



Die elementare Zeiteinheit in Atlantis ist der Tag.	Der fünfte Tag der atlantischen Woche heißt Meltemi.	Blassviolett hat am Avgamatia eine besondere Bedeutung.
Die Höhe des SIN-Obelisks beträgt 100 Ellen.	Die Woche in Atlantis hat fünf Tage.	Der Sin besteht aus blassvioletten Blöcken.
Die Länge des SIN-Obelisks beträgt 50 Ellen.	Ein Arbeitstag dauert neun Quags.	In jeder Gruppe arbeiten zwei Frauen.
Der atlantische Tag ist unterteilt in Quags und Yoghs.	Jeder Arbeiter hat insgesamt 16 Yoghs Pause pro Tag.	Die Arbeit beginnt am Aquatag bei Tagesanbruch.
Die Breite des SIN-Obelisks beträgt 10 Ellen.	Ein Quag besteht aus 8 Yoghs.	Jeder Arbeiter legt 150 Blöcke pro Quag.
Der SIN-Obelisk wird aus Steinblöcken zusammengesetzt.	Nur eine Gruppe arbeitet jeweils am Bau des SIN-Obelisks.	Acht Atlantis-Chips ergeben einen pharaonischen Dollar.
Jeder Steinblock ist eine Kubikelle groß.	Wird am Sonntag gearbeitet?	Was ist ein Klaster?
Der erste Tag der Atlantischen Woche heißt Aquatag.	Ein Mitglied jeder Gruppe hat rituelle Pflichten und legt keine Blöcke.	Während der Arbeitszeit befinden sich jeweils eine Gruppe von neun Leuten am Bau.
Der zweite Tag in Atlantis heißt Neptimus.	Am Meltemi wird nicht gearbeitet.	Was ist ein SIN?
Der dritte Tag der atlantischen Woche heißt Avgamatia.	Ein Klaster ist ein Würfel, dessen Kanten ein antediluviales Yuard betragen.	Mit welcher Seite nach oben steht der SIN?
Der vierte Tag der atlantischen Woche heißt Ninildu.	Eine antediluviale Parasange hat dreieinhalb Ellen.	Ein Steinblock kostet zwei pharaonische Dollar.