Dry Capacity Metrology: place=*; period=*

sze (0.09ml)	♣₩,Ⅲ, ⋘	igi-6(disz)-gal2 sze	1/6 sze			
	♣₩,Щ, ₩	igi-5(disz)-gal2 sze	1/5 sze			
	本开,囯、 縱	igi-4(disz)-gal2 sze	1/4 sze			
	▼- 111 ,Ⅲ _4 ****	igi-3(disz)-gal2 sze	1/3 sze			
	ZJ ****	1/3(disz) sze	1/3 sze			
	→ ****	1/2(disz) sze	1/2 sze			
	A ****	2/3(disz) sze	2/3 sze			
	A ****	5/6(disz) sze	5/6 sze			
	Y 4444	1(disz) sze	1/180 gin2			
	< 4444 √ 4444	1(u) sze	1/18 gin2			
	♣₩,¸Ⅲ₄ , ໘	igi-6(disz)-gal2 gin2	1/6 gin2			
		igi-4(disz)-gal2 gin2	1/4 gin2			
	U I	1/3(disz) gin2	1/3 gin2			
	 	1/2(disz) gin2	1/2 gin2			
gin2 (16.67ml)	M III	2/3(disz) gin2	2/3 gin2			
	A III	5/6(disz) gin2	5/6 gin2			
		1(disz) gin2	1/60 sila3			
	< 1 □	1(u) gin2	1/6 sila3			
	· I					
sila3 (11)	KL	1/3(disz) sila3	1/3 sila3			
	片 为	1/2(disz) sila3	1/2 sila3			
	KK	2/3(disz) sila3	2/3 sila3			
	KW	5/6(disz) sila3	5/6 sila3			
	KI	1(disz) sila3	1/10 ban2			

		1/2/1: \1 2	1/21 2
ban2 (101)	 	1/2(disz) ban2	1/2 ban2
	\≠	1(ban2)	1/6 bariga
	#	2(ban2)	2/6 bariga
	#	3(ban2)	3/6 bariga
	#	4(ban2)	4/6 bariga
	崖	4(ban2@v)	4/6 bariga
	Ĭ I	5(ban2)	5/6 bariga
	董	5(ban2@v)	5/6 bariga
	Ť	1(bariga)	1/5 gur
bariga (601)	*	2(bariga)	2/5 gur
	∀ Y	3(bariga)	3/5 gur
	##	4(bariga)	4/5 gur
gur (3001)	⊢ ∰	1(asz) gur	1/3600 guru7
		1(asz) gur	1/ 3 600 szar2
		1(u) gur	1/360 guru7
		1(u) gur	1/360 szar2
	7 💥	1(gesz2) gur	1/60 guru7
		1(gesz2) gur	1/60 szar2
		1(geszu) gur	1/6 guru7
	Y ##	1(geszu) gur	1/6 szar2
szar2 (1080m³)	◇坩	1(szar2) gur	1/60 szargal{gal}
guru7		1(asz) guru7	1/60 szargal{gal}
(1080m^3)		1(u) guru7	1/6 szargal{gal}
szaru (1080m³)	♦ ₩	1(szaru) gur	1/6 szargal{gal}

N and M draft [2]

szargal{gal}	$\Diamond \blacktriangleright$	1(szargal){gal}	1 szargal{gal}
$(64800m^3)$			

Examples

莊貕环ЦⅢ碓≒4▽

2(u) 2(asz) 3(bariga) 4(ban2) 3(disz) 1/3(disz) sila3 sze gur

◇◇▼⟨┡┡▼↑┡週‱阡

2(szar2) 1(geszu) 1(u) 3(asz) 1(bariga) 4(ban2) dabin gur

N and M draft