

NULTÚ ROVNOBEŽKU /ROVNÍK/ URČIL V ROKU 150 N.L.

GRÉCKY ASTRONÓM PTOLEMAIOS

VELMI JEDNODUCHO:

SLNKO TAM STOJÍ PRESNE NAD HLAVOU.

URČIŤ NULTÝ POLUDNÍK BOLO OVEĽA ZLOŽITEJŠIE.

**TOUTO PROBLEMATIKOU SA ZAOBERALI SLÁVNI
ASTRONÓMI /GALILEO GALILEI, ISAAC NEWTON,**

EDMOND HALLEY ATĎ. /

RIEŠENIE NAŠIEL AŽ V ROKU 1741 ANGLICKÝ HODINÁR

JOHN HARRISON.

**VĎAKA NEMU DNES VIEME, ŽE JEDEN STUPEŇ
ZEMEPISNEJ DĹŽKY ZNAMENÁ ŠTYRI MINÚTY.**