	32 arrát.	64 arrát..	128 arrát. (quatro arrobas)